



OTTHONI HÁLÓZATOK, OTTHON AUTOMATIZÁLÁS, KAPUTELEFONOK

Otthoni hálózatok



ÚJDONSÁG
332. oldal
Kalapsínre szerelhető
RJ 45 csatlakozós
készülékek és
kiegészítők

Kaputelefonok, okos eszközök, vezeték nélküli csengők



ÚJDONSÁG
346. oldal
Okos kapucsenő Wi-Fi
csatlakozással

Otthon automatizálás



354. oldal
BUS/SCS
világításvezérlés
és automatizáció
mechanizmusok

ÚJDONSÁGOK



**Otthoni multimédiás
rendszerek**
Kalapsínre szerelhető
eszközök, kábelek,
adapterek és csatlakozók



Smarther
Távolról programozható
és vezérelhető Wi-Fi
okostermosztát



ÚJDONSÁG
334. oldal
 Kalapsínre szerelhető „F” csatlakozós készülékek és kiegészítők



ÚJDONSÁG
335. oldal
 Kalapsínre szerelhető üvegszál csatlakozók és kiegészítők



ÚJDONSÁG
337. oldal
 Audió, videó, adat kábelek és adapterek



ÚJDONSÁG
339. oldal
 Süllyesztett és falon kívüli informatikai csatlakozók



ÚJDONSÁG
347. oldal
 Wi-Fi okostermsztát, vezeték nélküli csengők



350. oldal
 2 lakásig bővíthető, egylakásos, 2-vezetékes kaputelefon szettek



ÚJDONSÁG
351. oldal
 Egylakásos, 3- és 4-vezetékes, audió és videó kaputelefon szettek



ÚJDONSÁG
352. oldal
 Classe 300X13E 2-vezetékes, okostelefonról vezérelhető kaputelefon, Wi-Fi csatlakozással



356. oldal
 Valena Life, Valena Allure, Céliane burkolatok MyHOME vezérlő mechanizmusokhoz



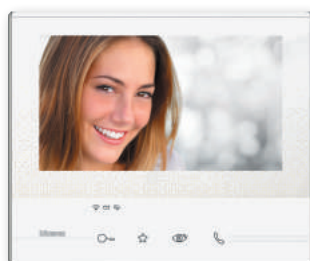
361. oldal
 BUS/SCS hőmérséklet-szabályzás, (termostát, relék)



362. oldal
 BUS/SCS energiamenedzsment és fogyasztásmérés

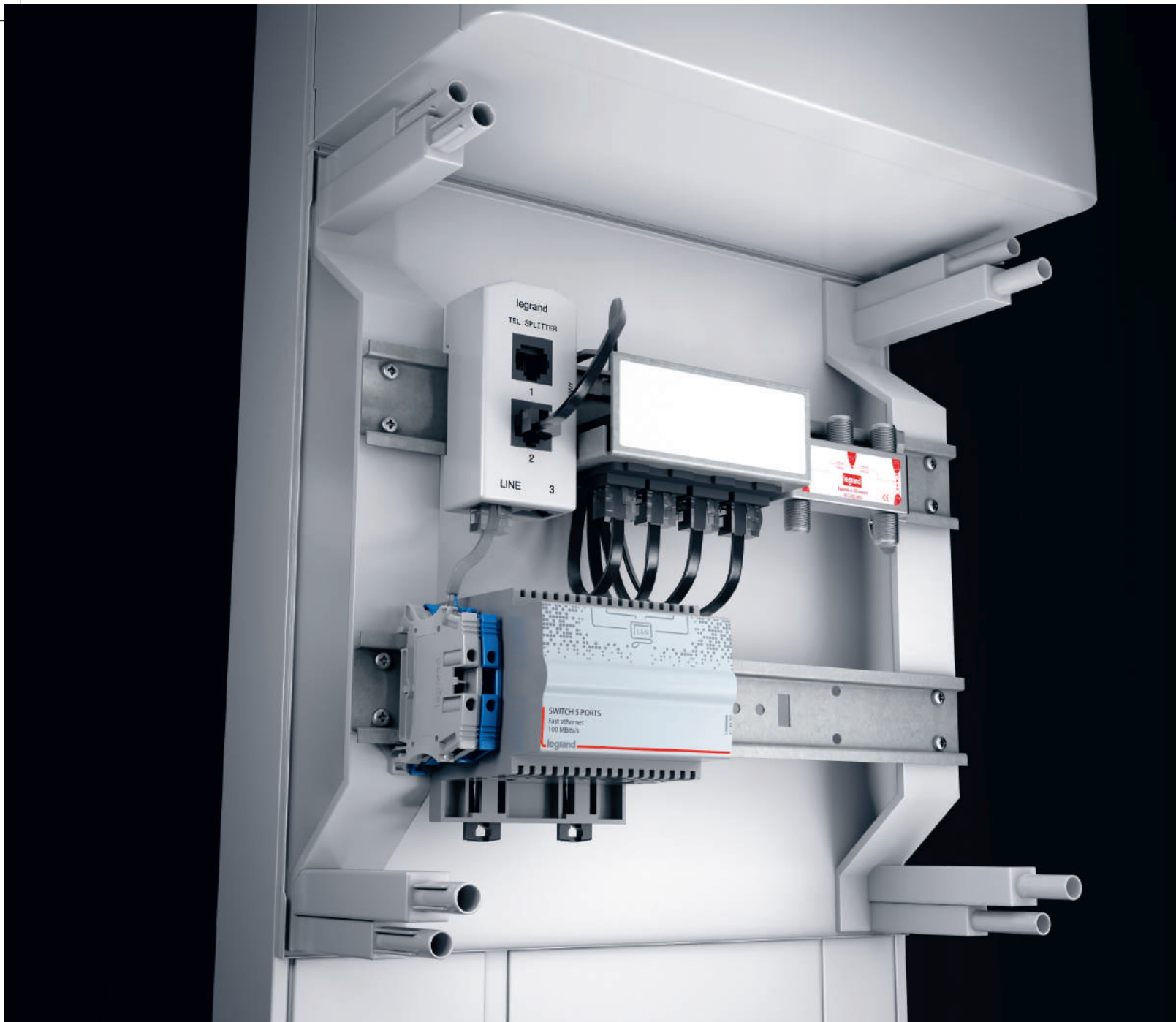


363. oldal
 BUS/SCS helyi és távoli vezérlés



Classe 300X13E
 Távolról, okostelefon alkalmazáson keresztül vezérelhető 2-vezetékes Wi-Fi kaputelefon beltéri egység

ELIOT
 LEGRAND PROGRAM
 CSATLAKOZTATOTT
 OKOS ESZKÖZÖK
PROGRAM BY LEGRAND

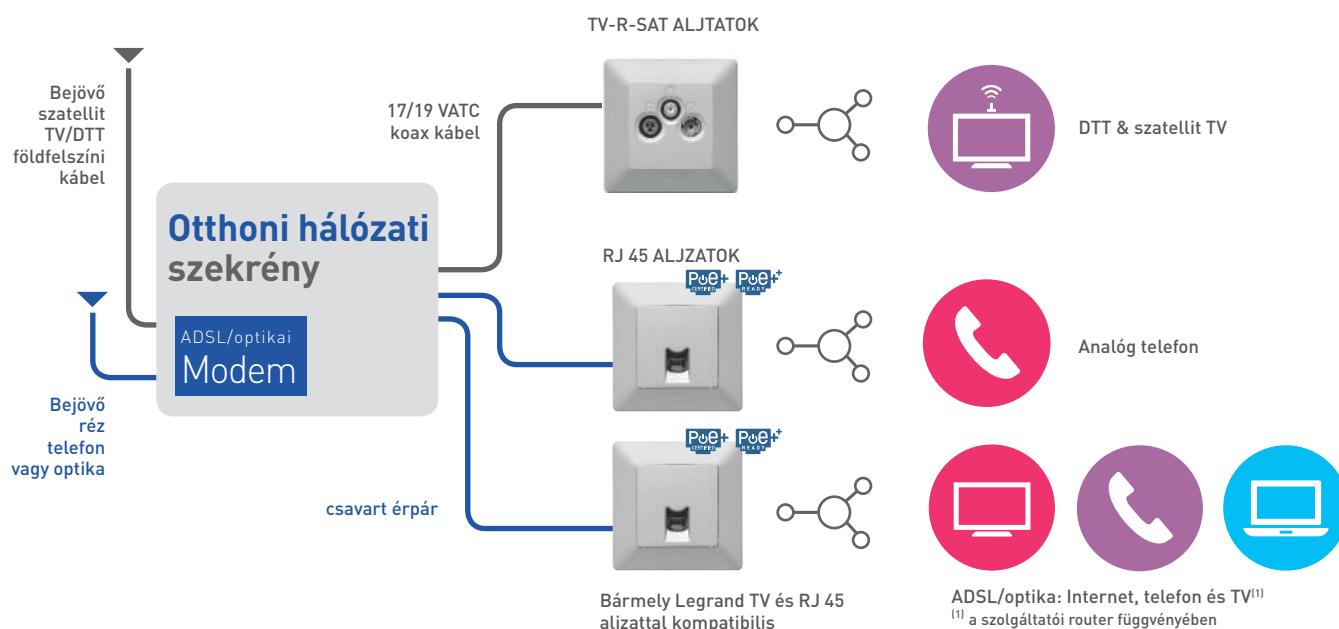


Otthoni hálózatok Termék kínálat

Komplett rendszer
egyedi termékekkel
és komponensekkel az
optimális kommunikáló
kialakítása érdekében

Tervezze meg saját lakásának telefon, adat,
Internet és TV hálózatát a Legrand Otthoni
Hálózat termékeivel

SEMATIKUS VEZETÉKEZÉSI RAJZ

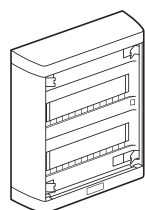


EGYEDIRE FORMÁLHATÓ MEGOLDÁSOK

RJ 45 PATCH MODULOK, FALI ÉS PATCH KÁBELEK ÉS KALAPSÍNRE PATTINTHATÓ ESZKÖZÖK

- RJ 45 patch panel használatával átláthatóbbá válik a rendszer és leegyszerűsíti az utólagos módosításokat
- Kalapsínre rögzíthető eszközök a bejövő telefon, Internet és TV elosztására

SZEKRÉNY



Kalapsínés erősáramú kiselosztó

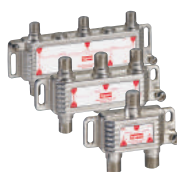
KOMPONENSEK



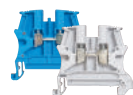
Kalapsínre rögzíthető patch panel váz



RJ 45 Cat 6 UTP port patch vázhoz



Kalapsínre rögzíthető TV koax osztók



Analóg telefon - ADSL fogadó és osztó készlet



Optikai kábel fogadó doboz

vagy



Patch kábelek: szimpla, dupla* vagy quadruple* (*csak telefonhoz)

TOVÁBBI TERMÉKEK



4+1 RJ 45 portos switch



Double Play switch

+



Tápegység



Túlfeszültség levezető (telefon és adat)



Szolgáltatói modem tartó

vagy



Multimédiás patch kábel

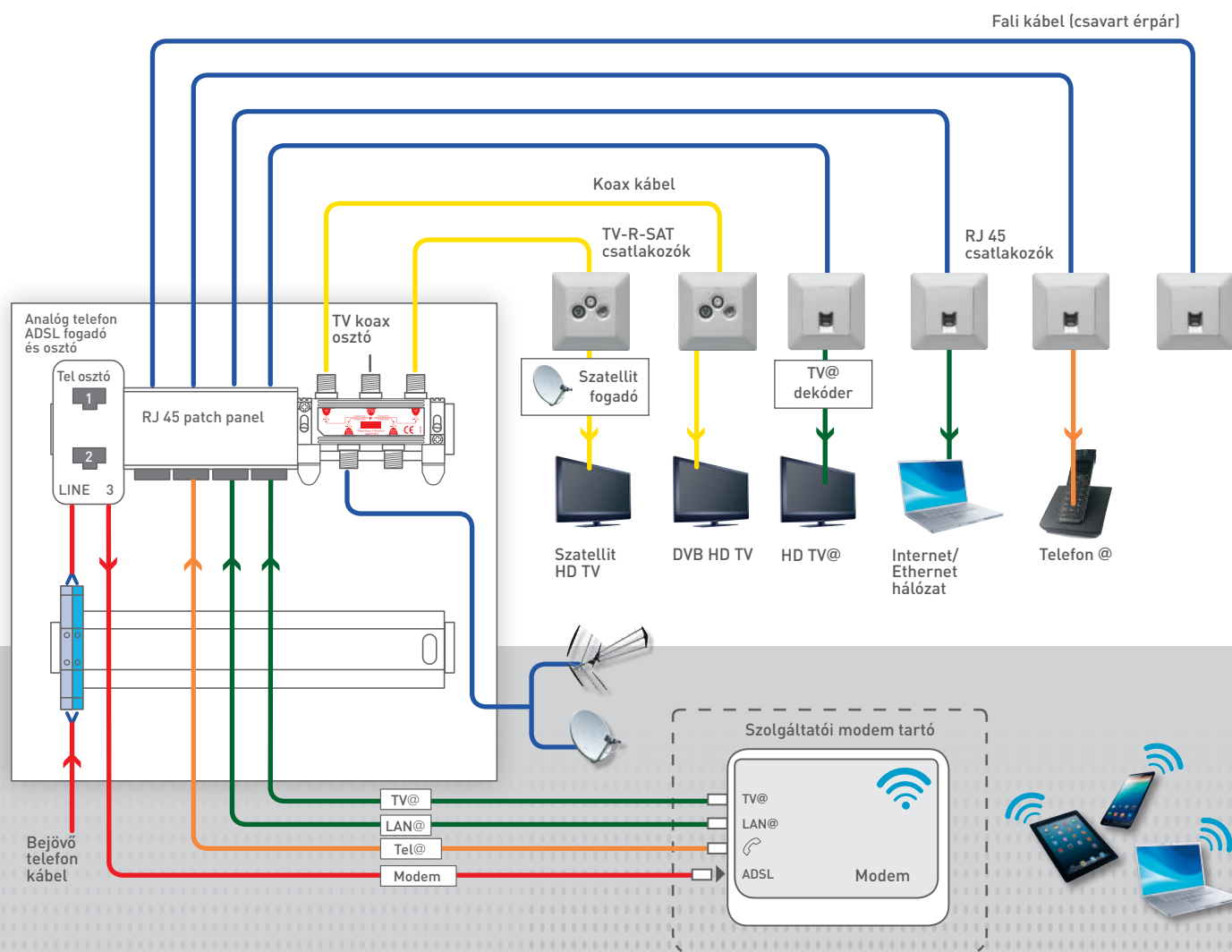
+ fali és patch kábelek, kiegészítők, aljzatok...

Kialakítási lehetőségek sematikus rajz



ADSL KAPCSOLAT SZOLÁLTATÓI MODEM A MULTIMÉDIA ELOSZTÓ SZEKRÉNY KÖZELÉBEN ELHELYEZVE

Hagyományos hálózat analóg telefon ADSL csatlakozással



* ISP: Internet Service Provider (Internet szolgáltató)

KIVÁLASZTÁSI TÁBLA - 4 RJ 45 + 4 TV

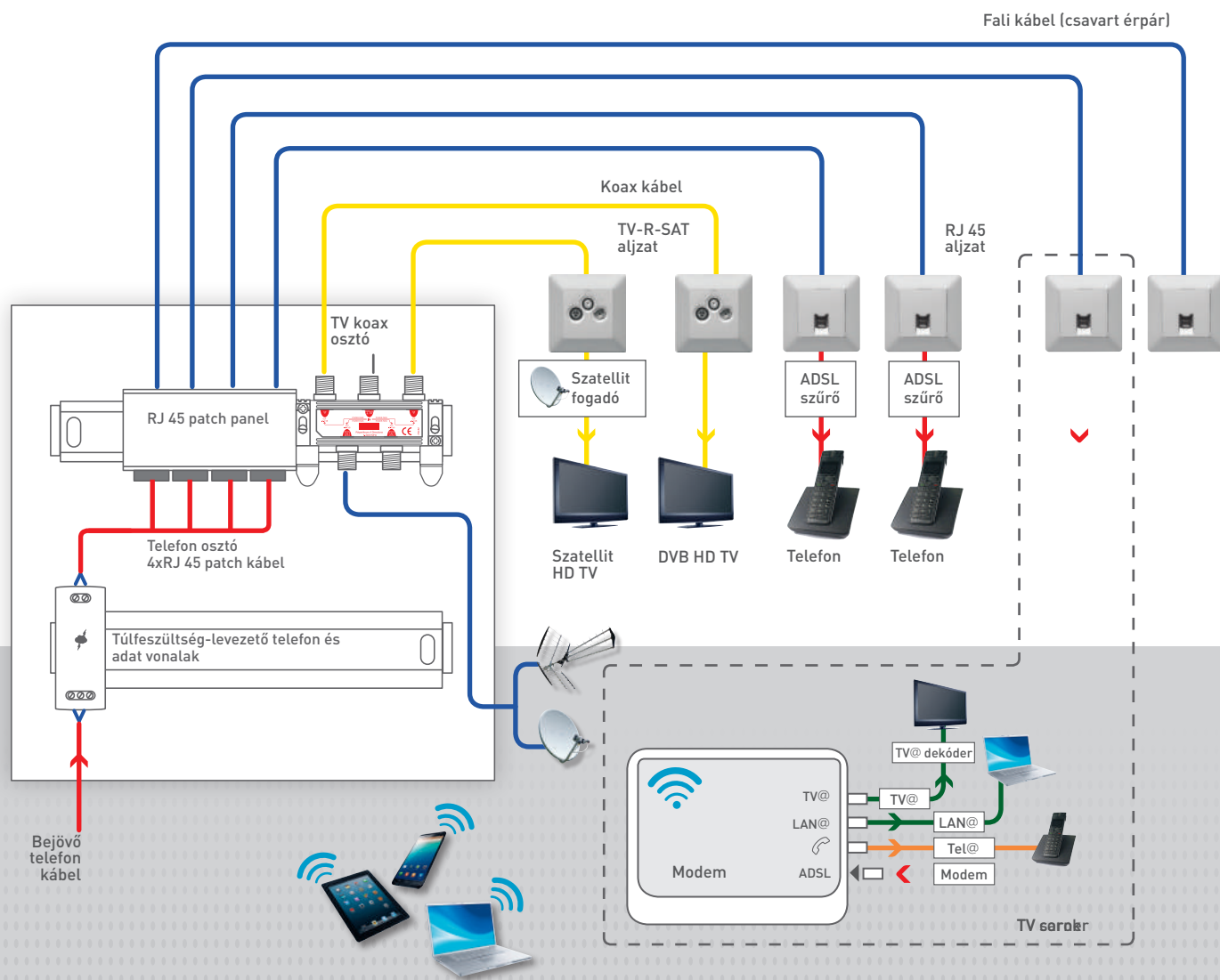
	Kiselosztó szekrény	Szolgáltatói modem tartó	ADSL fogadó/osztó	RJ 45 patch panelváz	RJ 45 patch portok Cat. 6 UTP	TV koax osztó 4 kimenet	Kalapsínes rögzítő ⁺	Fali RJ 45 aljzat Cat. 6 UTP	Fali TV/R/SAT aljzatok
Kat. szám	-	4 131 49	4 132 00	4 130 79	4 130 81	0 739 82	0 739 79	-	-
Mennyiség	1	1	1	1	4	1	1	4	4

Fali kábel Cat. 6 U/UTP	További koax kábel hozzáadása javasolt
0 327 54	-
100	-



ADSL KAPCSOLAT SZOLGÁLTATÓI MODEM A TELEVÍZIÓ KÖZELÉBEN ELHELYEZVE

Hagyományos hálózat túlfeszültség védelemmel és telefon osztóval



* ISP: Internet Service Provider (Internet szolgáltató)

KIVÁLASZTÁSI TÁBLA - 4 RJ 45 + 4 TV

	Kiselőző szekrény	Túlfeszültség-levezető (tel + adat)	Kalapsínes kiegészítő	RJ 45 patch panelváz	RJ 45 patch portok Cat. 6 UTP	Telefon osztó 4 RJ 45 patch kábel - 0.3 m	TV koax osztó 4 kimenettel	Kalapsínes rögzítő	Fali RJ 45 aljzatok Cat. 6 UTP	TV/R/SAT aljzatok
Kat.szám	-	4 123 19	0 739 79	4 130 79	4 130 81	4 132 04	0 739 82	0 739 79	-	-
Mennyiség	1	1	1	1	4	1	1	1	4	4

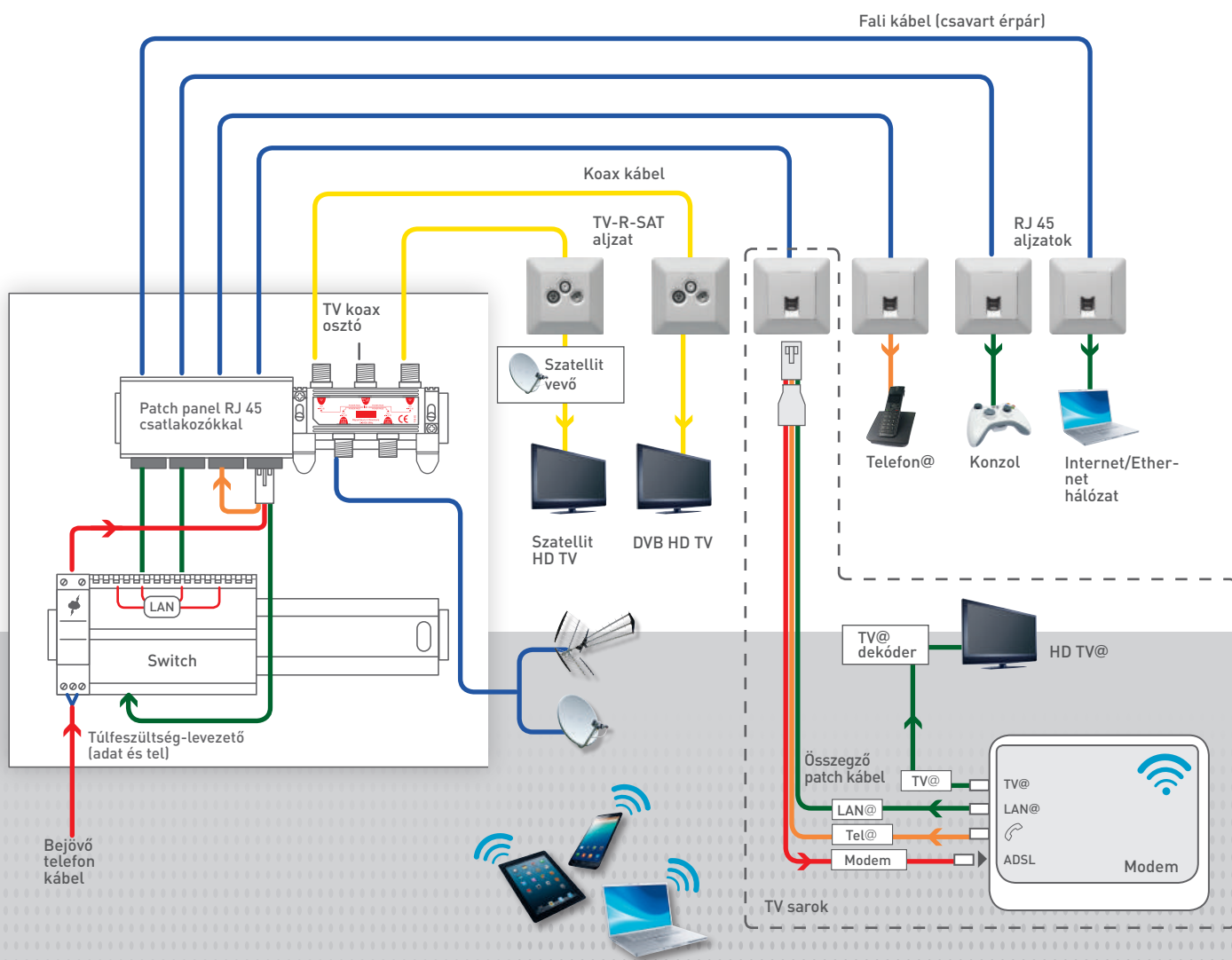
További koax kábel hozzáadása javasolt

// további kialakítási lehetőségek sematikus rajz



ADSL KAPCSOLAT SZOLGÁLTATÓI MODEM A TELEVÍZIÓ KÖZELÉBEN ELHELYEZVE

Magas szintű kialakítás túlfeszültség-levezetővel és összegző patch kábellel



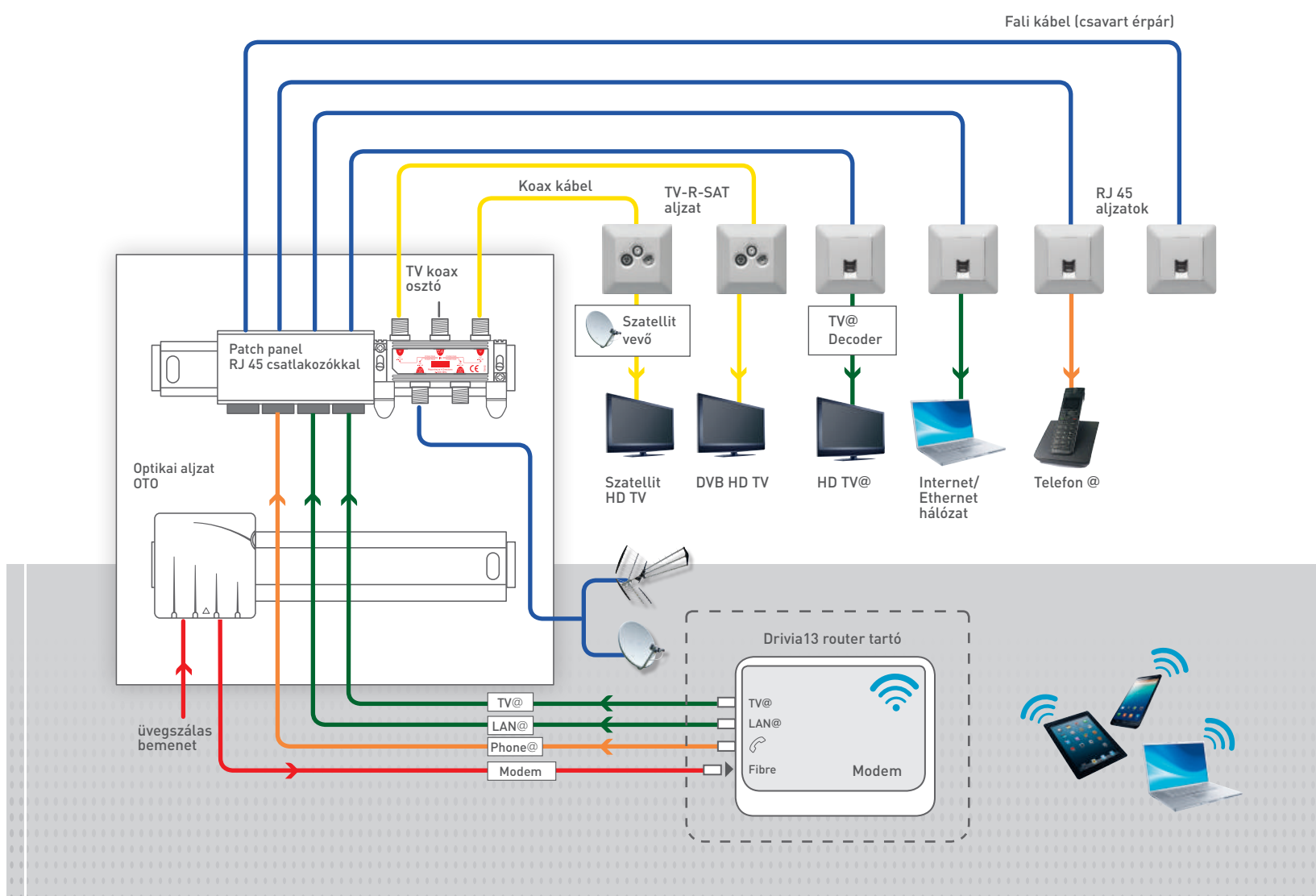
KIVÁLASZTÁSI TÁBLÁZAT - 4 x RJ 45 + 4 x TV

	Kiselosztó szekrény	Túlfeszültség-levezető	RJ 45 patch panelváz	RJ 45 patch portok [Cat.6 UTP]	4+1 RJ 45 portos switch - 10/100 Ethernet Mbit/s	9V tápegység	Távolsi modem patch kábel	RJ 45 patch kábel Cat. 6 - 0.2 m
Kat. szám	-	4 122 00	4 130 79	4 130 81	4 132 10	4 130 17	4 132 05	4 130 47
Mennyiség	1	1	1	4	1	1	1	4

TV osztó 4 kimenetes	+ Rögzítő	RJ 45 aljzatok Cat. 6 UTP	TV/R/SAT aljzatok	Fali kábel Cat. 6 U/UTP	További koax kábel hozzáadása javasolt
0 739 82	+ 0 739 79	-	-	0 327 54	-
1	1	4	4	100	-



ÜVEGSZÁLAS KAPCSOLAT SZOLGÁLTATÓI MODEM A MULTIMÉDIA ELOSZTÓ SZEKRÉNY KÖZELÉBEN ELHELYEZVE



KIVÁLASZTÁSI TÁBLÁZAT - 4 x RJ 45 + 4 x TV

	Kiosztó szekrény	Szolgáltatói modem tartó	Optikai csatlakozó (OTO)	RJ 45 patch panel váz	RJ 45 patch portok Cat. 6 UTP	TV osztó 4 kimenetes	Rögzítő	RJ 45 aljzatok Cat. 6 UTP	TV/R/SAT aljzatok
Kat.szám	-	4 131 49	4 130 50/51*	4 130 79	4 130 81	0 739 82	0 739 79	-	-
Mennyiség	1	1	1	1	4	1	1	4	4

Fali kábel Cat. 6 U/UTP	További koax kábel hozzáadása javasolt
0 327 54	-
100 méter	-

Otthoni hálózati rendszerek

elosztószekrénybe telepíthető megoldások



Az alábbi multimédiás rendszer moduláris - elosztószekrény kalapsínére rögzíthető - kialakításának köszönhetően kisfeszültségű elosztószekrénybe valamint 19" hálózati rackszekrénybe egyaránt elhelyezhető. Lehetővé teszi az otthoni telefon, adat, Internet (RJ 45) és TV (koax) elosztását és megvalósítását; A rendszer esztétikus és praktikus kialakítást valósít meg, amellyel átlátható hálózat valósul meg, Használatával elkerülhetőek a látható vezetékek és patch kábelek illetve a nincs szükség nagy rackszekrények elhelyezésére az otthoni strukturált hálózat megvalósításához

Csom.	Kat. szám	Kalapsínre szerelhető 8 x RJ 45 patch panel
1	4 130 80	Patch panel vázszerkezet Kalapsínre rögzíthető patch panel vázszerkezet, amely RJ 45 csatlakozók (4 130 81/82/83) fogadására alkalmas: maximum 8 db Portok egyesével bepattinthatóak és eltávolíthatóak Címketartóval felszerelt tartóváz Szélesség: 5 modul széles (87,5 mm)
4	4 130 81	RJ 45 csatlakozó port Szerszámmentes, gyors kábelcsatlakozás Patch panel vázra pattintással rögzíthető Class E megfelelés Vizsgálati frekvencia: 250 Mhz Adatátviteli sebesség: 1 Gigabit/s Cat.6 árnyékolatlan (UTP) port
4	4 130 82	Cat.6 árnyékolt (FTP) port
4	4 130 83	Cat.6 árnyékolt (STP) port
		Kalapsínre szerelhető 1xRJ 45 port Lehetővé teszi fali kábelek fogadását elosztószekrényben LCS2 gyorscsatlakozós RJ 45 csatlakozóval szerelve Mégfordítható előlap lehetővé teszi az alsó vagy felső kábel fogadást Címketartóva és forgatható szimbólum tárcsával előlta (telefon, LAN...stb) IP 20 - IK 04 Szélesség: 1 modul (17,5 mm)
4	4 130 01	Cat.6 árnyékolatlan (UTP) - 1 Gigabit/s
4	4 130 02	Cat.6 árnyékolt (FTP) - 1 Gigabit/s
4	4 130 03	Cat.6 árnyékolt (STP) - 1 Gigabit/s
4	4 130 04	Cat.6A árnyékolt (STP) - 10 Gigabit/s
		Rövid patch kábelek Elosztószekrény két sora között használható rövid patch kábelek Mindkét végén RJ 45 csatlakozókkal szerelt sodrott, 4 csavart érpárból felépülő kábelek
		Univerzális kábelek Adat és telefon rendszerhez alkalmazható
4	4 130 47	Cat.6 - F/UTP - 1 Gigabit/s - 0.2 méter
4	4 130 48	Cat.6 - F/UTP - 1 Gigabit/s - 0.4 méter
4	4 130 45	Cat.6A - S/FTP - 10 Gigabit/s - 0.2 méter
4	4 130 46	Cat.6A - S/FTP - 10 Gigabit/s - 0.4 méter
		Telefon kábelek Csak telefon rendszerhez alkalmazható
4	4 132 01	Szimpla patch kábel - 0,18 méter
1	4 132 02	Kétfelé osztó patch kábel - 0,3 méter
1	4 132 04	Négyfelé osztó patch kábel - 0,3 méter

Csom.	Kat. szám	Kalapsínre szerelhető túlfeszültség-levezetők
1	4 122 00	Gyengeáramú kábeleken érkező túlfeszültségek ellen biztosít védelmet Alkalmas telefonok, faxok, modemek, kaputelefonok, routerek ...stb védelmére (analóg/STN digitális/xDSL hálózatokhoz) Minden esetben javasolt komplex túlfeszültségvédelem kiépítése a gyengeáramú és erősáramú hálózaton egyaránt! T1+T2 osztály IEC 61642-21 szerint (C2+D1 osztály) RJ 45 (RJ 11 kompatibilis) valamint csavaros bekötés is lehetséges X-DSL kompatibilis Javasolt vezeték keresztmetszet: 1,5 mm ² Maximális vezeték keresztmetszet: 4 mm ² Kalapsínre szerelhető In/Imax: 10/20 kA; Uc: 180V; Up < 350V- Szélesség: 1 modul (17,5 mm)
1	4 123 19	T2 osztály IEC 61642-21 szerint (C2 osztály) Csavaros bekötésű be- és kimenet Javasolt vezeték keresztmetszet: 1,5 mm ² Maximális vezeték keresztmetszet: 4 mm ² Falra vagy hátlapra szerelhető változat (csavarok nélkül szállítva) Kalapsínre kiegészítő rögzítőfüllel szerelhető (kat. szám 0 739 79) Szélesség: 1,5 modul (26,3 mm)
1	4 132 00	Bejövő telefon - ADSL fogadó készlet Lehetővé teszi bejövő telefonvonal fogadását és szétosztását telefon/ADSL vonalakká Készlet tartalma: - 2 db csavaros sorkapocs - kéteres bejövő analóg telefon kábel fogadására - 1 db UTP pigtail kábel - sorkapocs és osztó összekötésére - 1 db osztó - 3 x RJ11/45 kimenettel Szélesség: - sorkapocs: 1 modul (17,5 mm) - osztó egység: 2 modul (35 mm)
1	4 132 22	Telefon-ADSL és adat osztó Double Play egység Lehetővé teszi Internet (10/100 Mbit/s) és IPTV elosztását 4 x RJ 45 porton keresztül a szolgáltatói routertől vagy analóg-telefon-ADSL-től switch segítségével 3 x RJ 45 kimenet 1 x RJ 45 bemenet Tápegység külön rendelendő: kat. szám 4 130 17 Szélesség: 2,5 modul (44 mm)

További 0,5; 1 és 2 méter hosszú patch kábelek lásd, **334. oldal**
Teljes Legrand patch kábel kínálat lásd, **771. oldal**



További gyenge- és erősáramú túlfeszültség levezetők, lásd **100. oldal**

TV koax kiegészítők **334. oldal**



Otthoni hálózati rendszerek

elosztószekrénybe telepíthető megoldások



Az alábbi multimédiás rendszer moduláris - elosztószekrény kalapsínére rögzíthető - kialakításának köszönhetően kisfeszültségű elosztószekrénybe valamint 19" hálózati rackszekrénybe egyaránt elhelyezhető. Lehetővé teszi az otthoni telefon, adat, Internet (RJ 45) és TV (koax) elosztását és megvalósítását; A rendszer esztétikus és praktikus kialakítást valósít meg, amellyel átlátható hálózat valósul meg, Használatával elkerülhetőek a látható vezetékek és patch kábelek illetve a nincs szükség nagy rackszekrények elhelyezésére az otthoni strukturált hálózat megvalósításához

Csom.	Kat.szám	Switchek	Csom.	Kat.szám	Szerelési kiegészítők
1	4 130 09	Ethernet switchek 1 Gigabit/s 4 + 1 x RJ 45 portos Ethernet switch Tápegység külön rendelendő: kat. szám 4 130 17 RoHS megfelelés Otthoni és SOHO alkalmazásokhoz 3 sebesség mind az 5 porton: 10/100/1000 Mbps Plug & Play Automatikus crossover és negotiation minden portra Automatikus MAC cím frissítés Full/half-duplex Ethernet/Fast Ethernet Jumbo keret 10 kbyte-ig RAM: 1 Mbit MAC address: 1 K Saving & retransmission Szabvány mefelelések: IEEE802.3 10base-t Ethernet; IEEE802.3u 100base TX Fast Ethernet; IEEE802.3ab 1000base T Gigabit Ethernet; IEEE802.1X flow control; IEEE22.2.4.1.5 Automata MDI/MDIX támogatás Szélesség: 4 modul (70 mm)	1	4 131 49	Drivia13 szolgáltatói modem tartó Lehetővé teszi szolgáltatói router esztétikus rögzítését, metáplálását és kábelezését Drivia13 kiselosztó szekrényekkel függőlegesen sorolható Tartalmaz: - 1 db tépőzárás rögzítőszalag a szolgáltatói routerhez - 1 db 2P+F rugós bekötésű háztartási csatlakozóaljzat a modem megtáplálásához (francia-csapos kivitel) - 1 db 2 modul széles P.Mosaic kábelkivezető - 1 db 2 modul széles P.Mosaic vakmodul, amelynek helyére bármilyen P.Mosaic szerelvény beszerelhető (pl 2xRJ 45 csatlakozó, HDMI... stb) - 1 x OTO (optikai fogadó doboz) számára kialakított nyílás (Kat. szám 4 130 50/51) takarófedéllel - fali gyorsrögzítő és szintező készlet - soroló készlet (Drivia 13 elosztószekrényrel történő függőleges soroláshoz)
1	4 130 10	10/100 Mbps autonegotiation Ethernet switch 4 + 1 x RJ 45 portos Ethernet switch Tápegység külön rendelendő: kat. szám 4 130 17 Full/half duplex Automata MDI/MDIX támogatás Állapotjelző LED-es portok Szabvány mefelelések: EN 60950; IEEE 802.3: 10 base-T Ethernet; IEEE 802.3u: 100 base-Tx Fast Ethernet Szélesség: 4 modul (70 mm)	1	4 132 05	Multimédiás összegző patch kábel Lehetővé teszi a szolgáltatói router és az otthoni hálózati szekrény internet és IPTV összeköttetését RJ 45 felületen
1	4 130 17	Kalapsínre szerelhető tápegység Kimenet: 9 V - 1,6 A Szélesség: 1,5 modul (26,3 mm) Alkalmazható: kat.szám 4 131 22, 4 130 09, 4 130 10 megtáplálására			
		PoE switchek (CCTV/Eth) Alkalmos otthoni/irodai hálózatokhoz (IPTV, kamera, számítógép csatlakoztatására) valamint CCTV rendszerekhez egyaránt CCTV/Ethernet switchek EndSpan POE és POE+ injectorral (IEEE 802.3 af és 802.3) CCTV/Eth kapcsolóval szerelve: - CCTV üzemmód: downlink portok nem kommunikálnak egymással - Eth üzemmód: downlink portok egymással kommunikálhatnak 4 x RJ 45 downlink POE porttal és 2 x RJ 45 uplink porttal Készlet tartalmazza: - rögzítő fülek falra/munkalapra szereléshez - rögzítő fülek kalapsínre szereléshez - tápegység és tápkábel Méret [mm]: 135 x 27 x 86			
1	0 335 08	1 Gigabit PoE+ Ethernet switch			
1	0 335 03	10/100 Mbps PoE+ Ethernet switch			

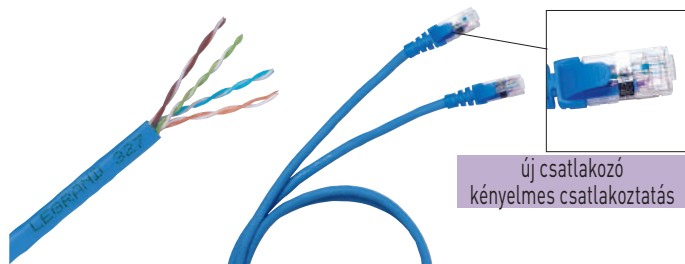
Drivia13 elosztószekrények
230. oldal

Készüljön fel a jövőre és használjon PoE rendszerekhez alkalmazható, minősített RJ 45 csatlakozóaljzatokat
 Részletek: **340. oldal**



Otthoni hálózati rendszerek

fali és patch kábelek, koax segédanyagok



0 327 54

0 517 72

új csatlakozó
kényelmes csatlakoztatás



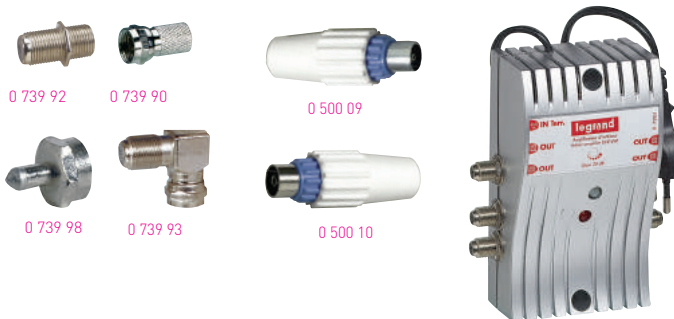
0 739 80



0 739 82



0 739 83



0 739 92

0 739 90

0 500 09

0 739 98

0 739 93

0 500 10

0 739 51



0 739 70

Csom	Kat.szám	Fali és patch kábelek			
		Fali kábelek			
		4 csavart tömör érpárból felépülő kábelek Érek színezése: EIA/TIA Szabvány megfelelések: ANSI/TIA 568-C.2; EN 50173; IEC 11801; IEC 61156-5 Tűzvédelmi besorolása és jelölése (MSZ EN 50575:2014/A1: 2016, MSZ-EN 13501-6 szerint) - PVC kábelköpenyű kábelek: Eca - LSOH kábelköpenyű kábelek: Dca-s2,d2,a1 kivéve: kat.szám 0 327 77: Dca-s2,d1,a1 [további részletek letölthetők: www.legrandoc.com] Vizsgálati frekvencia és adatátvitel: - Cat.5e: 100 MHz / 1 Gigabit/s - Cat.6: 250 MHz / 1 Gigabit/s - Cat.6A: 500 MHz / 10 Gigabit/s - Cat.7: 600 MHz / 10 Gigabit/s			
		Kategória	Árnyékolás	Köpeny színe	Köpeny anyaga
305	6 327 15	Cat.5e	árnyékolatlan	U/UTP bézs	PVC
305	6 327 17	Cat.5e	árnyékolt	F/UTP bézs	PVC
305	0 327 50	Cat.5e	árnyékolatlan	U/UTP szürke	LSOH
305	0 327 52	Cat.5e	árnyékolt	F/UTP szürke	LSOH
305	6 327 24	Cat.6	árnyékolatlan	U/UTP fehér	PVC
305	6 327 26	Cat.6	árnyékolt	F/UTP fehér	PVC
305	0 327 54	Cat.6	árnyékolatlan	U/UTP kék	LSOH
305	0 328 56	Cat.6	árnyékolt	F/UTP kék	LSOH
500	0 327 78	Cat.6A	árnyékolt	F/UTP sárga	LSOH
500	0 327 77	Cat.7	árnyékolt	S/FTP sárga	LSOH
		Patch kábelek			
		4 csavart hajlékony érpárból felépülő kábelek Érek színezése: EIA/TIA Szabvány megfelelések: ANSI/TIA 568-C.2; EN 50173; IEC 11801; IEC 61156-5 Vizsgálati frekvencia és adatátvitel: - Cat.5e: 100 MHz / 1 Gigabit/s - Cat.6: 250 MHz / 1 Gigabit/s - Cat.6A: 500 MHz / 10 Gigabit/s			
		Kategória	Árnyékolás	Köpeny színe	Kábel mérete
1	0 518 17	Cat.5e	árnyékolatlan	U/UTP szürke	0,5 méter
1	6 327 30	Cat.5e	árnyékolatlan	U/UTP rózsaszín	1 méter
1	6 327 32	Cat.5e	árnyékolatlan	U/UTP rózsaszín	2 méter
1	0 518 14	Cat.5e	árnyékolt	F/UTP szürke	0,5 méter
1	6 327 40	Cat.5e	árnyékolt	F/UTP barna	1 méter
1	6 327 41	Cat.5e	árnyékolt	F/UTP barna	2 méter
1	0 518 18	Cat.6	árnyékolatlan	U/UTP kék	0,5 méter
1	6 327 50	Cat.6	árnyékolatlan	U/UTP kék	1 méter
1	6 327 52	Cat.6	árnyékolatlan	U/UTP kék	2 méter
1	0 518 15	Cat.6	árnyékolt	F/UTP kék	0,5 méter
1	6 327 60	Cat.6	árnyékolt	F/UTP kék	1 méter
1	6 327 61	Cat.6	árnyékolt	F/UTP kék	2 méter
1	0 518 16	Cat.6A	árnyékolatlan	U/UTP sárga	0,5 méter
1	0 518 82	Cat.6A	árnyékolatlan	U/UTP sárga	1 méter
1	0 518 83	Cat.6A	árnyékolatlan	U/UTP sárga	2 méter
1	0 517 80	Cat.6A	árnyékolt	SF/UTP sárga	1 méter
		RJ11 / RJ 45 felhasználói kábel			
10	0 516 94	Telefon csatlakoztatására alkalmas 2 méter			
				RJ11	RJ45
				Male TV socket	Female TV socket
		Koax felhasználói kábel			
10	0 910 24	TV csatlakoztatására alkalmas Ø 9.52 mm apa - anya csatlakozóval 2 méter			

Csom	Kat.szám	Koax komponensek	
		Koax erősítő UHF + VHF - 792 MHz	
		DTT, TV HD és 4G/Lte kompatibilis Földfelszíni jelek erősítésére alkalmazható Csatlakozók típusa: "F" Állapotjelzővel, beépített tápegységgel és megtápláló kábelrel szerelve Tetőtérben vagy TV csatlakozó mögött is alkalmazható Beépített tápegységgel és megtápláló kábelrel 1 bemenet - 4 kimenet	
1	0 739 51	TV/SAT osztlók, koax kábelben keresztül "F" csatlakozókkal felszerelt antenna és szatellit bemenetek szétosztására alkalmas kiegészítők Frekvencia: 0 - 2400 MHz Kalapsínre rögzítő fül külön rendelhető: kat. szám 0 739 79	
5	0 739 80	TV koax osztló 2 kimenettel: csillapítás: 4,5 dB	
5	0 739 82	TV koax osztló 4 kimenettel: csillapítás: 8,5 dB	
1	0 739 83	TV koax osztló 6 kimenettel: csillapítás: 11 dB	
		TV/SAT összegző	
		Csillapítás TV - SAT > 25 dB Összegző antenna és szatellit bemenethez 47 - 862 MHz / 950 - 2400 MHz	
25	0 739 92	"F" csatlakozós anya/anya adapter - egyenes	
25	0 739 93	"F" csatlakozós apa/anya adapter -90°-os	
25	0 739 91	"F" csatlakozós apa/anya adapter -egyenes	
		"F" csatlakozó Ø9,52 mm	
25	0 500 09	"F" apa csatlakozódugó	
25	0 500 10	"F" anya csatlakozódugó	
		"F" csatlakozók Ø7 mm	
25	0 739 90	"F" apa rácsavarható csatlakozó	
25	0 739 95	"F" apa rápréselhető csatlakozó	
		"F" végzáró ellenállás 75 Ω	
10	0 739 98	Osztlók / erősítők nem használt kimeneteinek lezárására	

TV, TV/RD, TV/RD/SAT fali csatlakozó
kínálatunk, lásd
344. oldal

Otthoni üvegszál rendszerek

FttH komponensek



4 130 50



4 130 51

Csom.	Kat.szám	Optikai csatlakozódoboz (OTD)
		<p>FttH felhasználásra kifejlesztett doboz, amely akár 4 üvegszál fogadására alkalmas Bejövő kábel bármelyik oldalról és hátulról is bevezethető Külső méretek (mag x szél x mély) [mm]: 98 x 82 x 32 Tokozat anyaga és színe: ABS-PC / RAL9010 Védettségi szint: IP44 / IK05 Megvédi és megtartja a csatlakozót Szimplex és duplex csatlakozók fogadására egyaránt alkalmas Címketartóval szerelve Különböző színnel jelölt kimeneti portok rúgós csatlakozó takaróval Rögzítési lehetőségek: - falra csavarozható - 35 mm kalapsínre pattintható - süllyesztődobozra szerelhető - Drivia13 szolgáltatói modem tartóba bepattintható, kat. szám: 4 131 49</p> <p>Készlet tartalmazza: - Fali rögzítőkeret - Hátsó keret (kalapsínre rögzíthető): üvegszál csévélés és forrasztás tartó (fan-out tartóval) - Elülső keret: SC/APC kuplung(ok), rugós csapfedelek</p>
1	4 130 50	1 x SC/APC kuplunggal szerelve 1 db üvegszál fogadására
1	4 130 51	4 x SC/APC kuplunggal szerelve 4 darab üvegszál fogadására
		Kiegészítők
4	0 322 40	Pigtail SC/APC 9/125 µm OS2 (OS1 kompatibilis) Üvegszál hossza: 2 méter
1	0 327 44	Zsugorcső 50 darabos készlet
3	0 326 18	Patch kábel OS2 (OS1 kompatibilis) SC/APC - SC/APC csatlakozókkal Üvegszál hossza: 2 méter

Pigtail szálhegesztő és üvegszál előkészítő készlet
784. oldal



Ingyenes* pigtail szálhegesztő készülék

Otthoni hálózatok gyors és egyszerű kialakítására



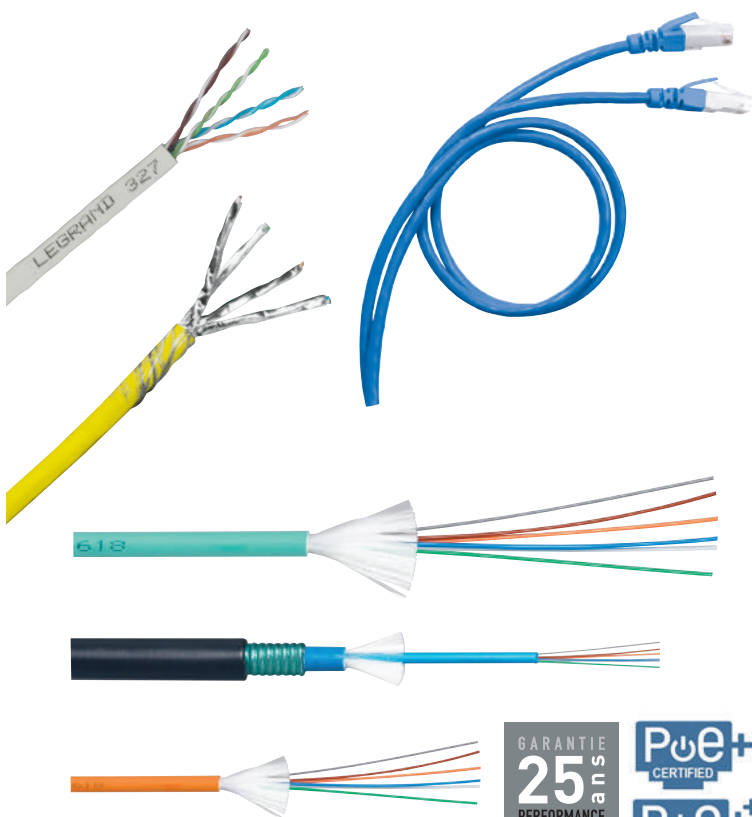
- Építse ki üvegszál hálózatát Legrand elemekből és ingyen biztosítjuk a pigtail szálhegesztő berendezést
- Egyszerű kezelhetőség, felhasználóbarát kialakítás
- Legrand pigtail-ek forrasztására alkalmas készülék: OM2, OM3, OM4, OS2, LC, SC, LC/APC, SC/APC
- Tökéletes forrasztás: 25 év rendszergarancia
- Forrasztások automatikus ellenőrzése
- *További részletekkel kapcsolatban keresse Legrand kapcsolattartóját

LEGRAND >>>

Optikai és réz

Fali és patch kábelek

Komplett kínálat a strukturált hálózat kialakításához



- Kategória kábelek: Cat5e, Cat6, Cat6A, Cat7, Cat8
- Optikai kábelek: OS2, OM2, OM3, OM4
- Fali és patch kábelek
- 25 év rendszergarancia
- POE+ megfelelés; POE++ ready
- Teljes kínálat: 770. oldal

Tekintse meg LCS3 bemutató videónkat,
www.youtube.com/legrandhungary

Otthoni, irodai és szállodai rendszerek

multimédiás süllyesztődoboz

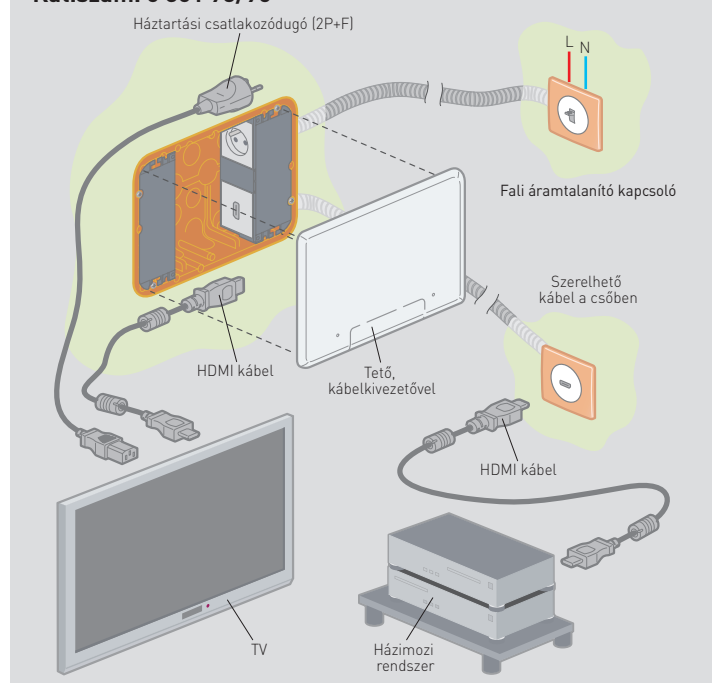


Csom. Kat. szám Multimédiás fali doboz

Csom.	Kat. szám	Multimédiás fali doboz
1	0 801 93	LCD vagy Plazma TV-k mögé elhelyezhető süllyesztett doboz, amely lehetővé teszi a csatlakozók falba süllyesztett "láthatatlan" kialakítását Program Mosaic csatlakozók fogadására képes: 5 és 10 modulos változat (csatlakozók nélkül szállítva) Erősáramú és gyengeáramú csatlakozókkal egyaránt felszerelhető (2P+F háztartási csatlakozóaljzat, HDMI, RCA, RJ 45, TV...stb) Csavarokkal stabilan rögzített lapos, fehér fedéllel Kipattintható kábelkivezetővel szerelve Kialakításának köszönhetően a hosszabb kábelek is elrendezhetőek benne, így nem lógnak ki Téglaalba elhelyezhető doboz oldalsó kikönnnyítésekkel a kábelek számára Kapacitás: 1 x 5 modul
1	0 801 95	Külső méret: 142 x 142 mm Kapacitás : 2 x 5 modul Külső méret : 285 x 142 mm

Felszerelési elv

Kat.szám. 0 801 93/95



Otthoni, irodai és szállodai rendszerek

audió / videó kábelek és átalakítók



Csom.	Kat. szám	Audó/videó kábelek és átalakítók
		Előszertelt HDMI kábelek; mindkét végén csatlakozókkal Lehetővé teszi HDMI aljzatok és HDMI bemenetek összeköttetését Audió/videó átmenet számítógép, projektor, TV, Blu-Ray lejátszó, játékkonzol...stb számára HDMI verzió: 1.4 Maximális videó felbontás: 4K és 3D videó Aranyozott érintkezős csatlakozók Különböző hosszúságú kiserelések
1	0 517 32	1 méter
1	0 517 33	2 méter
1	0 517 34	3 méter
1	0 517 27	5 méter
1	0 517 35	7 méter
1	0 517 20	10 méter
1	0 517 36	15 méter
1	0 779 30	HDMI jelismétlő (booster) HDMI kábelek toldására valamit nagyobb távolságok áthidalására alkalmazható eszköz Csatlakoztatott kábelek maximális hossza: 10 méter mindkét oldalon Jelátvitel stabilitása függ a környezettől! Eszköz megtáplálása HDMI kábelben keresztül (nincs szükség külön tápegységre)
1	0 517 38	HDMI hosszabbító (extender) Lehetővé teszi a HDMI jelátvitelt akár 57 méteres távolságon Két átalakítót tartalmazó készlet (HDMI over RJ 45), amely segítségével kategória kábelben keresztül megvalósítható a jelátvitel Csomag nem tartalmaz kategória kábel; javasolt kábel típus: Cat.6A STP (lásd: 770. oldal) Kompatibilitás: 4K, 3D, EDID és HDCP IR vezérlővel szerelve HDBaseT hitelesített
1	0 517 37	Derékszögű csatlakozó Apa és anya csatlakozóval ellátott, lapra forduló kanyarelem, amely lehetővé teszi kis helyen a kábel 90°-os elfordítását Ideálisan használható szekrények mögött Anya csatlakozó felőli méret: 13,7 mm Apa csatlakozó felőli méret: 18,3 mm
1	0 514 00	Display port kábel Audió/videó jelátvitelre (PC, projektor...stb) használható csatlakozókkal szerelt kábel Kábel hossza: 2 méter
		HD 15 apa/apa kábel Videó jelátvitelre használható HD15 csatlakozókkal szerelt kábel Támogatott maximális felbontás: QXGA (2048 x 1536) Különböző hosszúságú kiserelések
1	0 517 29	2 méter
1	0 517 30	5 méter
1	0 517 23	10 méter
1	0 517 31	15 méter
1	0 517 22	HD 15 + Jack 3.5 kábel Audió/videó jelátvitelre (PC, projektor...stb) használható HD15 videó csatlakozókkal valamint 3,5 Jack csatlakozókkal szerelt kábel Kábel hossza: 2 méter

Csom.	Kat. szám	Audió kábelek
		RCA apa/apa csatlakozós kábelek Sztereo átvitelre alkalmazható kábelek különböző hosszúságú kiserelésben
1	0 514 03	2 méter
1	0 514 04	5 méter
		3,5 Jack apa - 2xRCA apa csatlakozós kábelek Y átalakító kábelek különböző hosszúságú kiserelésben
1	0 514 05	2 méter
1	0 514 06	5 méter
		3,5 Jack csatlakozós kábelek Sztereo átvitelre alkalmazható kábelek különböző hosszúságú kiserelésben
1	0 514 07	2 méter
1	0 514 08	5 méter
1	0 517 24	XLR csatlakozós kábel Kábel hossza: 10 méter
		USB adapterek
		USB 3.1 Type-C apa / HDMI anya csatlakozós átalakító Audió/videó jelátvitelre használható adapter HDMI kábelek csatlakoztatására alkalmas USB-C aljzatokba
1	0 514 12	
		USB Type-C apa / RJ 45 csatlakozós átalakító USB-C eszközök informatikai hálózathoz csatlakoztatására alkalmazható átalakító
1	0 514 13	
		USB 3.1 Type-C kábel Adatátvitelre, töltésre és audió/videó streaming-re egyaránt alkalmazható kábel apa/apa csatlakozókkal (USB 3.1 Type-C) Kábel hossza: 1 méter
1	0 514 10	
		Informatikai adatkábelek
		USB adatkábelek Adatátvitelre használható, mindkét végén csatlakozókkal ellátott kábelek Megfelel a Superspeed USB 3.0 előírásainak (akár 4,8 Gbps sávszélesség) Kivéve: kat.szám 0 514 11 Kábelek hossza: 2 méter
1	0 514 01	USB 3.0 A apa / A apa csatlakozóval szerelt kábel
1	0 514 02	USB 3.0 A apa / B apa csatlakozóval szerelt kábel
1	0 514 11	USB 2.0 Type-C apa / USB-A apa csatlakozóval szerelt kábel
		SUB D9 kábel RS 232 csatlakozóhoz használható előszertelt kábel Kábel hossza: 10 méter
1	0 517 25	
		Szerelhető audió/vidéo Csatlakozó nélküli kábelek két csatlakozóaljzat összekötésére
1	0 514 09	Hangszóró kábel Hangszóró és erősítő közötti csatlakoztatásra alkalmas kéteres kábel (pír / fekete) Vezető-keresztmetszet: 18 AWG Kábeldobon szállítva: 15 méter
		HDMI kábel Kábel hossza: 20 méter
1	0 327 80	
		VGA kábel HD 15 csatlakozókba csatlakoztatható kábel Kábel hossza: 20 méter
1	0 327 81	

Letisztult, átlátható könnyen kezelhető A/V és adatátvitel

Széles funkcióválaszték (HDMI, HD15, DISPLAY PORT, RCA, JACK) otthoni és irodai felhasználásra egyaránt, amely használatával elkerülhetőek a látható kábelrengetegek

ELMÉLETI PÉLDA IRODAI, KONFERENCIA TERMI KIALAKÍTÁSRA

1 Egyszerű
telepítés

2 Egyszűrű
csatlakozás

3 Esztétikus
környezet



1 Infravörös ON/STANDBY
vezérlő egység projektorhoz +
fali nyomógomb
Kat. szám: 0 787 99

2 3 Előszerelt HDMI aljzat
Kat. szám: 0 787 79

4 Előszerelt HDMI kábel, 10
méter: Kat. szám: 0 517 20

5 Előszerelt HDMI kábel, 3
méter: Kat.szám 0 517 34

6 Előszerelt HDMI kábel, 1
méter: Kat.szám 0 517 32

Otthoni, irodai és szállodai rendszerek

fali és patch kábelek, koax segédanyagok



0 789 09



0 787 99



0 787 78



0 787 91



0 787 77



0 517 39

Csom.	Kat. szám	Audió/vidéo jeltovábbító és forrásváltó készlet
		Otthoni, irodai és konferencia termi felhasználásra egyaránt alkalmas készülékek Lehetővé teszi több számítógép/notebook audio/ videó csatlakoztatását egy kimeneti eszközre (pl: TV, projektor, hangrendszer) majd a mechanizmuson lévő nyomógomb segítségével egyszerűen forrást lehet váltani (át lehet venni a kivetítést) anélkül, hogy különböző vezetékeket kelljen ki/be csatlakoztatni Komplett készlethez szükséges egy vevő és egy vagy több adó Fali szerelvényként használható rögzítőkeret és díszítőkeret hozzáadásával (lásd 554. oldal) illetve pop-up dobozba (lásd 676. oldal), asztali elosztósorba (lásd 677. oldal), DLP csatornába (lásd 618. oldal) egyaránt szerelhető
		HDMI csatlakozós változat Audió/vidéo jelátvitel HDMI csatlakozón keresztül Tápegység a jelfogadóba építve (a rendszerhez nincs szükség további tápegységre) Az adó és vevő egységek egymással szerelt HDMI kábellel köthetőek össze Teljes rendszer maximális kapacitása: 10 jeladó 1 jelfogadó Maximális kábeltávolság adó és vevő között: 10 méter Maximális kábeltávolság adó és adó között: 5 méter Eszközök egyszerűen feltaníthatóak Kábelek külön rendelhetőek (lásd 337. oldal) Fehér színű
1	0 789 12	Jeladó - 2 modul széles Opcionális fali rögzítőkeret, pl: 0 802 61 (lásd 578. oldal) Opcionális takaró keret, pl: 0 788 02 (lásd 578. oldal) Opcionális falon kívüli doboz: 0 802 80 (lásd 578. oldal) Opcionális gipszkarton doboz: 0 800 21 (lásd 578. oldal)
1	0 789 13	Jelfogadó + tápegység 2 + 4 modul széles Teljesítmény: ~ 1 W 1 x RJ 45 port: a legközelebbi jeladóval összeköthető Opcionális fali rögzítőkeret, pl: 0 802 16 (lásd 578. oldal) Opcionális takaró keret, pl: 0 788 16 (lásd 578. oldal)
		HD15 + 3,5 Jack csatlakozós változat Videó jelátvitel HD15 csatlakozón keresztül; audio jelátvitel 3,5 jack csatlakozón keresztül Tápegység a jelfogadóval együtt szállítva (a rendszerhez nincs szükség további tápegységre) Az adó és vevő egységek egymással RJ 45 csatlakozóval ellátott Cat5.e vagy Cat.6 F/UTP kábellel köthetőek össze Teljes rendszer maximális kábel hossza: 70 méter Maximális kábeltávolság két eszköz között: 30 méter Felbontás: VGA/UX GA Eszközök egyszerűen feltaníthatóak 2 méter hosszú HD15 + 3,5 jack kábellel szállítva Fehér színű
1	0 789 09	Jeladó - 4 modul széles Teljesítmény: ~ 1,2 W 2 x RJ 45 port: egymásra felfűzhető kialakítás Opcionális fali rögzítőkeret, pl: 0 802 52 (lásd 578. oldal) Opcionális takaró keret, pl: 0 788 04 (lásd 578. oldal)
1	0 789 10	Jelfogadó + tápegység - 4 + 4 modul széles Teljesítmény: ~ 1 W 1 x RJ 45 port: a legközelebbi jeladóval összeköthető Opcionális fali rögzítőkeret, pl: 0 802 52 (lásd 578. oldal) Opcionális takaró keret, pl: 0 788 04 (lásd 578. oldal)

Csom.	Kat. szám	HDMI bemenet választó
1	0 517 39	Otthoni és irodai felhasználásra egyaránt alkalmas HDMI forrásváltó 3 darab bementi eszköz (például egy számítógép egy házimozi rendszer és egy kamera) csatlakoztatására alkalmas készülék, amely 1 darab közös kimenettel rendelkezik (pl projektor vagy TV csatlakoztatására) Lehetővé teszi a bemenetek közötti átváltást Automata vagy manuális átkapcsolási mód Megtáplálás HDMI kábelben keresztül (nincs szükség további tápegységre) Maximális felbontás 1080p (mély színekkel)
		IR (infra) kapcsoló Otthoni, irodai és szállodai felhasználásra egyaránt alkalmas infrajel ismétlő Univerzális infra-sugaras fali távkapcsoló, projektorok, TV-k vagy beltéri klímaegységek ki/bekapcsolására bármilyen fali nyomógomb megnyomásával A készülék képes megjegyezni egy távkapcsoló infra jelét és ezt követően ezen jelalakot ismétli meg egyszerű nyomógomb megnyomása esetén Programkapcsolóval is vezérelhető egység Modul szélesség: 2 ○ Fehér
		Előszertelt csatlakozóaljzatok Mosaic kialakítású mechanizmusok, amelyek adapterrel sorolhatóak más szerelvénycsaládokkal: Niloé, Valena Life
1	0 787 46	USB adatátviteli aljzatok Előszertelt csatlakozóaljzat 15 cm kábellel és USB 3.0 csatlakozóval szerelve Fehér szín - 1 modul szélesség
1	0 787 48	USB over RJ 45 csatlakozóaljzat készlet Két darab USB aljzatot és RJ 45 átalakítót tartalmazó készlet, amely lehetővé teszi az USB adatátvitel csavart érpáru kábelben keresztül több mint 5 méter távolságban Fehér színű - 2 x 1 modul szélesség
		HDMI-A audio/vidéo aljzatok Előszertelt csatlakozóaljzat 15 cm kábellel és HDMI 1.4 csatlakozóval szerelve
1	0 787 78	Fehér szín - 1 modul szélesség
1	0 792 75	Alumínium szín - 1 modul szélesség
		Display port audio/vidéo aljzat
1	0 787 91	Előszertelt csatlakozóaljzat 15 cm kábellel és Display-port csatlakozóval szerelve Fehér szín - 1 modul szélesség
		HD15 videó aljzat
1	0 787 77	Előszertelt csatlakozóaljzat 15 cm kábellel és HD 15 csatlakozóval szerelve Fehér szín - 1 modul szélesség
1	0 793 77	Alumínium szín - 1 modul szélesség



Készüljön fel a jövőre és használjon PoE rendszerekhez alkalmazható, minősített RJ 45 csatlakozóaljzatokat
Részletek: **340. oldal**



RJ 45

SZEREPE A JÖVŐBEN

AZ ÚJ POE++
SZABVÁNYNAK
KÖSZÖNHETŐEN A
JÖVŐBEN EGYRE TÖBB
OTTHONI ÉS IRODAI
ESZKÖZNEK LESZ
POE MEGTÁPLÁLÁSA
(KÉSZÜLÉK
MEGTÁPLÁLÁS ÉS
ADATFORGALOM
EGYETLEN UTP
KÁBELEN KERESZTÜL)

TOVÁBBI ÉRDEKESSÉGEK,
768 . OLDAL

Az okos otthonok elterjedésével egyre nagyobb szerepet kapnak a wifi hálózatok. A hálózat stabilitása és sebessége azonban nagy mértékben függ két tényezőtől:

- 1) minél több eszköz csatlakozik egy wifi hozzáférési ponthoz, annál inkább lassul a teljes hálózat
- 2) minél távolabbi eszköz csatlakozik egy wifi hozzáférési ponthoz annál jobban lassítja a teljes hálózatot

Megoldás a hálózati lefedettség növelése több wifi hozzáférési pont elhelyezésével, amelyek egymás között kategoria kábelben (UTP, FTP, STP) kommunikálnak

LEGRAND ajánlása otthonokba: minden helységbe legalább két tartalék RJ 45 csatlakozóaljzat kiépítése (pl: nappaliba 3-4 fali csatlakozóaljzat elhelyezve a szoba különböző pontjain)

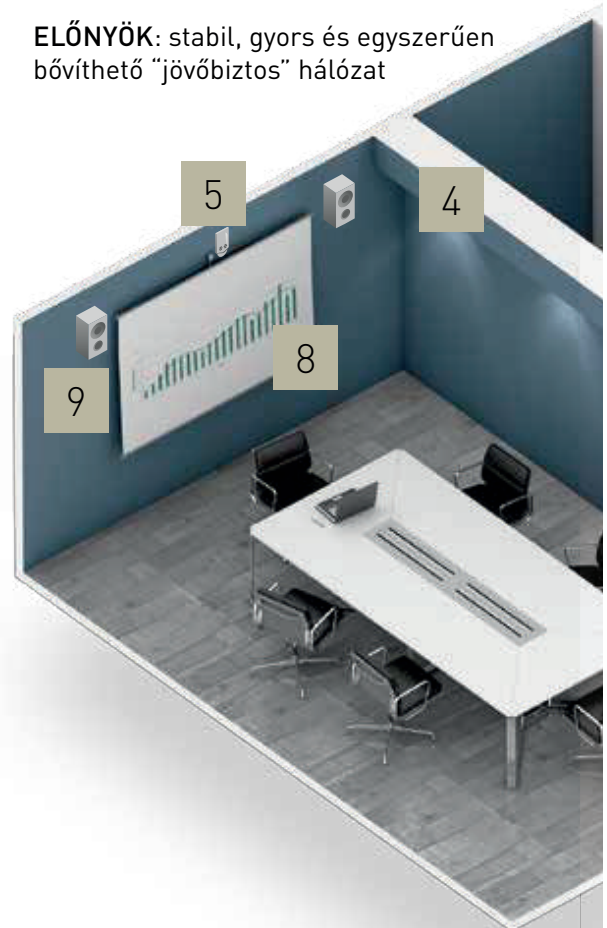
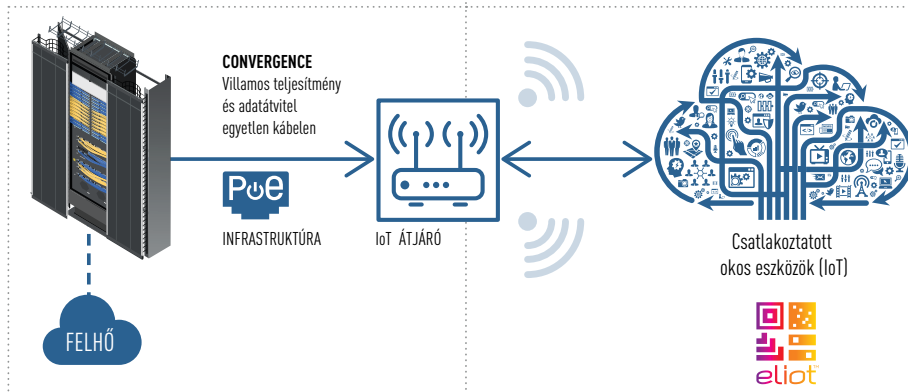
LEGRAND ajánlása irodákba: minden munkaállomáson legalább két tartalék RJ 45 csatlakozóaljzat kiépítése továbbá 5m²-eknél szabad RJ 45 fali aljzatok kiépítése

CSAK POE+ ÉS POE++ READY CSATLAKOZÓKAT ÉRDEMES TELEPÍTENI

ELŐNYÖK: stabil, gyors és egyszerűen bővíthető "jövőbiztos" hálózat

BIoT

Building Internet of Things rendszerbe foglalja az épület összes okos eszközét, hogy azok rendszerként működve a leghatékonyabb megoldásokat biztosítsák (pl. energia felhasználás szempontjából)





PoE / WiFi ESZKÖZÖK:

- 1 Wifi hozzáférési pont (AP)
- 2 Biztonsági kamerák
- 3 IP telefonok
- 4 Okos LED lámpák
- 5 Jelenlét érzékelők
- 6 Hőmérséklet érzékelők
- 7 Beléptető rendszerek
- 8 Vetítők
- 9 Hangszórók
- 10 Fényalapú adatátviteli kommunikáció (pl. Li-Fi)

0110001010
0010101100



LEGRAND MEGOLDÁSA A JÖVŐ ELVÁRÁSAINA



Végpont kiválasztási táblázat

mechanizmus + burkolat, keret nélkül

				Program Mosaic ⁽⁸⁾ (569. oldal)	Niloé (492. old.)	Valena (468. old.)	Valena Life (424. oldal)	Valena Allure (424. oldal)	Céliane ⁽⁸⁾ (370. oldal)		
Telefon csatlakozók				Fehér 1 modul	Fehér 2 modul	Fehér	Fehér	Fehér	Fehér		
Cat.3	UTP	1 x RJ 11		0 787 30	0 787 31	7 645 69	7 744 38	7 531 38	7 530 38 + 7 554 15	0 673 40 + 0 682 37	
Cat.3 + Cat.5e	UTP	1 x RJ 11 + 1 x RJ 45		-	0 787 30 + 0 765 51	7 645 70	7 700 80	7 521 44 + 0 787 30 + 0 765 51	-	-	
Cat.3 + Cat.6	UTP	1 x RJ 11 + 1 x RJ 45		-	0 787 30 + 0 765 61	7 645 72	-	7 521 44 + 0 787 30 + 0 765 61	-	-	
Informatikai csatlakozók											
Cat.5e	UTP	1 x RJ 45		0 765 51	0 765 54 0 765 97 ⁽³⁾ 0 765 01 ⁽⁴⁾ 0 786 20 ⁽⁵⁾	7 645 71	7 742 30	7 531 40	7 530 40 + 7 554 15	-	
		2 x RJ 45		-	2 x 0 765 51 0 765 02 ⁽⁴⁾	6 651 95 + 2 x 0 765 51	7 742 31	7 531 41	7 530 41 + 7 554 25	-	
	FTP	1 x RJ 45		0 765 52	0 765 55 0 765 98 ⁽³⁾ 0 786 21 ⁽⁵⁾	6 651 95 + 0 765 55	-	7 531 53	-	-	
		2 x RJ 45		-	2 x 0 765 52	6 651 95 + 2 x 0 765 52	-	7 531 54	-	-	
Cat.6	UTP	1 x RJ 45		0 765 61 0 765 81 ⁽¹⁾	0 765 64 0 765 92 ⁽²⁾ 0 765 94 ⁽³⁾ 0 786 22 ⁽⁵⁾ 0 765 03 ⁽⁴⁾	7 645 73	7 742 46	7 531 42	7 530 42 + 7 554 15	0 673 44 + 0 682 51	
		2 x RJ 45		-	2 x 0 765 61 0 765 04 ⁽⁴⁾	7 645 74	7 742 47	7 531 43	7 530 43 + 7 554 25	2 x 0 673 44 + 0 682 52	
	FTP	1 x RJ 45		0 765 62 0 765 82 ⁽¹⁾	0 765 65 0 765 22 ⁽⁶⁾ 0 765 23 ⁽⁷⁾ 0 765 92 ⁽²⁾ 0 765 95 ⁽³⁾ 0 765 05 ⁽⁴⁾ 0 786 23 ⁽⁵⁾	7 645 77	7 742 32	7 521 44 + 0 765 65	-	0 673 45 + 0 682 51	
		2 x RJ 45		-	2 x 0 765 62 0 765 06 ⁽⁴⁾	7 645 78	7 742 33	7 521 44 + 2 x 0 765 62	-	2 x 0 673 45 + 0 682 52	
	STP	1 x RJ 45		0 765 63 0 765 83 ⁽¹⁾	0 765 66 0 765 93 ⁽²⁾ 0 765 96 ⁽³⁾ 0 765 07 ⁽⁴⁾	7 645 75	7 742 44	7 531 46	7 530 46 + 7 554 15	0 673 96 + 0 682 51	
		2 x RJ 45		-	2 x 0 765 63	7 645 76	7 742 45	7 531 46	7 530 47 + 7 554 25	2 x 0 673 96 + 0 682 52	
	Cat.6A	UTP	1 x RJ 45		0 765 71	0 765 74 0 765 26 ⁽⁶⁾ 0 765 27 ⁽⁷⁾ 0 765 09 ⁽⁴⁾ 0 765 90 ⁽³⁾	6 651 95 + 0 765 74	-	7 530 44 + 7 554 10	7 530 44 + 7 554 15	-
			2 x RJ 45		-	2 x 0 765 71	6 651 95 + 2 x 0 765 71	-	7 530 45 + 7 554 20	7 530 45 + 7 554 25	-
FTP		1 x RJ 45		-	-	-	-	-	-	-	
		2 x RJ 45		-	-	-	-	-	-	-	
STP	1 x RJ 45		0 765 73	0 765 76 0 765 24 ⁽⁶⁾ 0 765 25 ⁽⁷⁾ 0 765 99 ⁽³⁾ 0 765 08 ⁽⁴⁾ 0 786 28 ⁽⁵⁾	6 651 95 + 0 765 76	7 700 72	7 531 48	7 530 48 + 7 554 15	0 673 46 + 0 682 51		
	2 x RJ 45		-	2 x 0 765 73	6 651 95 + 2 x 0 765 73	7 700 73	7 531 49	7 530 49 + 7 554 25	2 x 0 673 46 + 0 682 52		
Adat csatlakozók											
USB 2.0	Bekötő- kapcsos			0 787 61	-	-	-	-	-	0 673 52 + 0 682 53	
USB 3.0	Plug&Play			0 787 46	-	-	-	7 530 82 + 7 547 50	7 530 82 + 7 547 55	0 673 73 + 0 682 53	
Töltő csatlakozók											
USB	Type-A	1 x Type-A		0 775 91	-	-	7 704 70	-	-	-	
		2 x Type-A		-	0 775 94	7 645 94	-	7 531 12	7 549 95	0 674 62 + 0 682 56	
		2 x Type-C		-	-	-	-	-	-	0 674 66 + 0 682 56	
Fehér egyes keret				0 788 11	0 788 02	6 650 01	7 744 51	7 740 01	7 543 01	0 666 31	
Fehér egyes kiemelő doboz				0 802 81	0 802 81	6 647 98	7 761 81	7 541 91	7 555 51	0 802 41	

(1) - antibakteriális; (2) - 90°; (3) - retesztelt aljzat; (4) - 45°-os aljzat; (5) - hátsó csatlakozó; (6) - zöld színű fedéllel; (7) - narancs színű fedéllel (8) - rögzítőkeret hozzáadása szükséges, kat.szám 0 802 51





	Forix (516. oldal)	Plexo IP55 (IP55-İK07) (524. oldal)			Plexo IP66 (IP66-İK08) (531. oldal)		Soliroc (İK10) (533. oldal)		
	Fehér	Csapófedél nélkül	Csapófedéllel	Zárható csapófedéllel	Falon kívüli	Süllyesztett	Csapófedél nélkül	Csapófedéllel	Zárható csapófedéllel
	7 824 14	0 695 82 + 0 787 31	0 695 80 + 0 787 31	0 695 79 + 0 787 31	6 846 36 + 0 787 31	6 845 85 + 0 787 31	0 778 81 + 0 787 31	0 778 80 + 0 787 31	0 778 84 + 0 787 31
	7 824 21	0 695 82 + 0 787 30 + 0 765 51	0 695 80 + 0 787 30 + 0 765 51	0 695 79 + 0 787 30 + 0 765 51	6 846 36 + 0 787 30 + 0 765 51	6 845 85 + 0 792 31 + 0 794 51	0 778 81 + 0 792 31 + 0 794 51	0 778 80 + 0 792 31 + 0 794 51	0 778 84 + 0 792 31 + 0 794 51
	7 824 25 + 0 787 30 + 0 765 61	0 695 82 + 0 787 30 + 0 765 61	0 695 80 + 0 787 30 + 0 765 61	0 695 79 + 0 787 30 + 0 765 61	6 846 36 + 0 787 30 + 0 765 61	6 845 85 + 0 792 31 + 0 794 61	0 778 81 + 0 792 31 + 0 794 61	0 778 80 + 0 792 31 + 0 794 61	0 778 84 + 0 792 31 + 0 794 61
	7 824 24	0 695 82 + 0 765 54	0 695 56	0 695 79 + 0 765 54	6 846 36 + 0 765 54	6 845 85 + 0 794 54	0 778 81 + 0 794 54	0 778 80 + 0 794 54	0 778 84 + 0 794 54
	7 824 28	0 695 82 + 2 x 0 765 51	0 695 80 + 2 x 0 765 51	0 695 79 + 2 x 0 765 51	6 846 36 + 2 x 0 765 51	6 845 85 + 2 x 0 794 51	0 778 81 + 2 x 0 794 51	0 778 80 + 2 x 0 794 51	0 778 84 + 2 x 0 794 51
	7 824 25 + 0 765 55	0 695 82 + 0 765 55	0 695 57	0 695 79 + 0 765 55	6 846 36 + 0 765 55	6 845 85 + 0 794 55	0 778 81 + 0 794 55	0 778 80 + 0 794 55	0 778 84 + 0 794 55
	7 824 25 + 2 x 0 765 52	0 695 82 + 2 x 0 765 52	0 695 80 + 2 x 0 765 52	0 695 79 + 2 x 0 765 52	6 846 36 + 2 x 0 765 52	6 845 85 + 2 x 0 794 52	0 778 81 + 2 x 0 794 52	0 778 80 + 2 x 0 794 52	0 778 84 + 2 x 0 794 52
	7 824 25 + 0 765 64	0 695 82 + 0 765 64	0 695 61	0 695 79 + 0 765 64	6 846 36 + 0 765 64	6 845 85 + 0 794 64	0 778 81 + 0 794 64	0 778 80 + 0 794 64	0 778 84 + 0 794 64
	7 824 25 + 2 x 0 765 61	0 695 82 + 2 x 0 765 61	0 695 80 + 2 x 0 765 61	0 695 79 + 2 x 0 765 61	6 846 36 + 2 x 0 765 61	6 845 85 + 2 x 0 794 61	0 778 81 + 2 x 0 794 61	0 778 80 + 2 x 0 794 61	0 778 84 + 2 x 0 794 61
	7 824 25 + 0 765 65	0 695 82 + 0 765 65	0 695 69	0 695 79 + 0 765 65	0 904 67	6 845 85 + 0 794 65	0 778 91	0 778 80 + 0 794 65	0 778 84 + 0 794 65
	7 824 25 + 2 x 0 765 62	0 695 82 + 2 x 0 765 62	0 695 80 + 2 x 0 765 62	0 695 79 + 2 x 0 765 62	6 846 36 + 2 x 0 765 62	6 845 85 + 2 x 0 794 62	0 778 81 + 2 x 0 794 62	0 778 80 + 2 x 0 794 62	0 778 84 + 2 x 0 794 62
	7 824 25 + 0 765 66	0 695 82 + 0 765 66	0 695 80 + 0 765 66	0 695 79 + 0 765 66	6 846 36 + 0 765 66	6 845 85 + 0 765 66	0 778 81 + 0 765 66	0 778 80 + 0 765 66	0 778 84 + 0 765 66
	7 824 25 + 2 x 0 765 63	0 695 82 + 2 x 0 765 63	0 695 80 + 2 x 0 765 63	0 695 79 + 2 x 0 765 63	6 846 36 + 2 x 0 765 63	6 845 85 + 2 x 0 765 63	0 778 81 + 2 x 0 765 63	0 778 80 + 2 x 0 765 63	0 778 84 + 2 x 0 765 63
	7 824 25 + 0 765 74	0 695 82 + 0 765 74	0 695 80 + 0 765 74	0 695 79 + 0 765 74	6 846 36 + 0 765 74	6 845 85 + 0 794 74	0 778 81 + 0 794 74	0 778 80 + 0 794 74	0 778 84 + 0 794 74
	7 824 25 + 2 x 0 765 71	0 695 82 + 2 x 0 765 71	0 695 80 + 2 x 0 765 71	0 695 79 + 2 x 0 765 71	6 846 36 + 2 x 0 765 71	6 845 85 + 2 x 0 794 71	0 778 81 + 2 x 0 794 71	0 778 80 + 2 x 0 794 71	0 778 84 + 2 x 0 794 71
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7 824 25 + 0 765 76	0 695 82 + 0 765 76	0 695 59	0 695 79 + 0 765 76	6 846 36 + 0 765 76	6 845 85 + 0 794 76	0 778 99	0 778 80 + 0 794 76	0 778 84 + 0 794 76
	7 824 25 + 2 x 0 765 73	0 695 82 + 2 x 0 765 73	0 695 80 + 2 x 0 765 73	0 695 79 + 2 x 0 765 73	6 846 36 + 2 x 0 765 73	6 845 85 + 2 x 0 794 73	0 778 81 + 2 x 0 794 73	0 778 80 + 2 x 0 794 73	0 778 84 + 2 x 0 794 73
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7 824 25 + 0 775 94	0 695 82 + 0 775 94	0 695 80 + 0 775 94	0 695 79 + 0 775 94	6 846 36 + 0 775 94	6 845 85 + 0 793 94	0 778 81 + 0 793 94	0 778 80 + 0 793 94	0 778 84 + 0 793 94
		0 695 82 0 686 89	0 695 80 0 686 89	0 695 79 0 686 89					

A cikkszámok a keretet nem tartalmazzák. További részletekkel kapcsolatban tekintse meg az adott termékcsalád teljes választékát (a termékcsalád neve alatt megjelölt oldalakon).

Végpont kiválasztási táblázat

mechanizmus + burkolat, keret nélkül

		Program Mosaic ⁽²⁾ (569. oldal)		Niloé (492. old)	Valena (468. old.)	Valena Life (424. oldal)	Valena Allure (424. oldal)	Céliane ⁽²⁾ (370. oldal)	
Optikai csatlakozók		Fehér 1 modul	Fehér 2 modul	Fehér	Fehér	Fehér	Fehér	Fehér	
2 x LC		-	0 786 18	6 651 95 + 0 786 18	-	7 521 44 + 0 786 18	-	-	
2 x SC/APC		-	0 786 14	6 651 95 + 0 786 14	-	7 531 30	-	0 673 95 + 0 682 95	
2 x SC		-	0 786 17	6 651 95 + 0 786 17	-	7 521 44 + 0 786 17	-	-	
2 x ST		-	0 786 16	6 651 95 + 0 786 16	-	7 521 44 + 0 786 16	-	-	
Audió és videó csatlakozók									
TV 9,5 mm	Átmenő		-	-	7 645 52	7 744 31	7 531 61 + 7 547 65	-	
TV-SAT			-	-	7 645 57	-	7 530 71 + 7 548 20	7 530 71 + 7 548 25	-
TV-R-SAT			-	-	7 645 64	7 744 37	7 531 65	7 530 65 + 7 547 95	0 673 78 + 0 682 85
TV 9,5 mm	Csillag- pontos		0 787 93	0 787 82	7 645 51	7 744 29	7 531 51 + 7 547 65	0 673 82 + 0 682 82	
TV-SAT			0 787 95	-	7 645 59	-	7 530 57 + 7 548 20	7 530 57 + 7 548 25	0 673 92 + 0 682 97
TV "F"			0 787 90	0 787 80	7 645 50	-	7 530 50 + 7 547 60	7 530 50 + 7 547 65	0 673 80 + 0 682 82
TV-R-SAT			-	0 787 86	7 645 63	7 744 35	7 531 52	7 530 52 + 7 547 95	0 673 88 + 0 682 85
TV-R-SAT-SAT			-	0 787 94	7 645 66	-	-	0 673 93 + 0 682 30	
TV 9,5 mm	Végzáró		-	-	7 645 55	7 744 30	7 530 60 + 7 547 65	-	
TV-SAT			-	-	7 645 58	-	7 530 59 + 7 548 20	7 530 59 + 7 548 25	-
TV-R-SAT			-	-	7 645 65	7 744 36	7 531 64	7 530 64 + 7 547 95	0 673 79 + 0 682 85
DVI-I			-	0 787 71	6 651 95 + 0 787 71	-	7 521 44 + 0 787 71	-	
XLR	anya		-	0 787 55	6 651 95 + 0 787 55	-	7 531 73	7 547 35	0 673 35 + 0 682 35
	apa		-	0 787 56	6 651 95 + 0 787 56	-	7 531 74	7 547 45	-
HDMI 1.3	Bekötő- kapcsos		-	0 787 68	6 651 95 + 0 787 68	-	7 531 71	7 547 15	0 673 17 + 0 682 16
HDMI 1.4	Plug&Play		0 787 78	-	-	-	-	-	0 673 77 + 0 682 16
HD15	Bekötő- kapcsos		0 787 72 ⁽¹⁾	0 787 57	6 651 95 + 0 787 57	-	7 521 44 + 0 787 57	-	0 673 16 + 0 682 15
	Plug&Play		0 787 77	-	-	-	-	-	-
DisplayPort	Plug&Play		0 787 91	-	-	-	-	-	
HD15 + 3,5 mm Jack	Bekötő- kapcsos		-	0 787 74	6 651 95 + 0 787 74	-	7 531 70	7 547 05	0 673 19 + 0 682 19
	Plug&Play		-	-	-	-	-	-	0 673 76 + 0 682 19
SUB-D9			-	0 787 65 0 787 67 ⁽¹⁾	6 651 95 + 0 787 65	-	7 521 44 + 0 787 65	-	-
SUB-D15			-	0 787 66	6 651 95 + 0 787 66	-	7 521 44 + 0 787 66	-	-
3,5 mm Jack	Bekötő- kapcsos		0 787 64 0 787 73 ⁽¹⁾	-	-	-	-	-	0 673 18 + 0 682 17
	Plug&Play		0 787 79	-	-	-	-	-	-
1xRCA			0 787 52	-	-	-	-	-	
2 x RCA	Bekötő- kapcsos		0 787 53	-	-	-	-	-	-
	Plug&Play		0 787 47	-	-	-	-	-	-
3 x RCA			0 787 54	-	-	-	7 530 75 + 7 547 20	7 530 75 + 7 547 25	0 673 13 + 0 682 13
Hangszórá csatlakozó	Monó		0 787 50	0 787 51	6 651 95 + 0 787 51	7 742 23	7 531 72	7 530 72 + 7 553 65	0 673 11 + 0 682 11
	Sztereó		-	2 x 0 787 50	6 651 95 + 2 x 0 787 50	7 744 24	7 531 78	7 530 78 + 7 553 75	2 x 0 673 11 + 0 682 12
4 pólusú Speakon			-	0 787 60	6 651 95 + 0 787 60	-	7 521 44 + 0 787 60	-	-
Fehér egyes keret			0 788 11	0 788 02	6 650 01	7 744 51	7 740 01	7 543 01	0 666 31
Fehér egyes kiemelő doboz			0 802 81	0 802 81	6 647 98	7 761 81	7 541 91	7 555 51	0 802 41

	Forix (516. oldal)	Plexo IP55 (IP55-IK07) (524. oldal)			Plexo IP66 (IP66-IK08) (531. oldal)		Soliroc (IK10) (533. oldal)		
									
	Fehér	Csapófedél nélkül	Csapófedéllel	Zárható csapófedéllel	Falon kívüli	Sülyesztett	Csapófedél nélkül	Csapófedéllel	Zárható csapófedéllel
	7 824 25	0 695 82	-	-	-	-	0 778 81	-	-
	+ 0 786 18	+ 0 786 18	-	-	-	-	+ 0 786 18	-	-
	7 824 25	0 695 82	-	-	-	-	0 778 81	-	-
	+ 0 786 14	+ 0 786 14	-	-	-	-	+ 0 786 14	-	-
	7 824 25	0 695 82	-	-	-	-	0 778 81	-	-
	+ 0 786 17	+ 0 786 17	-	-	-	-	+ 0 786 17	-	-
	7 824 25	0 695 82	-	-	-	-	0 778 81	-	-
	+ 0 786 16	+ 0 786 16	-	-	-	-	+ 0 786 16	-	-
	-	-	-	-	-	-	0 778 82	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	0 695 58	-	-	-	-	-	-
	7 824 25	0 695 82	0 695 80	0 695 79	6 846 36	6 845 85	0 778 81	0 778 80	0 778 84
	+ 0 787 82	+ 0 787 82	+ 0 787 82	+ 0 787 82	+ 0 787 82	+ 0 792 92	+ 0 792 92	+ 0 792 92	+ 0 792 92
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7 824 25	0 695 82	0 695 80	0 695 79	6 846 36	6 845 85	0 778 81	0 778 80	0 778 84
	+ 0 787 80	+ 0 787 80	+ 0 787 80	+ 0 787 80	+ 0 787 80	+ 0 787 80	+ 0 787 80	+ 0 787 80	+ 0 787 80
	7 824 25	0 695 82	0 695 80	0 695 79	6 846 36	6 845 85	0 778 81	0 778 80	0 778 84
	+ 0 787 86	+ 0 787 86	+ 0 787 86	+ 0 787 86	+ 0 787 86	+ 0 792 96	+ 0 792 96	+ 0 792 96	+ 0 792 96
	7 824 25	0 695 82	0 695 80	0 695 79	6 846 36	6 845 85	0 778 81	0 778 80	0 778 84
	+ 0 787 94	+ 0 787 94	+ 0 787 94	+ 0 787 94	+ 0 787 94	+ 0 787 94	+ 0 787 94	+ 0 787 94	+ 0 787 94
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7 824 25	0 695 82	0 695 80	0 695 79	6 846 36	6 845 85	0 778 81	0 778 80	0 778 84
	+ 0 787 71	+ 0 787 71	+ 0 787 71	+ 0 787 71	+ 0 787 71	+ 0 787 71	+ 0 787 71	+ 0 787 71	+ 0 787 71
	7 824 25	0 695 82	0 695 80	0 695 79	6 846 36	6 845 85	0 778 81	0 778 80	0 778 84
	+ 0 787 55	+ 0 787 55	+ 0 787 55	+ 0 787 55	+ 0 787 55	+ 0 792 55	+ 0 792 55	+ 0 792 55	+ 0 792 55
	7 824 25	0 695 82	0 695 80	0 695 79	0 695 79	-	-	-	-
	+ 0 787 56	+ 0 787 56	+ 0 787 56	+ 0 787 56	+ 0 787 56	-	-	-	-
	7 824 25	0 695 82	0 695 80	0 695 79	6 846 36	6 845 85	0 778 81	0 778 80	0 778 84
	+ 0 787 68	+ 0 787 68	+ 0 787 68	+ 0 787 68	+ 0 787 68	+ 0 792 75	+ 0 792 75	+ 0 792 75	+ 0 792 75
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7 824 25	0 695 82	0 695 80	0 695 79	6 846 36	6 845 85	0 778 81	0 778 80	0 778 84
	+ 0 787 57	+ 0 787 57	+ 0 787 57	+ 0 787 57	+ 0 787 57	+ 0 792 57	+ 0 792 57	+ 0 792 57	+ 0 792 57
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7 824 25	0 695 82	0 695 80	0 695 79	6 846 36	6 845 85	0 778 81	0 778 80	0 778 84
	+ 0 787 74	+ 0 787 74	+ 0 787 74	+ 0 787 74	+ 0 787 74	+ 0 787 74	+ 0 787 74	+ 0 787 74	+ 0 787 74
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7 824 25	0 695 82	0 695 80	0 695 79	6 846 36	6 845 85	0 778 81	0 778 80	0 778 84
	+ 0 787 65	+ 0 787 65	+ 0 787 65	+ 0 787 65	+ 0 787 65	+ 0 787 65	+ 0 787 65	+ 0 787 65	+ 0 787 65
	7 824 25	0 695 82	0 695 80	0 695 79	6 846 36	6 845 85	0 778 81	0 778 80	0 778 84
	+ 0 787 66	+ 0 787 66	+ 0 787 66	+ 0 787 66	+ 0 787 66	+ 0 787 66	+ 0 787 66	+ 0 787 66	+ 0 787 66
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7 824 25	0 695 82	0 695 80	0 695 79	6 846 36	6 845 85	0 778 81	0 778 80	0 778 84
	+ 0 787 51	+ 0 787 51	+ 0 787 51	+ 0 787 51	+ 0 787 51	+ 0 787 51	+ 0 787 51	+ 0 787 51	+ 0 787 51
	7 824 25	0 695 82	0 695 80	0 695 79	6 846 36	6 845 85	0 778 81	0 778 80	0 778 84
	+ 2 x 0 787 50	+ 2 x 0 787 50	+ 2 x 0 787 50	+ 2 x 0 787 50	+ 2 x 0 787 50	+ 2 x 0 792 50	+ 2 x 0 792 50	+ 2 x 0 792 50	+ 2 x 0 792 50
	7 824 25	0 695 82	0 695 80	0 695 79	6 846 36	6 845 85	0 778 81	0 778 80	0 778 84
	+ 0 787 60	+ 0 787 60	+ 0 787 60	+ 0 787 60	+ 0 787 60	+ 0 787 60	+ 0 787 60	+ 0 787 60	+ 0 787 60
	-	0 695 82	0 695 80	0 695 79	-	-	-	-	-
	-	0 686 89	0 686 89	0 686 89	-	-	-	-	-

A cikkszámok a keretet nem tartalmazzák. További részletekkel kapcsolatban tekintse meg az adott termékcsalád teljes választékát (a termékcsalád neve alatt megjelölt oldalakon). **345**

KELTSD ÉLETRE KÉSZÜLÉKEIDET

A LEGRAND ELIOT PROGRAMJÁNAK ESZKÖZEI MEGKÖNNYÍTIK A FELHASZNÁLÓK MINDENNAPI TEVÉKENYSÉGEIT OTTHONI ÉS MUNKAHELYI KÖRNYEZETBEN IS.



Bárhoz
Legrand Eliot program okos eszközei igazodnak mindenki stílusához. Szabja személyre otthonát az akár távolról is vezérelhető eszközeink segítségével.

OKOS DUGALJAK



OKOS ELOSZTÓSOROK



OKOS CSENGŐK



Csom.	Kat. szám	Okos csengő
		IP 44 and IK 06 Az alkalmazás a termék csomagolásán található QR kód segítségével letölthető. Cszengetésnél az érzézőről készült kép azonnal továbbításra kerül a megadott e-mail címre vagy telefonra. A csengő WIFI-n keresztül kapcsolódik az otthoni hálózathoz A termék tulajdonságai: - széles látószögű kamera - LED lámpa az éjszakai fényképekhez - névtábla Vezeték nélküli, akkumulátoros működés (1500 használat)
5	0 942 30	Csengő nyomógomb 433 MHz - 100m hatótávolság ○ Fehér
5	0 942 31	● Fekete
5	0 942 32	Csengő szett ○ Fehér Beltéri egységgel együtt szállítva, 433 MHz - 100 m hatótávolság



MÁRKAJELZÉS



Minden Legrand Eliot program termék a katalógusban az alábbi márkajelzéssel van ellátva. A jelzés garantálja, hogy a termék időtálló, illetve minden jelzett igényt folyamatosan kielégít.

Smarther

okos termosztát Wi-Fi csatlakozással



0 490 36



0 490 37

Vezeték nélküli csengők



0 942 52



0 942 53



Csom.	Kat. szám	Okos termosztát Wi-Fi csatlakozással
1	0 490 36	<p>A Smarther okos termosztát (a dedikált okos telefon alkalmazással együtt használva) lehetővé teszi otthona hőmérsékletének pontos beállítását és megfigyelését; a programozás és a funkciók aktiválásának többsége az alkalmazáson keresztül történik.</p> <p>Wi-Fi csatlakozásának köszönhetően távolról is programozható és vezérelhető, továbbá a szobában mért hőmérsékletet és páratartalmat is megjeleníti.</p> <p>A kívánt hőmérséklet helyileg (kézi vezérlés) is beállítható, valamint aktiválható a "Boost" funkció, ami a mért és beprogramozott hőmérséklettől függetlenül egy limitált ideig aktiválja a fűtő-/hűtőrendszert (30, 60 vagy 90 perc).</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tápellátás: 100 - 250 V~, 50/60Hz; - Fogyasztás: max. 2 W; - Max. vezeték keresztmetszet: 1,5 mm²; - Hőmérséklet mérési tartomány: 0°C - 50°C; - Hőmérséklet beállítási tartomány: 5°C - 40°C; - Hőmérséklet lépésköz: 0,5°C; - Potenciálmentes kimenet, 5(2) A <p>Süllyesztett szerelésű kivitel</p> <p>1 db váltóérintkezős, potenciálmentes kimenettel</p>
1	0 490 37	<p>Falon kívüli szerelésű kivitel</p> <p>2 db váltóérintkezős, potenciálmentes kimenettel</p>

Csom.	Kat. szám	Vezeték nélküli csengők
1	0 942 50	<p>Vezeték nélküli csengő ECO kit</p> <p>Beltéri egység és nyomógomb szettben. Beltéri egység adatai: hangerő +/- 80dB; választható dallamok száma: 32; hatótávolság: kb. 50m (szabadtéren); elem: 2 x 1,5V AA (nem része a csomagolásnak). Csengőnyomó adatai: védettség: IP44; névtáblával; elem: 1x CR2032 (részese a csomagolásnak). Fehér színben.</p> <p>Vezeték nélküli csengő STANDARD szettek</p> <p>Kerek beltéri egység és kerek nyomógomb szettben. Beltéri egység adatai: hangerő +/- 75dB; hangerőszabályzóval; választható dallamok száma: 15; hatótávolság: kb. 100m (szabadtéren). Egy csengőnyomóhoz korlátlan számú beltéri egység csatlakoztatható; elem: 3 x 1,5V AA (nem része a csomagolásnak), kivéve 0 942 54, amely 230V-os. Csengőnyomó adatai: védettség: IP44; névtáblával; elem: 1x CR2032 (részese a csomagolásnak). Fehér - elemes</p> <p>1 0 942 52 Antracit - elemes</p> <p>1 0 942 53 Fehér - 230V-os</p>
1	0 942 54	<p>Vezeték nélküli csengő PRÉMIUM szettek</p> <p>Szögletes beltéri egység és szögletes nyomógomb szettben. Beltéri egység adatai: - hangerő +/- 80dB, hangerőszabályzóval. - néma üzemmódban csak fényjelzéssel is használható. - LED-es fényjelzéssel. - választható dallamok száma: 30. - MP3 formátumban saját dallam tölthető rá (a konvertáló szoftver telepítve van a saját memóriakártyájára). - USB kábellel számítógéphez csatlakoztatható (részese a csomagolásnak) - hatótávolság: kb. 200m (szabadtéren). - egy csengőnyomóhoz korlátlan számú beltéri egység csatlakoztatható - elem: 3 x 1,5V AA (nem része a csomagolásnak). - az elem alacsony töltöttségi szintjét fényjelzés mutatja. Csengőnyomó adatai: - védettség: IP54, - névtáblával. - elem: 1x CR2032 (részese a csomagolásnak). Fehér - elemes</p> <p>1 0 942 70 Alumínium - elemes</p> <p>1 0 942 71 Fehér - twin szett, amely tartalmaz egy komplett prémium szettet és egy 0 942 54 kat. Számú terméket is. Nagyobb házak esetében ideális.</p>
1	0 942 72	<p>Kiegészítők a STANDARD és PRÉMIUM szettekhez</p> <p>1 0 942 78 STANDARD kerek csengőnyomó gomb IP44-es, névtáblával, 100m-es hatótávolsággal, 1 x CR2032 elemmel, fehér</p> <p>1 0 942 79 PRÉMIUM szögletes csengőnyomó gomb IP54-es, névtáblával, 100m-es hatótávolsággal, 1 x CR2032 elemmel, fehér</p>



További információkért a Smarther Wi-Fi okos termosztátról keresse fel honlapunkat (www.legrand.hu), illetve a Bticino nemzetközi honlapját (www.bticino.com)





KÜLÖNBÖZŐ
MEGOLDÁSOK
KÜLÖNBÖZŐ
ALKALMAZÁSHOZ

■ ■ ■ Audió & videó kaputelefon
rendszerek

Családi háztól
apartmankomplexumokig ■ ■ ■



Családi házak



Társasházak



Apartmentkomplexumok



A teljes kaputelefon kínálatunkról tájékozódhat honlapunkon (www.legrand.hu), kaputelefon katalógusunkban, illetve a Bticino nemzetközi honlapján (www.bticino.com)



ALAP SZETTEK



2-VEZETÉKES
4-VEZETÉKES
MEGOLDÁSOK



Zárt megoldás **ALAPVETŐ FUNKCIÓKKAL**,
egyszerűbb kivitelezésekhez:

- EGY- VAGY KÉTLAKÁSOS HÁZAKHOZ
- HASZNÁLATRA KÉSZ MEGOLDÁS
- ALAPVETŐ FUNKCIÓK
- ADAPTERES VAGY KÖZVETLEN ELEKTROMOS HÁLÓZATI TÁPELLÁTÁS

PROFESSZIONÁLIS SZETTEK



2-VEZETÉKES
MEGOLDÁSOK



Alapmegoldás, amely egy **KOMPLEXEBB, SZEMÉLYRE SZABOTT** rendszerré bővíthető:

- EGY- VAGY KÉTLAKÁSOS HÁZAKHOZ
- HASZNÁLATRA KÉSZ MEGOLDÁS
- TELJES MÉRTÉKBEN BŐVÍTHETŐ
- TOVÁBBFEJLESZTETT FUNKCIÓK

2-VEZETÉKES RENDSZER



2-VEZETÉKES
RENDSZER



A legjobb megoldás, amikor **IDŐTAKARÉKOS** és **KÖNNYŰ TELEPÍTÉSRE** van szükség:

- KISEBB TÁRSASHÁZAKHOZ
- EGYSZERŰ ÉS GYORS SZERELÉS
- MAXIMÁLIS SOKOLDALÚSÁG
- FELÚJÍTÁSOKHOZ TÖKÉLETES

D45 RENDSZER



D45RENDSZER



Főként nagyszabású projektekhez,
lakókomplexumokhoz fejlesztett rendszer:

- NAGYOBB TÁRSASHÁZAKHOZ ÉS KOMPLEXUMOKHOZ
- NAGY TELJESÍTMÉNY
- NAGY TÁVOLSÁGOKHOZ ÉS SOK LAKÁSHOZ
- INTEGRÁLT BIZTONSÁGI FUNKCIÓK

Alap kaputelefon szettek

2-vezetékes, 2 lakásig bővíthető

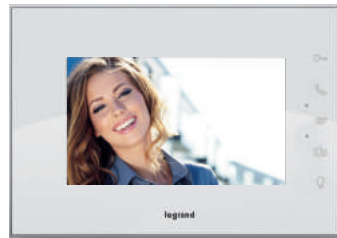


Alap kaputelefon szettek

2-vezetékes, bekötési ábra



3 692 20



3 692 35

2-vezetékes, színes, kihangosított videó kaputelefon szettek falon kívüli kaputáblával (esővédő kerettel szállítva). A szettek 2 lakásig bővíthetők. Az alapkészlet lakásonként 3 beltéri egységgel bővíthető.

Csom. Kat. szám 7" és 10" érintőképernyős videó kaputelefon szettek

Csom.	Kat. szám	7" és 10" érintőképernyős videó kaputelefon szettek
		Egylakásos videó szett
		- fém kaputábla, színes kamerával és LED-es látótér megvilágítással
		- kihangosított, érintőképernyős videó beltéri egység, 7" vagy 10"-os színes kijelzővel, hang- és képmemóriával, MP3 dallamokkal, digitális képkeret funkcióval, adapteres csatlakozódugóval
1	3 693 20	Egylakásos szett 7"-os érintőképernyős beltéri egységgel
1	3 693 30	Egylakásos szett 10"-os érintőképernyős beltéri egységgel
		Kiegészítő beltéri egység
1	3 693 25	7"-os érintőképernyős beltéri egység
1	3 693 35	10"-os érintőképernyős beltéri egység

7" nyomógombos videó kaputelefon szettek

Csom.	Kat. szám	7" nyomógombos videó kaputelefon szettek
		Egylakásos videó szett
		- fém kaputábla, színes kamerával és LED-es látótér megvilágítással
		- kihangosított, nyomógombos videó beltéri egység, 7"-os színes LCD kijelzővel, adapteres csatlakozódugóval
1	3 692 20	Egylakásos szett, fekete, tükör hatású beltéri egységgel
1	3 692 30	Egylakásos szett, fehér beltéri egységgel
		Kiegészítő beltéri egység
1	3 692 25	7"-os fekete, tükör hatású beltéri egység
1	3 692 35	7"-os fehér beltéri egység

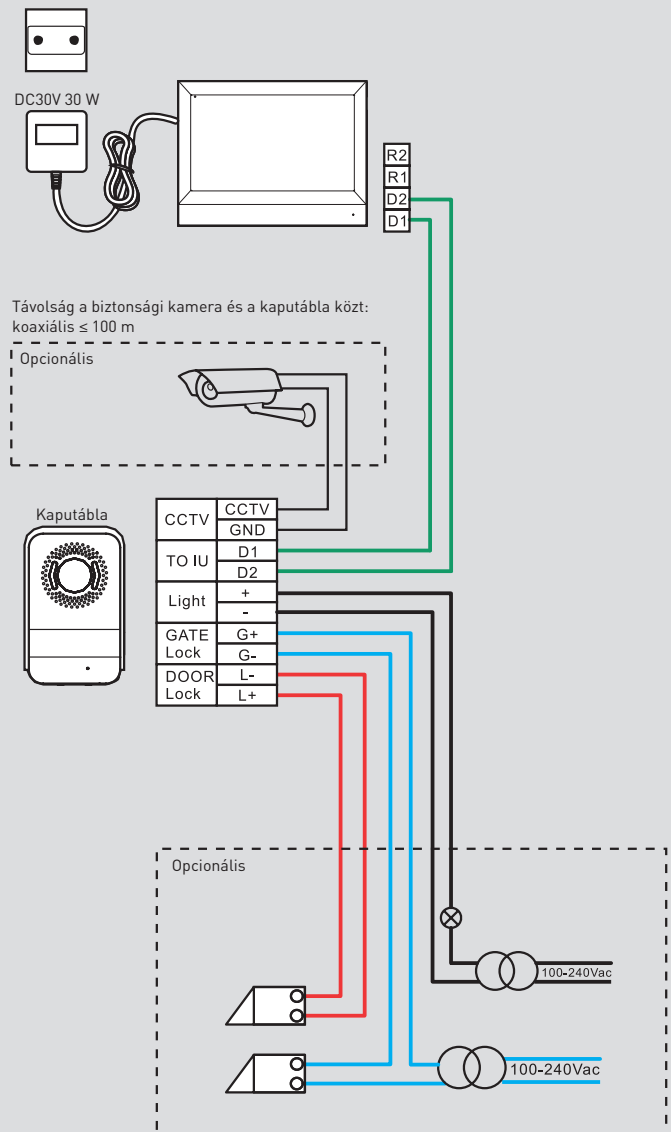
4,3" videó kaputelefon szett

Csom.	Kat. szám	4,3" videó kaputelefon szett
		Egylakásos videó szett
		- fém kaputábla, színes kamerával és LED-es látótér megvilágítással
		- kihangosított, nyomógombos, 4,3"-os színes videó beltéri egység, adapteres csatlakozódugóval
1	3 691 10	Egylakásos szett
		Kiegészítő beltéri egység
1	3 691 15	4,3"-os beltéri egység

Kiegészítők

		Kiegészítő kaputábla
1	3 693 39	Fém kaputábla színes kamerával
		Biztonsági kamera
1	3 694 00	Színes kamera Kaputáblához csatlakoztatható IP66 Éjjellátó üzemmód

2-vezetékes, színes videó kaputelefon szett



Nézze meg bemutató videókat a 2-vezetékes kaputelefon szettekről



Alap kaputelefon szettek

3- és 4-vezetékes, egyalakos



Alap kaputelefon szettek

3- és 4-vezetékes, bekötési ábra



3 695 80



3 695 00

Egyalakos, 3- és 4-vezetékes, audió és videó kaputelefon szettek, falon kívüli kaputáblával (esővédő kerettel szállítva). Az alapkészlet 4 beltéri egységig bővíthető.

Csom. Kat. szám Audió kaputelefon szett

Csom.	Kat. szám	Audió kaputelefon szett
1	3 695 00	Egyalakos szett - audió, fém kaputábla, esővédő kerettel, állítható hangerővel és mikrofon érzékenységgel - kézibeszélős audió beltéri egység, állapotjelző LED-del és "Némítás" funkcióval; beépített tápegységgel Egyalakos audió szett
1	3 695 05	Kiegészítő beltéri egység Kiegészítő audió beltéri egység

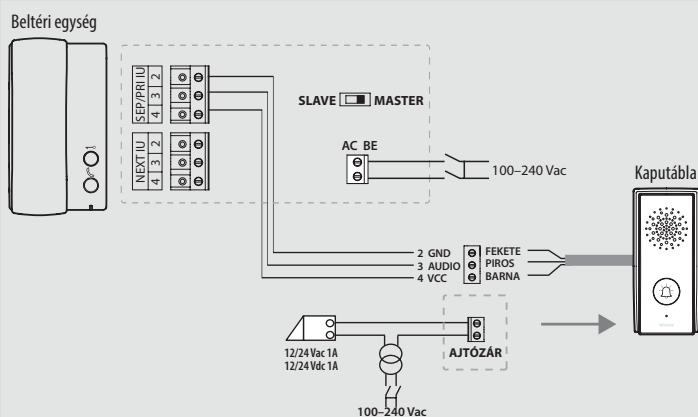
7" videó kaputelefon szett

1	3 695 80	Egyalakos szett - fém videó kaputábla, esővédő kerettel, állítható hangerővel és mikrofon érzékenységgel, színes kamerával és LED-es látótér megvilágítással - kihangosított videó beltéri egység, 7"-os színes kijelzővel, választható csengőhanggal (12 csengőhang), állapotjelző LED-del és "Némítás" funkcióval; beépített tápegységgel Egyalakos szett, 7"-os videó beltéri egységgel
1	3 695 85	Kiegészítő beltéri egység Kiegészítő 7"-os beltéri egység

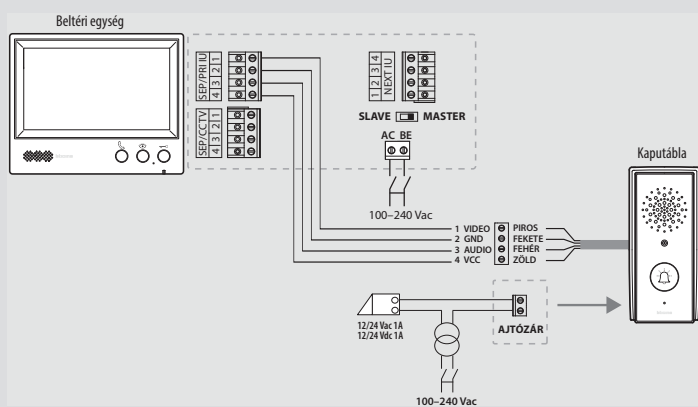
Kiegészítők

1	3 695 95	Kiegészítő audió kaputábla Fém audió kaputábla
1	3 695 96	Kiegészítő videó kaputábla Fém videó kaputábla színes kamerával
1	3 695 97	Kaputábla rögzítési kiegészítő Kiegészítő a kat. szám 3 695 95/96 kaputáblák 30°-os szögben való rögzítéséhez
1	3 694 00	Biztonsági kamera Színes kamera Kaputáblához csatlakoztatható IP66 Éjjellátó üzemmód

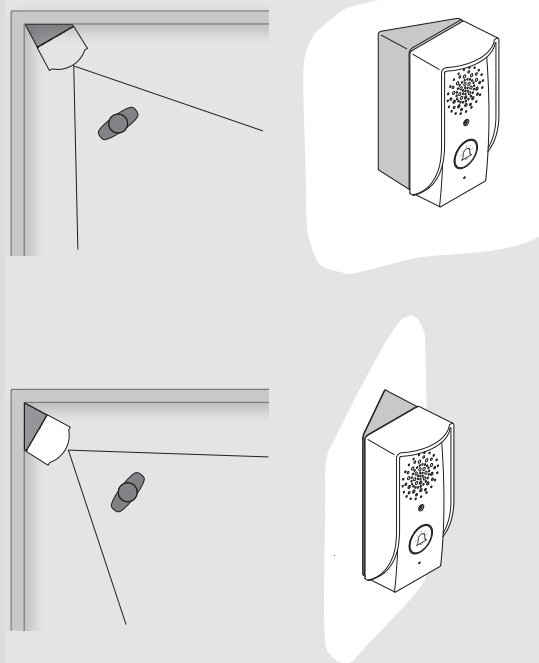
3-vezetékes, audió kaputelefon szett



4-vezetékes, videó kaputelefon szett



Kat. szám 3 695 97 rögzítési kiegészítő



Classe 300X Wi-Fi

2-vezetékes, okostelefonról vezérelhető kaputelefon szett, Wi-Fi csatlakozással



3 639 11



Csom. Kat. szám CLASSE 300X13E - LINEA 3000 kaputelefon szett

Egylakásos, kihangosított kaputelefon szett:
 - **Classe 300X13E** (kat. szám 3 446 42) 2-vezetékes videó beltéri egység beépített Wi-Fi modullal, fehér színben, 7"-os érintőképernyős LCD kijelzővel, üzenetrögzítő funkcióval (audio/videó memória), beépített indukciós hurokkal (a "T" telefontekercsrel ellátott hallókészülékekkel való használathoz).
 - **LINEA 3000** (kat. szám 3 430 91) videó kaputábla zamak ötvözetből készült előlappal, széles látószögű kamerával, beépített RFID olvasóval és az ehhez tartozó beléptető chip szettel, fehér LED háttérvilágítású névtáblával. Egy- vagy kétlakásos használatra konfigurálható. Legfeljebb 20 db beléptető chip (125 kHz) kezelésére képes. Falon kívülre szerelhető; süllyesztett szerelés a kat. szám 3 500 20 süllyesztődoboz és a kat. szám 3 430 61 süllyesztőkeret kiegészítők használatával (külön rendelhető). Esővédő keret kiegészítő: kat. szám 3 430 51 (külön rendelhető). IP54 / IK10 védettség.

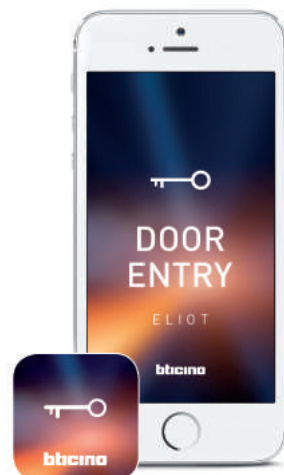
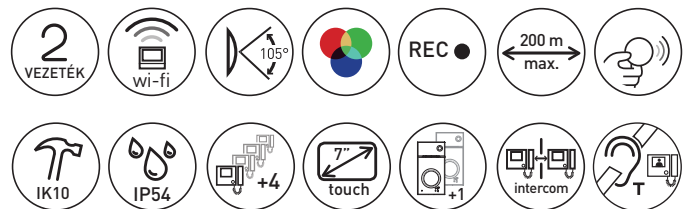
Beépített Wi-Fi moduljának köszönhetően a beltéri egység társítható a Door Entry okostelefon alkalmazással (Android és iOS platformokra egyaránt elérhető), amelyen keresztül távolról is vezérelhető a beltéri egység fő funkciói (hívások fogadása, zárnyitás, kaputábla kamerájának aktiválása, rendszerhez csatlakoztatott aktuátorok aktiválása). Kapacitív funkciógombok a beltéri egységen: zárnyitás, hívásfogadás, kaputábla kamera aktiválása / váltás a kameraképek között, "Kedvenc" funkció (konfigurálható a leggyakrabban használt funkció aktiválására - pl.: lépcsőház világítás vezérlés, Intercom, stb.).

A konfigurációk, beállítások és további funkciók az érintőképernyő grafikus felületén keresztül érhető el.

Falra szerelhető; a kat. szám 3 446 32 kiegészítővel asztalra is elhelyezhető (külön rendelhető).

Egylakásos szett

Egy kiegészítő beltéri egység vásárlásával könnyen átalakítható kétlakásos megoldássá (a 2-vezetékes rendszer beltéri egység kínálatát megtalálja kaputelefon katalógusunkban ill. honlapunkon)



A DOOR ENTRY az alkalmazás amelynek segítségével okostelefonján keresztül is vezérelheti a beltéri egység funkcióit: hívások fogadása, zárnyitás, kamerakép megtekintése, üzenetrögzítő kezelése, stb. Az alkalmazás konfigurálása csak néhány lépésből áll, továbbá a Legrand Cloud-nak köszönhetően a távoli kapcsolat teljes mértékben automatizált és maximálisan biztonságos.

Nézze meg bemutató videóinkat a Classe 300X beltéri egységről



Nézze meg videó útmutatóinkat a Classe 300X13E - LINEA 3000 kaputelefon szett telepítéséről



További információkért a Classe 300X beltéri egységről, keresse fel honlapunkat (www.legrand.hu), illetve a Bticino nemzetközi honlapját (www.bticino.com)



Classe 300X Wi-Fi

2-vezetékes, okostelefonról vezérelhető kaputelefon beltéri egységek, Wi-Fi csatlakozással; LINEA 3000 kaputábla



3 446 43



3 430 51



3 500 20



3 430 61

A 2-vezetékes rendszer teljes kínálatát megtalálja honlapunkon kaputelefon katalógusunkban, illetve a Bticino nemzetközi honlapján

Csom.	Kat. szám	CLASSE 300X13E Wi-Fis beltéri egységek
1	3 446 42	Részletesebb leírást lásd a kat. szám 3 639 11 kaputelefon szettnél (352. oldal) 2-vezetékes/Wi-Fi videó kaputelefon beltéri egység, beépített indukciós hurokkal, 7"-os érintőképernyős LCD kijelzővel, üzenetrögzítő funkcióval (audio/videó memória) - fehér színű kivitelben
1	3 446 43	A kat. szám 3 446 42 -höz hasonló jellemzőkkel, sötét ezüst színű kivitelben
1	3 430 91	LINEA 3000 videó kaputábla, beépített RFID olvasóval Falon kívüli szerelésű, 2-vezetékes videó kaputábla, zamak ötvözetből készült előlappal, széles látószögű kamerával, beépített RFID olvasóval, fehér LED-es látótér megvilágítással (alacsony fényviszony esetében) és háttérvilágítású névtáblával. Egy- vagy kétkétszoros használatra is konfigurálható. Lehetőség elektromos zár nyitására, közvetlenül az S+ és S- csatlakozó kapcsokra kötve (max. 30 Ohm, 18 V, 4 A impulzív-, 250 mA tartóáram). Legfeljebb 20 db beléptető chip (125 kHz) kezelésére képes. IP54 / IK10 védettség.
1	3 430 51	LINEA 3000 kaputábla kiegészítők Esővédő keret Linea 3000 kaputáblákhoz
1	3 430 61	Süllyesztőkeret Linea 3000 kaputáblákhoz
1	3 500 20	Műanyag süllyesztődoboz Linea 3000 kaputábla süllyesztett felszereléséhez Kat. szám 3 430 61 süllyesztőkerettel együtt telepíthető



A teljes kaputelefon kínálatunkról tájékozódhat honlapunkon (www.legrand.hu), kaputelefon katalógusunkban, illetve a Bticino nemzetközi honlapján (www.bticino.com)



Piros katalógusszám: új termék










0 675 52

F401

A terméket rögzítőperem, burkolat és keret nélkül szállítjuk
 Mechanizmusokhoz alkalmazandó rögzítőperem: Valena Life / Allure: kat. szám 7 520 44; Céliane: kat. szám 0 802 51/61/69
 Burkolatok: 356. oldal, Keretek: Valena Life / Allure: 431. oldal; Céliane: 406. oldal
 Maximum terhelési adatok MyHOME eszközökhöz: 360. oldal


Csom.	Kat. szám	Vezérlő mechanizmusok
1	0 675 52	 1 vagy 2 funkció vezérlésére (pl. világításvezérlés, redőnyvezérlés vagy világítás- és redőnyvezérlés) a kiválasztott beállítástól függően Csoportos funkciók vezérlésére (szcenárió vezérlő)
1	0 675 53	 1 vagy 2 funkció vezérlésére (pl. ON/OFF kapcsolás, redőnyvezérlés, scenárióvezérlés, kihangosító-rendszer, ajtó vezérlő, fényerőszabályzás) a kiválasztott beállítástól függően Max. 4 scenárió vezérlésére
1	0 675 59	Vezérlő egységek beépített relével  1 világítási áramkör vezérlésére 230 V~ 1 kimenet - 6 A
1	0 675 61	 Két világítási áramkör vagy egy redőnymotor vezérlésére Redőny- vagy árnyékolólamellák mozgatása 230 V~ 2 kimenet - 2 A

Csom.	Kat. szám	Redőnyvezérlők
1	F401	Relékapcsolás vagy impulzus üzemi motorvezérlés Pozíció visszajelzés: zárt, nyitott, középső helyzet. Vezérlési parancsok: fel, le, redőny- vagy árnyékolólamellák mozgatása Moduláris redőnyvezérlő relé - 2 x 2 A Maximális motorteljesítmény: 500 W, 230 V- Logikai relékapcsolás 2 DIN modul 
1	0 675 57	Egyedi redőnyvezérlő  Felszereléshez szükséges burkolatok: - redőnyvezérlés STOP - redőnyvezérlés FEL/LE Maximális motorteljesítmény: 500 W Logikai relékapcsolás Redőny- vagy árnyékolólamellák mozgatása Korábban elmentett nyitó/záró állapot előhívása A nyitó/záró pozíció mentése az öntanuló folyamat során
1	0 675 58	Központi redőnyvezérlő  Felszereléshez szükséges burkolatok: - redőnyvezérlés STOP - redőnyvezérlés FEL/LE Egyedileg, helyiségenként vagy csoportosan vezérli az egyedi redőnyvezérlőket (kat. szám F401 vagy 0 675 57) Redőny- vagy árnyékolólamellák mozgatása Korábban elmentett nyitó/záró állapot előhívása A nyitó/záró pozíció mentése az öntanuló folyamat során
5	7 520 44	Rögzítőperemek rádiós és MyHOME mechanizmusokhoz  Valena Life / Valena Allure rögzítőperem Rögzítőkörömmel 2 modulos
10	0 802 51	 Céliane rögzítőperem 2 modulos
10	0 802 61	 Céliane rögzítőperem 27 mm hosszú rögzítőkörömmel 2 modulos
10	0 802 69	 Céliane rögzítőperem 37 mm hosszú rögzítőkörömmel 2 modulos

Komplett termék összeállítása:



 Valena Life / Valena Allure rádiós mechanizmusok: **431. oldal**

 A rendszer összeállításával kapcsolatos kérdések esetén forduljon műszaki szaktanácsadó kollégáinkhoz.
 Műszaki szaktanácsadás zöldsám: **06-80/204-186**

MyHOME® - BUS

világításvezérlés és automatizáció BUS/SCS - mechanizmusok



7 521 82 + 7 540 01

0 882 32























5 739 00

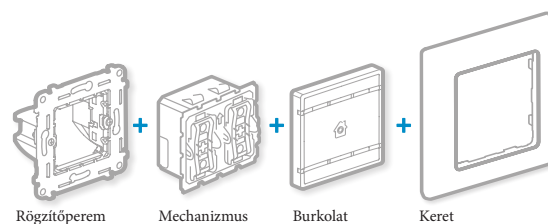
0 672 26

A terméket rögzítőperem, burkolat és keret nélkül szállítjuk

Mechanizmusokhoz alkalmazandó rögzítőperem: Valena Life / Allure: kat. szám 7 520 44; Céliane: kat. szám 0 802 51/61/69

Csom.	Kat. szám	Szenárió vezérlők	Csom.	Kat. szám	Mozgásérzékelős kapcsoló
		Több funkció egyidejű vezérlésére (pl. ON/OFF kapcsolás, redőnyvezérlés, kihangosító-rendszer, fényerőszabályzás, stb.) vagy négy szenárió aktiválására alkalmas Lehetővé teszi a kat. szám F420-as szenárió modulon eltárolt szenárió előhívását A jelzett színű burkolattal együtt szállítva			Látószög: 180° Állítható fényérzékenység és időzítés Lehetséges működési módok: - automatikus kapcsolás - automatikus kapcsolás állandó fényérzékenységgel - fényerősség szerinti kapcsolás - kat. szám MH202 szenárió/logikai központban tárolt szenárió szerinti kapcsolás - kézi felkapcsolás állandó fényerősség szinttel, és automatikus kikapcsolás (csak kat. szám 0 672 26)
1	7 521 82	□ Valena Life Fehér	1	0 672 25	Mozgásérzékelős kapcsoló IR
1	7 522 82	■ Valena Life Elefántcsont			Burkolatok kat. szám 0 672 25 mozgásérzékelős kapcsolóhoz:
1	7 523 82	■ Valena Life Alumínium	1	7 548 84	□ Valena Life Fehér
1	7 527 82	○ Valena Allure Fehér	1	7 548 93	■ Valena Life Elefántcsont
1	7 528 82	■ Valena Allure Elefántcsont	1	7 548 94	■ Valena Life Alumínium
1	7 529 82	■ Valena Allure Alumínium	1	7 549 03	○ Valena Allure Fehér
1	0 672 17	○ Céliane Fehér	1	7 549 04	■ Valena Allure Elefántcsont
1	0 672 18	● Céliane Titán	1	7 549 13	■ Valena Allure Alumínium
		Rádiós/IR távirányító	5	0 682 99	○ Céliane Fehér
		MyHOME funkciók vezérlésére (világítás, redőnyök, stb.)	5	0 685 99	● Céliane Titán
1	0 882 32	Távirányító IR/RF 5 szenárió vezérlésére 2 db 1,5 V LR 03 alkáli elemmel szállítva	5	0 679 99	● Céliane Grafit
		IR jelvevő	1	0 672 26	Jelenlét érzékelő IR+UH Infravörös és ultrahangos duál érzékelővel
		A távirányítóról érkező jeleket alakítja át SCS/BUS jellé			Burkolatok kat. szám 0 672 26 jelenlét érzékelőhöz:
1	5 739 00	Fehér burkolattal szállítva Felszerelés Valena Life kerettel: kat. szám 7 521 44 Program Mosaic illesztőperem használatával Max. 4 vezérlő egységhez	1	7 549 20	□ Valena Life Fehér
1	0 672 16	Céliane változat Burkolat és keret nélkül	1	7 549 21	■ Valena Life Elefántcsont
		Burkolat kat. szám 0 672 16 IR jelvevőhöz:	1	7 549 22	■ Valena Life Alumínium
1	0 682 66	○ Céliane Fehér	1	7 549 25	○ Valena Allure Fehér
1	0 685 66	● Céliane Titán	1	7 549 26	■ Valena Allure Elefántcsont
1	0 648 66	● Céliane Grafit	1	7 549 27	■ Valena Allure Alumínium
			5	0 682 94	○ Céliane Fehér
			5	0 685 94	● Céliane Titán
			1	0 650 94	● Céliane Grafit

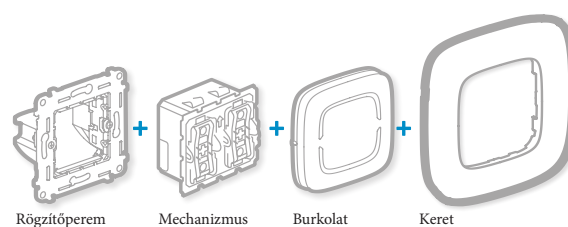
 MECHANIZMUS		 BURKOLAT KAT. SZÁMA	 Fehér			 Elefántcsont			 Alumínium		
			BAL/JOBB BURKOLAT (1 modul) - Kat. szám 0 675 52/53/57/58/59/61 mechanizmusokhoz								
Jelöletlen		Bal vagy jobb oldali	7 553 30	7 553 31	7 553 32						
Redőnyvezérlés FEL/LE		Bal vagy jobb oldali	7 554 00	7 554 01	7 554 02						
Világítás		Bal oldali	7 555 25	7 555 26	7 555 27						
		Jobb oldali	7 552 65	7 552 66	7 552 67						
ON/OFF		Bal oldali	7 555 85	7 555 86	7 555 87						
		Jobb oldali	7 555 75	7 555 76	7 555 77						
Fényerőszabályzás FEL/LE		Bal oldali	7 555 90	7 555 91	7 555 92						
		Jobb oldali	7 555 80	7 555 81	7 555 82						
GEN/ON/OFF		Bal oldali	7 555 65	7 555 66	7 555 67						
		Jobb oldali	7 555 55	7 555 56	7 555 57						
Hangerővezérlés FEL/LE, fényerőszabályzás FEL/LE		Bal oldali	7 553 13	7 553 14	7 553 23						
		Jobb oldali	7 555 95	7 555 96	7 555 97						
STOP		Bal vagy jobb oldali	7 553 40	7 553 41	7 553 42						
SZÉLES BURKOLAT (2 modul) - Kat. szám 0 675 52/53/59/61 mechanizmusokhoz											
Jelöletlen			7 550 60	7 550 61	7 550 62						
Redőnyvezérlés FEL/LE			7 553 10	7 553 11	7 553 12						
Világítás			7 552 30	7 552 31	7 552 32						
Hangerővezérlés FEL/LE, fényerőszabályzás FEL/LE			7 553 20	7 553 21	7 553 22						
ON/OFF			7 551 70	7 551 71	7 551 72						
Fényerőszabályzás			7552 60	7 552 61	7 552 62						
GEN/ON/OFF			7 550 80	7 550 81	7 550 82						
GEN jelölés			7 552 40	7 552 41	7 552 42						



MyHOME® - BUS























Valena Allure burkolatok - kiválasztási táblázat


MECHANIZMUS			BURKOLAT KAT. SZÁMA		
			Fehér	Elefántcsont	Alumínium
BAL/JOBB BURKOLAT (1 modul) - Kat. szám 0 675 52/53/57/58/59/61 mechanizmusokhoz					
Jelöletlen		Bal vagy jobb oldali	7 553 24	7 553 33	7 553 34
Redőnyvezérlés FEL/LE		Bal vagy jobb oldali	7 554 53	7 554 54	7 554 63
Világítás		Bal oldali	7 555 28	7 555 29	7 555 30
		Jobb oldali	7 554 94	7 555 00	7 555 24
ON/OFF		Bal oldali	7 555 58	7 555 59	7 555 60
		Jobb oldali	7 555 47	7 555 48	7 555 49
Fényerőszabályzás FEL/LE		Bal oldali	7 554 83	7 554 84	7 554 93
		Jobb oldali	7 554 64	7 554 73	7 554 74
GEN/ON/OFF		Bal oldali	7 555 39	7 555 40	7 555 46
		Jobb oldali	7 555 36	7 555 37	7 555 38
Hangerővezérlés FEL/LE, fényerőszabályzás FEL/LE		Bal oldali	7 555 73	7 555 74	7 555 78
		Jobb oldali	7 555 68	7 555 69	7 555 70
STOP		Bal vagy jobb oldali	7 554 34	7 554 44	7 554 43
SZÉLES BURKOLAT (2 modul) - Kat. szám 0 675 52/53/59/61 mechanizmusokhoz					
Jelöletlen			7 553 43	7 553 44	7 553 63
Redőnyvezérlés FEL/LE			7 554 04	7 554 13	7 554 14
Világítás			7 553 79	7 553 83	7 553 84
Hangerővezérlés FEL/LE, fényerőszabályzás FEL/LE			7 554 23	7 554 24	7 554 33
ON/OFF			7 553 73	7 553 74	7 553 78
Fényerőszabályzás			7 553 93	7 553 94	7 554 03
GEN/ON/OFF			7 553 64	7 553 68	7 553 69
GEN jelölés			7 553 88	7 553 89	7 553 91

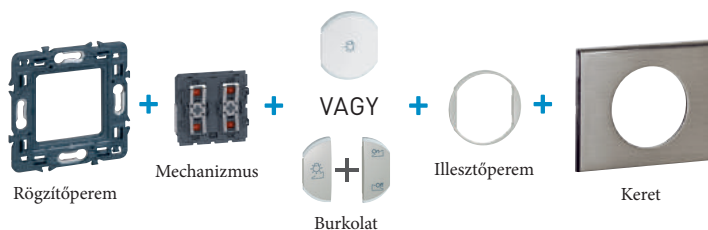


MyHOME® - BUS

Céliane burkolatok - kiválasztási táblázat

 MECHANIZMUS			BURKOLAT KAT. SZÁMA		
			 Fehér	 Titán	 Grafit
BAL/JOBB BURKOLAT (1 modul) - Kat. szám 0 675 52/53/57/58/59/61 mechanizmusokhoz					
Jelöletlen		Bal vagy jobb oldali	0 682 03	0 685 03	0 648 03
Redőnyvezérlés FEL/LE		Bal vagy jobb oldali	0 682 69	0 685 69	0 648 69
Világítás		Bal oldali	0 681 48	0 684 48	0 648 48
		Jobb oldali	0 681 49	0 684 49	0 648 49
ON/OFF		Bal oldali	0 682 80	0 685 80	0 648 80
		Jobb oldali	0 682 81	0 685 81	0 648 81
Fényerőszabályzás FEL/LE		Bal oldali	0 681 77	0 684 77	0 648 77
		Jobb oldali	0 681 78	0 684 78	0 648 78
GEN/ON/OFF		Bal oldali	0 681 55	0 684 55	0 648 55
		Jobb oldali	0 681 56	0 684 56	0 648 56
Hangerővezérlés FEL/LE, fényerőszabályzás FEL/LE		Bal oldali	0 681 50	0 684 50	0 648 50
		Jobb oldali	0 681 52	0 684 52	0 648 52
STOP		Bal vagy jobb oldali	0 682 04	0 685 04	0 648 04
SZÉLES BURKOLAT (2 modul) - Kat. szám 0 675 52/53/59/61 mechanizmusokhoz					
Jelöletlen			0 682 02	0 685 02	0 648 02
Redőnyvezérlés FEL/LE			0 682 59	0 685 59	0 648 59
Világítás			0 681 42	0 684 42	0 648 42
Hangerővezérlés FEL/LE, fényerőszabályzás FEL/LE			0 681 44	0 684 44	0 648 44
ON/OFF			0 681 88	0 684 88	0 679 88
Fényerőszabályzás			0 681 76	0 684 76	0 648 76
GEN/ON/OFF			0 681 58	0 684 58	0 648 58
GEN jelölés			0 681 80	0 684 80	0 650 80
ILLESZTŐPEREM - 1 db 2 modulos vagy 2 db 1 modulos burkolat köré					
Illesztőperem			0 680 00	0 683 00	0 648 00

 Céliane keretek: **406. oldal**



MyHOME® - BUS

világításvezérlés és automatizáció BUS/SCS - moduláris eszközök



F414



F425



F420



F422



Maximum terhelési adatok MyHOME eszközökhöz: 360. oldal

Csom.	Kat. szám	Többfunkciós moduláris relék - 230 V~
1	F401	Moduláris redőnyvezérlő relé - 2 x 2 A Max. motorteljesítmény: 500 W 230 V~ Logikai relékapcsolás 2 DIN modul
1	F411U1	Moduláris relék világítás- és redőnyvezérléshez - NO 2 DIN modul Kimenet: 1 x 16 A
1	F411U2	Kimenet: 2 x 10 A
1	F411/4	Kimenet: 4 x 6 A Közös fázis
1	F411/1NC	Aktor 1 váltóérintkezős relével Világításra: 16 A ohmikus, 10 A izzólámpákhoz, 4 A cos φ 0,5 ferromágneses transzformátorokhoz és 4 A fénycsövekhez 2 DIN modul
Moduláris fényerőszabályzók		
Vezérlő mechanizmusokkal való használatra (354. oldal) fényerőszabályzáshoz		
1	F414	230 V~ izzó- és halogénlámpa, valamint ferromágneses transzformátorral rendelkező lámpatípusokhoz Max. terhelés: 60 - 1000 W/230 V~ - 50Hz 4 DIN modul
1	F415	Elektronikus előtétrel rendelkező lámpatípusokhoz 1 kimenet Max. terhelés: 0,25-től 1,7 A/230 V~ - 50Hz 4 DIN modul
1	F418U1	Fényerőszabályozható LED lámpákhoz, kompakt fénycsőhöz, energiatakarékos halogénlámpához és elektronikus előtétrel rendelkező lámpatípusokhoz 1 kimenet - 230 V~ - max. 300 VA 4 DIN modul
1	F413N	1- 10 V-os előtétrel rendelkező lámpatípusokhoz Max. terhelés: 460 VA 2 DIN modul

Csom.	Kat. szám	Jelátalakítók
1	F428	Hagyományos vezetékes szerelvények (kapcsoló, időkapcsoló, stb.) vagy külső érzékelők csatlakoztatásához a MyHOME rendszerhez 2 független kontaktus 2 DIN modul
1	3477	Süllyesztődobozba szerelhető a hagyományos szerelvény mögé
Egyéb moduláris eszközök		
1	F425	Memóriamodul vezérlőkhöz Áramszünet esetén visszaállítja a rendszer előző állapotát 2 DIN modul
1	F420	Szenárió modul Max. 16 szenárió tárolására alkalmas, amelyek a szenárió vezérlőkkel hívhatók elő (355. oldal) 2 DIN modul
1	F422	SCS-SCS interfész a rendszer kibővítéséhez Különböző rendszerek (világítás, riasztó, kihangosító stb.) integrálására Több, mint 81 relé használatakor vagy hosszú BUS kábel esetén szükséges 2 DIN modul
Alap vezérlő modulok		
1	3475	Vezérlő 1 relével Világításra: 2 A ohmikus vagy izzólámpákhoz és 2 A cos φ 0,5 ferromágneses transzformátorokhoz Lámpatestbe építhető vagy a vezérlőeszközök süllyesztődobozába Fizikai vagy szoftveres konfiguráció
1	3476	Vezérlő/Végrehajtó kontaktus bemenettel, relé kimenettel hagyományos nyomókhoz, NO Világításra: 2 A ohmikus vagy izzólámpákhoz, 2 A cos φ 0,5 ferromágneses transzformátorokhoz Fizikai vagy szoftveres konfiguráció



A rendszer összeállításával kapcsolatos kérdések esetén forduljon műszaki szaktanácsadó kollégáinkhoz.
Műszaki szaktanácsadás zöldszáma: **06-80/204-186**

Maximum terhelési adatok MyHOME eszközökhöz

Funkció	Kat. szám	230 V-os izzó- és halogénlámpák	ELV halogénlámpák ferromágneses transzformátorral	ELV halogénlámpák elektronikus előtéttel	Kompakt fénycsövek	Fénycsövek ²⁾	LED	Motorok
Alap vezérlő modul 1 relével és 1 NO/NC kimenettel	3475	2 A 460 W	2 A cos φ 0,5 460 VA	-	40 W Max. 1 lámpa	-	40 W Max. 1 lámpa	-
Alap vezérlő modul 1 relével és 1 NO/NC kimenettel + 1 NO kontaktus bemenettel	3476	2 A 460 W	2 A cos φ 0,5 460 VA	-	40 W Max. 1 lámpa	-	40 W Max. 1 lámpa	-
Moduláris vezérlő - 1 relé - 2 NO/NC kimenettel	F411U1	10 A 2300 W	4 A cos φ 0,5 920 VA	4 A 920 W	500 W Max. 10 lámpa	4 A 920 W	500 W Max. 10 lámpa	-
Moduláris relé világítás- és redőnyvezérléshez - 2 relé - 4 NO/NC kimenet	F411U2	6 A 1380 W	2 A cos φ 0,5 460 VA	1 A 230 W	250 W Max. 4 lámpa	1 A 230 W	250 W Max. 4 lámpa	2 A 460 W
Moduláris relé világítás- és redőnyvezérléshez - 4 relé - 4 NO/NC kimenet	F411/4	2 A 460 W	2 A cos φ 0,5 460 VA	0,3 A 70 W	70 W Max. 2 lámpa	0,3 A 70 W	70 W Max. 2 lámpa	2 A 460 W
Moduláris relé világítás- és redőnyvezérléshez - 1 relé - 1 NO/NC kimenettel	F411/1NC	10 A 2300 W	4 A cos φ 0,5 920 VA	4 A 920 W	500 W Max. 10 lámpa	4 A 920 W	500 W Max. 10 lámpa	-
Moduláris fényerőszabályzó - 1 NO/NC kimenettel - 1x 0 - 10 V-os kimenettel	F413N	-	-	-	-	2 A - 460 W Max. 10 db T5 típusú, T8 0-10 V előtétű, LED kompatibilis	-	-
Moduláris fényerőszabályzó - 1 kimenet	F414	0,25-4,3 A 60-1000 W - 50 Hz	0,25-4,3 A 60-1000 VA-50 Hz	-	-	-	-	-
Moduláris fényerőszabályzó - 1 kimenettel	F415	-	-	0,25-1,7 A 60-400 VA-50 Hz	-	-	-	-
Moduláris relé - 1 x 16 A NO/NC kimenet fogyasztásmérés lehetőséggel	F522	10 A 2300 W	4 A cos φ 0,5 920 VA	4 A 920 W	500 W Max. 10 lámpa	4 A 920 W	500 W Max. 10 lámpa	-
Moduláris relé - 1 x 16 A NO/NC kimenet	F523	10 A 2300 W	4 A cos φ 0,5 920 VA	4 A 920 W	500 W Max. 10 lámpa	4 A 920 W	500 W Max. 10 lámpa	-
Moduláris relé fényerőszabályzóhoz - 1 kimenettel	F418U1	0,9 A 200 W	-	-	0,9 A 200 W	-	0,9 A 200 W	-
Moduláris redőnyvezérlő relé - 2 x 2 A	F401	-	-	-	-	-	-	2 A 460 W
Egyedi redőnyvezérlő	0 675 57	-	-	-	-	-	-	2 A 460 W
Vezérlő egység beépített relével - 2 kimenettel	0 675 56	2 A 460 W	2 A cos φ 0,5 460 VA	0,3 A 70 W	70 W Max. 2 lámpa	0,3 A 70 W	70 W Max. 2 lámpa	2 A 460 W

1: Kizárólag fényerőszabályozható kompakt fénycsövek esetén
2: Energiatakarékos fénycsövek, kisléses fénycsövek

MyHOME® - BUS

hőmérséklet-szabályzás BUS/SCS



3550



7 521 31 + 7 541 31



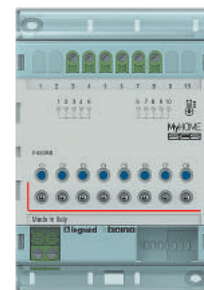
7 527 31 + 7 543 01



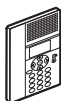
F430/2











F430/4




F430R8

Csom.	Kat. szám	Hőmérséklet-szabályzó központi egység
1	3550	 <p>Max. 99 zóna vezérlésére - napi és heti programozás minden egyes zónára - aktuális program kijelzése TiThermoBasic szoftverrel együtt szállítva Falon kívüli szerelés</p>

Csom.	Kat. szám	Digitális termosztát - BUS/SCS
		<p>Rögzítőperemmel és burkolattal szállítva Egy önálló zóna hőmérséklet szabályozására használható, a központi vezérlő-egység nélkül is Beépített hőmérséklet érzékelővel és kontaktus bemenettel (pl. ablaknyitás érzékelő) Moduláris hőmérséklet-szabályzó relé hagyományos vagy elektromágneses szelepekhez, 0 - 10 V-os szelepekhez és fan coil rendszerek kezelésére alkalmas Automatikus téli/nyári átállás központi egységgel (3550) szerelt rendszer esetén Minimum kiépítéshez szükséges: - termosztát - BUS/SCS kábel - jumper szett - BUS tápegység - moduláris hőmérséklet-szabályzó relé</p>
1	7 521 31	 <p>Valena Life</p>
1	7 527 31	 <p>Valena Allure</p>

Csom.	Kat. szám	Moduláris hőmérséklet-szabályzó relék
1	F430/2	<p>Moduláris hőmérséklet-szabályzó relé - 2 kimenettel 6 A ohmikus hagyományos fűtéshez (radiátor) 3 A elektromágneses szelep (be-/kikapcsolás és motorvezérlés) 2 DIN modul</p>
1	F430/4	<p>Moduláris hőmérséklet-szabályzó relé - 4 kimenettel 6 A ohmikus hagyományos fűtéshez (radiátor) 3 A fan coil vagy elektromágneses szelep (be-/kikapcsolás és motorvezérlés) 2 DIN modul</p>
1	F430R8	<p>Moduláris hőmérséklet-szabályzó relé hagyományos vagy elektromágneses szelepekhez, 0 - 10 V-os szelepekhez és fan coilhoz Moduláris hőmérséklet-szabályzó relé - 8 kimenettel  Hagyományos vagy elektromágneses szelep (be-/kikapcsolás és motorvezérlés) vagy 2/4 szelepes fan coil vezérlés - 4 A ohmikus hagyományos fűtéshez (radiátor) 1 A fan coil és elektromágneses szelep (be-/kikapcsolás és motorvezérlés) 4 DIN modul</p>
1	F430R3V10	<p>Moduláris hőmérséklet-szabályzó relé - 3 kimenettel és 2 db 0 - 10 V-os kimenettel  0 - 10 V-os 2/4 szelepes fan coil vezérlés 4 A ohmikus hagyományos fűtéshez (radiátor) 1 A fan coil vezérlés 4 DIN modul</p>
1	F430V10	<p>Moduláris hőmérséklet-szabályzó relé - 2 db 0 - 10 V-os kimenettel  0 - 10 V-os 2/4 szelepes fan coil vezérlés 2 DIN modul</p>
1	3507/6	<p>Akkumulátor hőmérséklet-szabályzó központi egységhez  6 V 0,5 Ah akkumulátor hőmérséklet-szabályzó központi egységhez</p>
1	BT3456	<p>IR jelátalakító  A légkondicionálók különböző működési módjainak vezérlésére (automatikus - meleg - hideg) Ki-/bekapcsolás sebességének kezelése (automatikus - lassú - közepes - gyors) Hőmérséklet tartomány 16°C és 30°C között A légkondicionáló távirányítójának jeleit képes megtanulni A légkondicionáló egység mögé szerelhető 2 m kábellel együtt szállítva</p>
1	F450	<p>Open-BACnet gateway  Az interfész a BACnet protokollon keresztüli kommunikációt teszi lehetővé</p>

 A rendszer összeállításával kapcsolatos kérdések esetén forduljon műszaki szaktanácsadó kollégáinkhoz.
Műszaki szaktanácsadás zöldszám: **06-80/204-186**











3522

F520

3508BUS

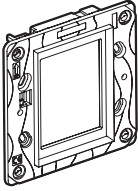


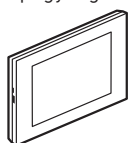

F522

Csom.	Kat. szám	Fogyasztásmérők	Csom.	Kat. szám	Energiamenedzsment vezérlők
1	3522N	Impulzus számláló interfész  <p>Az eszköz az impulzus kimenettel rendelkező fogyasztásmérők (víz, gáz, elektromos áram, hőmennyiség) adatait dolgozza fel és továbbítja a BUS rendszeren. Mérőóránként kell az eszközből 1-1 db használni. Az adatok rögzítése óránként történik és 12 évre visszamenőleg tárolódnak el. Adatok kijelzése grafikus ábrázolással vagy statisztikai adatokkal napi, heti, havi vagy éves bontásban. Fogyasztásmérők adatainak kijelzése kat. szám 067267/68 vagy 067292 érintőképernyőn</p>	1	F521	Központi vezérlő egység  <p>Fogyasztási prioritások beállításával, amennyiben az adott áramkör eléri a maximális fogyasztási küszöböt, a rendszer képes az adott áramkört lekapcsolni a moduláris áramkörvezérlők segítségével. Max. 63 áramkörvezérlő kezelésére képes Adatok kijelzése érintőképernyőn Beépített memória modul 1 DIN modul</p>
1	F520	Moduláris fogyasztásmérő 3 áramkörhöz  <p>Egyfázisú rendszerekhez 3 áramváltó köthető hozzá 3 különböző áramkör mérésére. 3-nál több áramkör mérése esetén több moduláris fogyasztásmérő is installálható a BUS rendszerbe. Mérőóránként kell az eszközből 1-1 db használni. Az adatok rögzítése óránként történik és 12 évre visszamenőleg tárolódnak el. Adatok kijelzése grafikus ábrázolással vagy statisztikai adatokkal napi, heti, havi vagy éves bontásban. Fogyasztásmérők adatainak kijelzése kat. szám 067267/68 vagy 067292 érintőképernyőn</p>	1	F523	Moduláris áramkörvezérlő -16 A - 230 V-  <p>A moduláris áramkörvezérlő segítségével a rendszer képes az adott áramkört lekapcsolni, amennyiben az adott áramkör eléri a maximális fogyasztási küszöböt. 1 DIN modul</p>
1	3523	Kiegészítő áramváltó  <p>Kat. szám F520 moduláris impulzus számlálóhoz Kat. szám F520 moduláris fogyasztásmérőhöz és F522 Moduláris áramkörvezérlőhöz Mérés max. 90A-ig Max. átvezethető vezeték keresztmetszet: 2,5mm²</p>	1	F522	Moduláris áramkörvezérlő fogyasztás mérővel - 16 A - 230 V-  <p>A moduláris áramkörvezérlő segítségével a rendszer képes az adott áramkört lekapcsolni, amennyiben az adott áramkör eléri a maximális fogyasztási küszöböt. 1 DIN modul Fogyasztás mérése 3523 kiegészítő áramváltó használatával.</p>
1	F524	IP adat összegző  <p>Lehetővé teszi a rendszer által mért adatok megjelenítését webes felületen. A mért adatokhoz beállíthatóak különböző számlázási tarifák. Impulzus számláló interfészekről (3522N) és a moduláris fogyasztásmérőktől (F520, F522) érkező adatok összegzése Automatikus mentés SD kártyára</p>			
10	3508BUS	Csatlakozók Tartalék csatlakozó kat. szám F520, F521, F522 és F523 termékekhez  <p>BUS csatlakozó, mélység 3,81 mm 2 - pólusú csatlakozó 3 - pólusú csatlakozó</p>			

MyHOME® - BUS

helyi és távoli vezérlés BUS/SCS



Csom.	Kat. szám	Helyi szcenárió vezérlők	Csom.	Kat. szám	Távoli vezérlés
1	0 672 92	3,5" LCD érintőképernyő  <p>A 3,5" érintőképernyővel az alábbi BUS funkciók vezérelhetők:</p> <ul style="list-style-type: none"> - szcenáriók indítása - világítás- és redőnyvezérlés - energiamedzsment fogyasztás kijelzéssel (kat. szám F520 impulzus számlálóval összekötve) - hőmérséklet vezérlése és kijelzése (zónánként) <p>- riasztó be- és kikapcsolása - audió rendszer vezérlése Integrált open protokoll, előlapi USB csatlakozó programozáshoz Ajánlott süllyesztődoboz: kat. szám 0 892 79 vagy kat. szám 0 893 79</p>	1	F454	TCP/IP webserver gateway  <p>Audió/videó webserver a rendszer web oldalon vagy Legrand MyHOME alkalmazáson vagy MyHOME_Suite szoftveren keresztül távoli és helyi vezérlésére</p> <p>Lehetővé teszi a MHVisual és a MyHOME_Suite szoftverekkel a kapcsolatot 6 DIN modul</p>
1	0 672 28	10" LCD multimédiás kapacitív érintőképernyő 16:9-es képarány Személyre szabható képernyő profilok Alkalmas minden MyHOME funkció vezérlésére a lakás egy pontjából: <ul style="list-style-type: none"> - szcenáriók indítása - világítás- és redőnyvezérlés - hőmérséklet-vezérlés - energiamedzsment fogyasztás kijelzéssel (kat. szám F520 impulzus számlálóval összekötve) - hőmérséklet vezérlése és kijelzése - riasztó be- és kikapcsolása - audió rendszer vezérlése - videó kaputelefon rendszer kezelése - Multimédiás tartalmak (Ethernet, USB, SD kártya) kezelése és böngészés a weben Falra szerelhető, szerelőkerettel Tápegység: kat. szám 	1	F455	Alap gateway  <p>Lehetővé teszi a MyHOME rendszer távoli és helyi vezérlését Legrand MyHOME alkalmazáson vagy MyHOME_Suite szoftveren keresztül 1 DIN modul</p>
1	0 672 19	 <p>○ Fehér ● Fekete</p>	1	MHVISUAL	Egyéb eszközök Felügyeleti szoftver A rendszer funkcióinak beállítására és működésének valósidejű követésére alkalmas
1	0 672 28		1	MH202	Szcenárió/logikai központ  <p>Az eszköz a MyHOME_Suite szoftverrel programozott szcenáriók végrehajtását teszi lehetővé A szcenáriók időhöz és/vagy dátumhoz, kézi aktiváláshoz, külső bemeneteken lezajló eseményekhez köthetőek</p>
2	0 893 79		2	0 892 79	Süllyesztődobozok 3,5" érintőképernyőhöz (kat. szám 0 672 92) gipszkartonfalhoz - 2 x 3 modul beton- és téglafalhoz - 2 x 3 modul
1	0 686 06		1	0 689 16	Keretek a 3,5" érintőképernyőhöz ○ Fehér ● Titán ● Rozsdamentes acél ● Világos nikkelt ● Wenge-színű ● Juhar ● Fehérüveg ● Karbon ● Feketeüveg

Nézze meg bemutató videókat a MyHOME otthon automatizációról



MyHOME® - BUS

hotelszoba-menedzsment BUS/SCS



7 521 98



7 521 99

A terméket rögzítőperem, burkolat és keret nélkül szállítjuk, kivéve kat. szám 7 521 97, 7 521 98, 7 521 99, 7 521 31
 Mechanizmusokhoz alkalmazandó rögzítőperem: Valena Life / Allure: kat. szám 7 520 44; Céliane: kat. szám 0 802 51/61/69

Csom.	Kat. szám	Hotelszoba-menedzsment funkciók
1	7 521 97	"Ne zavarjanak" és "Takarítást kérek" jelzőlámpa csengő nyomóval Burkolattal együtt szállítva Valena Life
1	7 527 97	Valena Allure
1	7 521 98	"Ne zavarjanak" és "Takarítást kérek" jelzőlámpa csengő nyomóval és kártyaleolvasóval Burkolattal együtt szállítva Valena Life
1	7 527 98	Valena Allure
1	0 675 93	"Ne zavarjanak" és "Takarítást kérek" funkció Burkolat nélkül szállítva Valena Life
1	7 521 99	8 gombos szcenárió vezérlő Burkolattal együtt szállítva Valena Life
1	7 527 99	Valena Allure
1	3541	Szimbólumok a kat. szám 7 521 99 és 7 527 99 szcenárió vezérlők testreszabásához ○ Fehér
1	3542	● Fekete

Csom.	Kat. szám	Burkolatok szimbólumokkal a BUS/SCS kat. szám 0 675 93 vezérlő mechanizmushoz
1	7 549 40	"Ne zavarjanak" széles burkolat Valena Life Fehér
1	7 549 41	Valena Life Elefántcsont
1	7 549 42	Valena Life Alumínium
1	7 549 45	Valena Allure Fehér
1	7 549 46	Valena Allure Elefántcsont
1	7 549 47	Valena Allure Alumínium
1	7 549 30	"Ne zavarjanak" és "Takarítást kérek" burkolatok egy csomagolásban Valena Life Fehér
1	7 549 31	Valena Life Elefántcsont
1	7 549 32	Valena Life Alumínium
1	7 549 33	Valena Allure Fehér
1	7 549 34	Valena Allure Elefántcsont
1	7 549 48	Valena Allure Alumínium

Csom.	Kat. szám	BUS/SCS hotelkártya kapcsolók
1	0 675 65	A vezérlőegység a szobában van elhelyezve 45 mm vagy 54 mm széles hotelkártyákkal használható Háttérvilágítással Működési módok: - MH202 szcenárió/logikai központtal együtt használva a hotelkártya behelyezésével vagy kihúzásával lehetőség van szcenárió indítására - F420 szcenárió modullal együtt használva lehetőség van a hotelkártya behelyezésével funkciók csoportjának aktiválására, a hotelkártya kihúzásával pedig funkciók leállítására Távozás utáni időkésleltetés állítható Mechanikus hotelkártya-kapcsoló
1	0 675 66	RFID hotelkártya kapcsoló Csak ISO 13, 56 MHz-es kártyákkal működik
1	7 551 60	Hotelkártya-kapcsoló burkolat <input type="checkbox"/> Valena Life / Valena Allure Fehér (közös kat. szám)
1	7 551 61	<input type="checkbox"/> Valena Life / Valena Allure Elefántcsont (közös kat. szám)
1	7 551 62	<input type="checkbox"/> Valena Life / Valena Allure Alumínium (közös kat. szám)
1	7 551 68	<input checked="" type="checkbox"/> Valena Allure Fekete
1	7 551 69	<input type="checkbox"/> Valena Allure Gyöngyház
1	0 682 09	<input type="checkbox"/> Céliane Fehér
1	0 685 09	<input type="checkbox"/> Céliane Titán
1	0 679 09	<input checked="" type="checkbox"/> Céliane Grafít

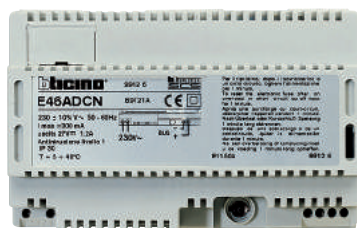
Csom.	Kat. szám	Hotelkártya és programozó egység
1	3547	Bankkártya méretű hotelkártya (ISO 50 x 80 mm) 13,56 MHz-es frekvenciájú technológiával
1	348402	Számítógéphez csatlakoztatható hotelkártya programozó egység
1	MH201	IP szcenárió modul A szállodai szobához tartozó szcenáriókat kezeli (alapvető időztési és logikai funkciók) Átjáróként funkcionál a konfigurációs szoftver felé
1	3544SW	Felügyeleti szoftver - max. 20 szoba és közös helyiségek felügyeletére Szobák állapotának ellenőrzése, jelzések és elérhető funkciók kezelése Szobakártyához kapcsolódó funkciók kezelése
1	3546SW	Felügyeleti szoftver - 20-nál több szoba és közös helyiségek felügyeletére Funkciók: lásd kat. szám 3544SW

Csom.	Kat. szám	IP szerver
1	F458	100-nál több szoba és közös helyiségek felügyeletéhez szükséges eszköz (kat. szám MH201 IP szcenárió modullal együtt) 6 DIN modul

MyHOME® - BUS

tápegységek és MyHOME kiegészítők

BUS/KNX vezérlő



E46ADCN



3501/AUX



3501/CEN



0 675 71

Csom. Kat. szám BUS tápegységek

1	E46ADCN	27 V= - 1,2 A Maximális terhelő áram: 1,2 A 8 DIN modul Bemeneti feszültség: 230 V~ Kimeneti feszültség 27 V=
1	E49	27 V= - 0,6 A Maximális terhelő áram: 0,6 A 2 DIN modul Bemeneti feszültség: 230 V~ Kimeneti feszültség: 27 V=

Csom. Kat. szám KNX vezérlő egység

1	0 675 71	Világítás be- és kikapcsolására, fényerőszabályzására, redőnyök és napellenzők vezérlésére, szcenáriók indítására Beépített 12 színű programozható RGB LED-del. A LED visszajelzést ad a fényforrások és a rendszer állapotáról, riasztásokról
---	----------	---

1 vagy 2 billentyű - 4 vezérlő pont
Alkalmazandó rögzítőperem: kat. szám 7 520 44
Burkolat nélkül szállítva
Burkolat: 356. oldal

BUS/SCS kábelek

1	L4669	Megfelel az IEC 45-5 és IEC 20-20 szabványoknak szürke Hossz: 100 m
1	L4669/500	Hossz: 500 m
1	L4669KM1	Hossz: 1000 m

SCS/BUS csatlakozó

10	3515	Különböző rendszer elemek (vezérlők, világítás-vezérlők, stb.) csatlakoztatása a BUS hálózatra Csatlakozó - apa
----	------	--

USB programozó kábel

1	3559	Programozó kábel
---	------	------------------

Jumperek (konfigurátorok)

10	3501/0	A különböző rendszer elemek címzéséhez 0
10	3501/1	1
10	3501/2	2
10	3501/3	3
10	3501/4	4
10	3501/5	5
10	3501/6	6
10	3501/7	7
10	3501/8	8
10	3501/9	9
5	3501/GEN	GEN
5	3501/GR	GR
5	3501/AMB	AMB
5	3501/AUX	AUX
5	3501/ON	ON
5	3501/OFF	OFF
5	3501/O/I	O/I
5	3501/PUL	PUL
5	3501/SLA	SLA
5	3501/CEN	CEN
5	3501/T	↑↓
5	3501/TM	↑↓M
1	3501K/1	Jumper szett. Tartalma: + AUX, GEN, GR, AMB, ON, OFF, O/I, PUL, SLA, CEN, ↑↓, ↑↓M (10 darab mindegyikből)
1	3501K	Jumper szett. Tartalma: számok 0-tól 9-ig (10 db mindegyikből)
1	3502	Fogó Fogó a jumperek kivételéhez

Konfigurációs szoftver

1	3504	Világítás- és redőnyvezérlési funkciók és vezérlők programozására Használatához F454 TCP/IP modul is szükséges A szoftver CD-n kerül kiszállításra
---	------	--

MyHOME® - BUS

világításvezérlés és automatizáció BUS/SCS

Működési alapelvek

A MyHOME BUS rendszer lehetővé teszi különböző funkciók egyidejű és integrált vezérlését

A rendszer minden eleme csatlakozik a BUS vezetékhez, mely lehetővé teszi a rendszer elemeinek programozását

Az információcsere a kétvezetékes BUS kábelben, alacsony feszültségen történik (27 V=)

Két típusú eszköz található a rendszerben:

- a vezérlő egységek amelyek csak a BUS kábelhez csatlakoznak
- a relék, melyek a BUS kábelhez és a hagyományos elektromos hálózathoz is csatlakoznak a különböző fogyasztók direkt vezérlésére

Megfelelő programozás esetén a rendszer elmeit az alábbi módokon kezelhetjük:

- a fogyasztó egyedi vezérlése
- egy vagy több fogyasztó csoportos vezérlése
- az összes fogyasztó egyidejű vezérlése

Lehetőség van speciális funkciók, beállítások megvalósítására, melyek kivitelezése a hagyományos elektromos rendszerrel körülményes lenne

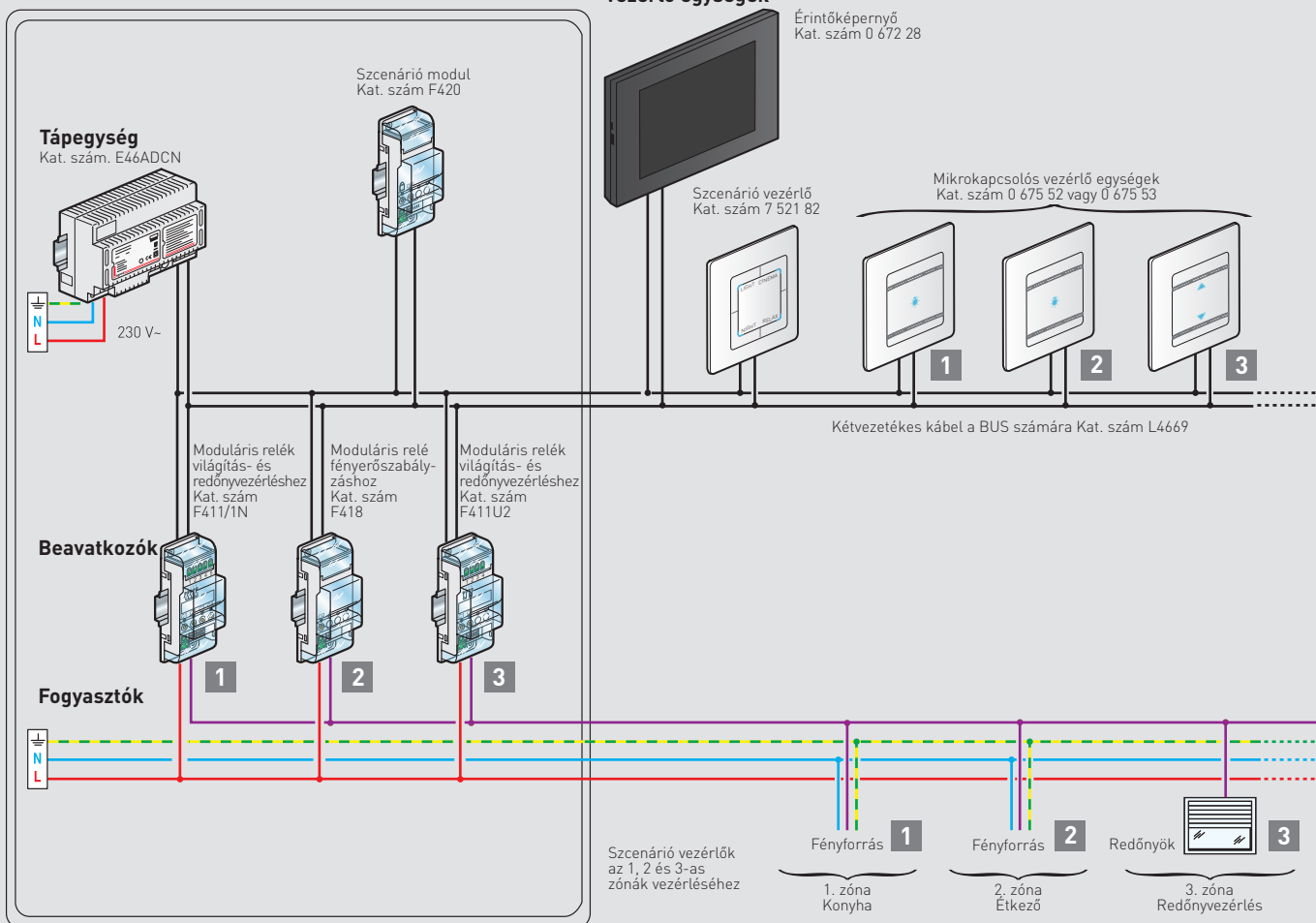
Ezen megoldásokat scenárióknak hívják

Egy scenárió több típusú fogyasztó (pl. világítás, redőny) csoportos egyidejű vezérlését teszi lehetővé

A scenáriók segítségével igényeinkhez és napi rutinunkhoz igazíthatjuk otthonunkat

Felszerelési alapelvek

Fogyasztók direkt vezérlése



A rendszer összeállításával kapcsolatos kérdések esetén forduljon műszaki szaktanácsadó kollégáinkhoz.
Műszaki szaktanácsadás zöldszám: **06-80/204-186**

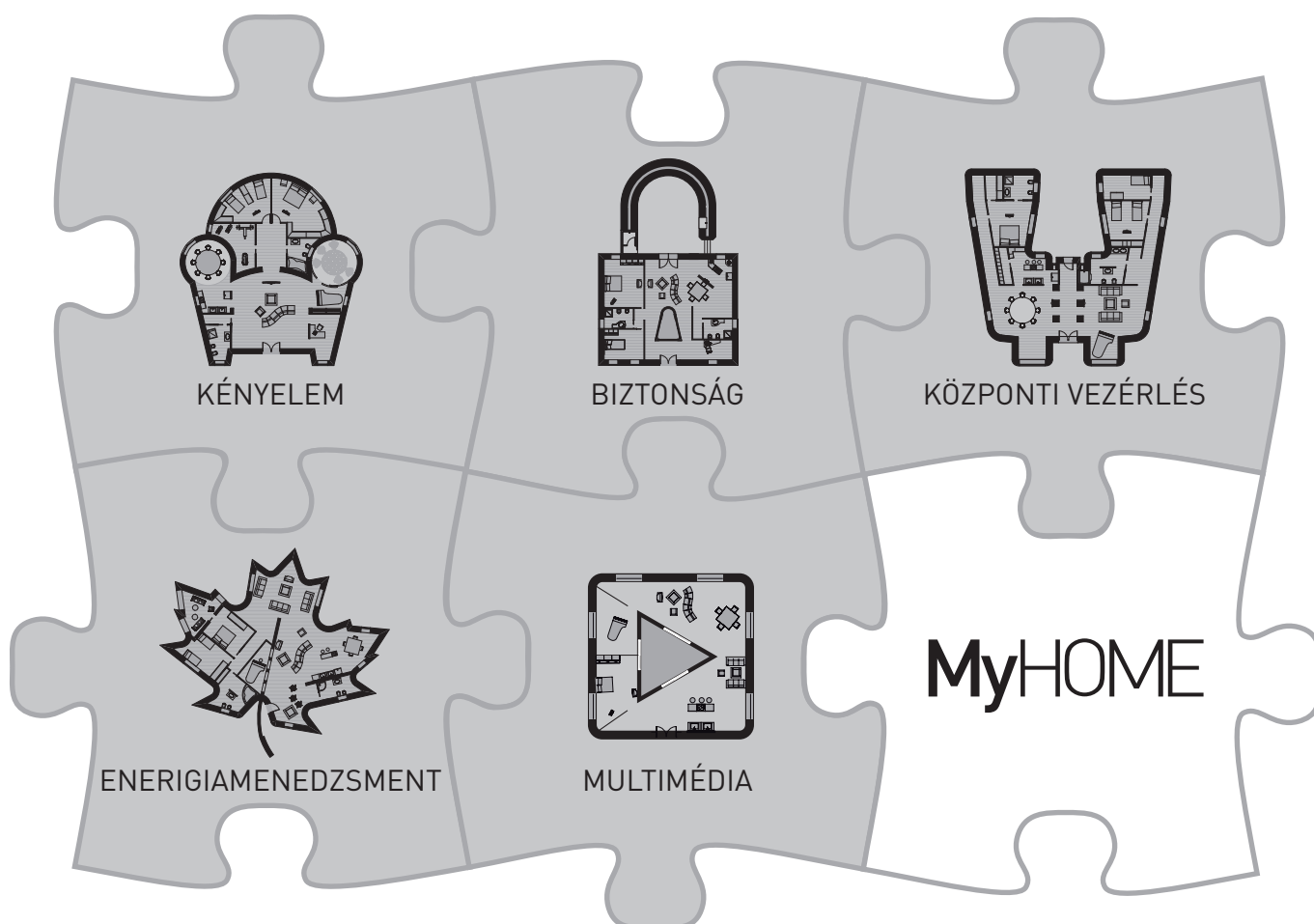
MyHOME® a moduláris és rugalmas rendszer

MyHOME®

Átfogó és sokoldalú megoldás az épületautomatizálási igényekre, az egyszerűtől az integrált funkciókig. A Legrand MyHome 2 technológiát támogat: Rádió/ZigBee® protokoll és BUS/SCS protokoll

A MyHome technológiának köszönhetően, az elektromos rendszer tervezésénél lehetőségünk nyílik sok új, modern megoldást alkalmazni, szem előtt tartva a kényelmet, a biztonságot, az energiahatékonyságot, illetve felhasználva az audio/videó kommunikáció és a helyi vagy távoli vezérlés nyújtotta lehetőségeket

- Négy az egyben rendszer: a teljes körű és biztonságos kialakítás záloga
 - Világításvezérlés, redőnyvezérlés, hőmérséklet-vezérlés és energiafelügyelet
 - Kaputelefon- és kihangosító rendszer
 - Riasztórendszer
 - Rádió/ZigBee® rendszer



- Minden funkció külön-külön és egymáshoz kapcsolva is telepíthető
Nem szükséges minden funkciót egyszerre megvalósítani, így a későbbiekben bővíthető a rendszer

További információkért keresse fel honlapunkat (www.legrand.hu)



Tapasztalja meg személyesen és próbálja ki az intelligens otthon nyújtotta életérzést a MyHome bemutatótermünkben! **A bemutatóterem megtekintéséhez előzetes bejelentkezés szükséges!** Időpont egyeztetésért hívja Műszaki Szaktanácsadásunkat! (zöldszám: 06-80/204-186)



**INTELLIGENS
MEGOLDÁSOK
SZERELVÉNYEK**

Céliane™



ÚJDONSÁG
376. old.
Energiatakarékos
kapcsoló

Valena Life / Allure



420. old.
Fényerőszabályozók

Valena™



ÚJDONSÁG
429. old.
Technikai érzékelők

Niloé™



ÚJDONSÁG
488. old.
Világítás vezérlési
funkciók

Cariva™



497. old.
Mechanizmusok
burkolattal, keret
nélkül

**Falon kívüli
szerelvények**



512. old.
Óteo komplett
szerelvények

**Vízmentes
szerelvények**



520. old.
Forix IP44
szerelvények

**Süllyesztő- és
szerelődobozok**



505. old.
Batibox™
süllyesztő-
dobozok
univerzális megoldás

ÚJDONSÁGOK



USB töltő aljzatok

Mobiltelefonok, tabletek,
okostelefonok, MP3 és MP4
lejátszók töltéséhez
(Céliane 379. oldal
Valena Life 451. oldal)



Niloé™

Mozgásérzékelők, USB
töltőaljzatok
(489. oldal)



376. old.
Világítás-, redőny-
és hőmérséklet
vezérlési funkciók



ÚJDONSÁG
380. old.
Csatlakozó-
aljzatok



381. old.
TV, telefon és
informatikai
aljzatok



ÚJDONSÁG
382. old.
USB töltő
aljzatok, audio/video
aljzatok, kiegészítők



421. old.
Mozgásérzékelők



421. old.
Hotelszoba
menedzsment



422. old.
Hőmérséklet
szabályzás



425. old.
Audio/video
csatlakozók



432. old.
Rádiós
mechanizmusok



446. old.
Mobil tartalék világítás



449. old.
RJ 45
csatlakozóaljzatok



ÚJDONSÁG
451. old.
Kombinált aljzat



468. old.
Telefon-, TV és
informatikai
aljzatok



ÚJDONSÁG
473. old.
Csatlakozóaljzatok



ÚJDONSÁG
474. old.
IP44-es funkciók,
USB töltő aljzat,
egyéb funkciók,
kiegészítők



ÚJDONSÁG
489. old.
Redőnyvezérlők,
hőmérséklet-
szabályzók



ÚJDONSÁG
490. old.
Rádiós kapcsolók



ÚJDONSÁG
492. old.
Telefon-, informatikai
és antenna aljzatok,
kiegészítők



ÚJDONSÁG
492. old.
USB aljzatok



498. old.
Mechanizmusok
burkolattal és kerettel



499. old.
Antenna
csatlakozóaljzatok



513. old.
Oteo mechanizmusok
burkolattal, keret
nélkül



516. old.
Forix IP20
mechanizmusok



527. old.
Plexo IP55
mechanizmusok



526. old.
Plexo IP55
falon kívüli
dobozok
és keretek



ÚJDONSÁG
531. old.
Plexo IP66
szerelvények



ÚJDONSÁG
532. old.
Soliroc
IK10



ÚJDONSÁG
507. old.
Batibox™
süllyesztő-
dobozok
gipszkarton falba



508. old.
Batibox™
süllyesztő-
dobozok
téglafalba



510. old.
Batibox™
süllyesztő-
dobozok
betonba



534. old.
Plexo
vízmentes
szerelődobozok



Valena™ INMATIC
Világításvezérlés,
technikai érzékelők,
kihangosító rendszerek
(432-439. oldal)



**Wi-Fi Radio
Gateway**
(433. oldal)

Céliane™

Inspiráló érintés

Átfogó szín

Fedezze fel megújult választékunkat és válogasson kedvére a 44 keretből.

ÚJ Céliane™ Retro

ÚJ Céliane™ Matt



Fehér



Türkíz



Narancs



Írisz



Jaffa



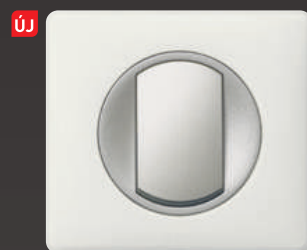
Lumen



Agyag



Homokkő



Krétafehér



Eclipse



Kékesszürke



Bazalt

és anyagválaszték

Céliane™ Eloxált fém



Alumínium



Titán



Viola



Alu pikkely



Karbon



Kék pikkely



Orange pikkely



Wolfram



Pezsgő

Átfogó szín

Céliane™ Természetes anyagok

FÉM

ÜVEG

MINERAL



Sötét nikkell



Fehérüveg



Porcelán



Rozsdamentes acél



Tükör hatású üveg



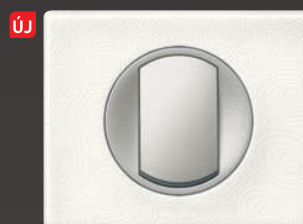
Sötétpala



Világos nikkell



Feketeüveg



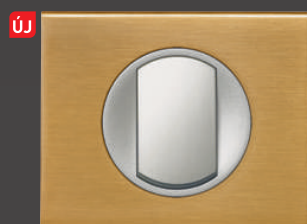
Beton



Galaxy acél



Mokkaüveg



Fényes bronz



Kármin üveg

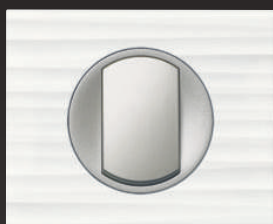
és anyagválaszték

CORIAN

FA

BŐR

ÚJ



Fehér Corian*

ÚJ



Fehér tölgy

ÚJ



Karamell bőr

ÚJ



Fekete Corian*



Juhar



Cserzett bőr



Mahagóni

ÚJ

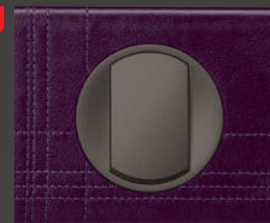


Mintázott bőr



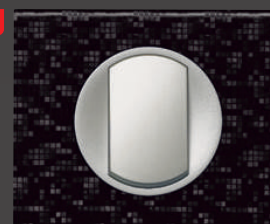
Wenge-színű

ÚJ



Lila bőr

ÚJ



Pixel bőr

*DuPont de Nemours hivatalos márkaneve

Beszereelési folyamat

RÖGZÍTŐPEREM



Átlátszó védőburkolattal szállítva



MECHANIZMUS



KERET

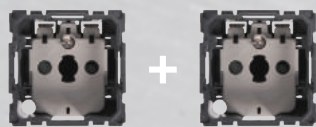
BURKOLAT



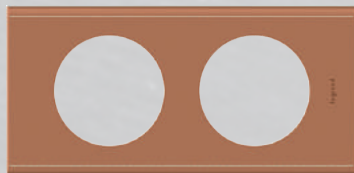
2 DB HÁGYOMÁNYOS SOROLÁSÚ SÜLLYESZTŐDOBOZ



2 DB EGYES RÖGZÍTŐPEREM



2 DB MECHANIZMUS



KETTŐS KERET



2 DB BURKOLAT

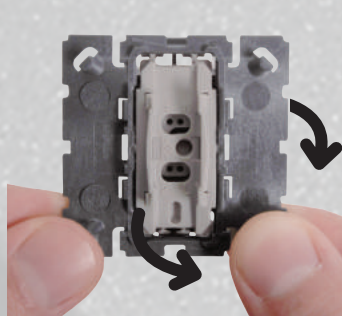
Szétválasztható funkciók



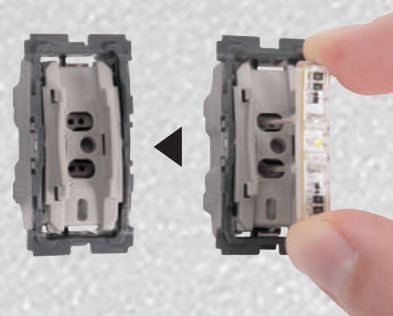
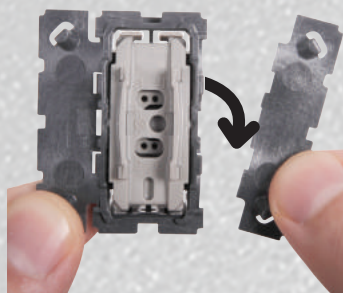
Két funkció egy keretben

■ Szétválasztható funkciók:

csillárkapcsoló, kettős váltókapcsoló vagy kettős váltóérintkezős nyomó kialakítása ellenőrző-, illetve jelzőfényvel vagy anélkül



Egyszerűen törje le az oldalszárnyat a perforáció mentén.



Illesse össze a két mechanizmust a kettős funkció létrehozásához. Illesse be a LED-et, ha szükséges⁽¹⁾



Két funkció egyes keretben
Mahagóni keret



Maximum 5 világítási kör kapcsolása egy keretben
(pl. váltókapcsoló, váltóérintkezős nyomó stb.) Mahagóni keret

(1) Kettős funkció szimpla funkcióvá alakításához új, sértetlen mechanizmust kell használni


Kapcsolók 10 AX – 230 V~

Csom.	Kat.szám	Leírás
10	0 670 02	Egy pólusú kapcsoló
	2 x 0 670 02	2x Csillárkapcsoló
10	0 670 01	Váltókapcsoló
	2 x 0 670 01	Kettős váltókapcsoló
10	0 670 05	Keresztkapcsoló

Energiatakarékos kapcsoló

1	0 670 12	Rugós vezetékbekezdéssel. Működése és felszerelése megegyezik a váltókapcsolóéval. A beépített IR érzékelőnek megfelelően az utolsó mozgás érzékelése után 10 perccel automatikusan lekapcsol. Váltókapcsolóval váltókapcsolásba köthető. Látószög: 160° Érzékelési távolság: 8 m Max. terhelések: - 12-150 W: izzó és halogén lámpa - 12-150 VA: ELV lámpák elektronikus előtéttel vagy ferromágneses transzformátorral. 8-30 W LED és kompakt fénycső
---	----------	---

Nyomók, 6 A - 230 V~

10	0 670 31	Váltóérintkezős nyomó - váltóérintkezővel
	2 x 0 670 31	Kettős Váltóérintkezős nyomó - váltóérintkezővel
10	0 670 32	Záróérintkezős nyomó - csak záró érintkezővel
	2 x 0 670 32	Kettős Váltóérintkezős nyomó - csak záró érintkezővel Nyomó

Fényerőszabályzók – 230 V~

1	0 670 82	Nyomógombos fényerőszabályzó 40 - 600 W 2 vezetékes Max. terhelések: - izzó- és halogénlámpa 230 V~: min. 40W - max. 600W - ELV halogénlámpa vagy ferromágneses transzformátorral: max. 600VA Állapotszint memória újra bekapcsoláskor. (kikapcsolható) Vezérelhető: - egy vagy több nyomógombbal (Kat. szám: 0670 31) váltókapcsolásba köthető, melyekkel be-ki kapcsolható és fényerőszabályozható, a nyomók nem láthatók el jelző-, illetve ellenőrzőfényvel
1	0 670 83	Nyomógombos fényerőszabályzó – 400 W 2 vezetékes Max. terhelések: - fényerőszabályozható LED 230 V~ : max. 75W és/vagy max. 10 lámpa - izzó- és halogénlámpa 230 V~: min. 3 W – max. 400 W - ELV halogénlámpa elektronikus vagy ferromágneses transzformátorral: max. 400 VA - elektronikus előtétű fénycsövek: max. 200 VA Vezérelhető: - egy vagy több nyomógombbal (Kat. szám: 0670 31) vagy váltókapcsolóval váltókapcsolásba köthető fényerőszabályzóhoz. Fényerőszabályzóként (előre beállított fényerősség szintek: 0-33-66-100%), vagy éjjeli jelzőfényként is (fokozatos fénylekapcsolás 1 óra alatt) Az áramkörön belül azonos fényforrásokkal alkalmazható.
1	0 670 86	Fényerőszabályzók 230 V~ Fényerőszabályzó - 1000 W Max. terhelések: - izzó- és halogénlámpa: min. 230 V~ max. 1000 W - ELV halogénlámpa ferromágneses és elektronikus transzformátorral: max. 1000 VA Kettős súllyesztődobozba szerelendő (katalógus 70.o.) A rögzítéshez- 4/5 modulós rögzítőperem szükséges. egy vagy több nyomógombbal vagy váltókapcsolóval váltókapcsolásba köthető, melyeknél jelzőfény nem alkalmazható
1	0 670 80	Fényerőszabályzó 0-10 V Lehetővé teszi 0-10 V-os elektronikus előtétű fénycsövek be/kikapcsolását és fényerőszabályzását. - 20 VA - 600 VA
1	0 670 89	Vezérlőegység Lexic távvezérelhető fényerőszabályzókhöz Segítségével vezérelhetjük a Lexic moduláris távvezérelhető fényerőszabályzókat (Kat. szám: 0036 60/71)

 Rögzítő perem
Katalógus 583. oldal


Céliane™

Jelzőfények, ellenőrzőfények, kiegészítők



067001 + 067670 jelzőfény



0 676 86

Csom.	Kat.szám	LED lámpák
10	0 676 86	Bepattintható LED lámpa váltókapcsolóhoz (Niloé/Céliane/Program Mosaic/Valena Life/Valena Allure)
10	0 676 87	Bepattintható LED lámpa egypólusú váltókapcsolóhoz 230 V~ 0,15 mA
		Bepattintható LED lámpa 12-24-48 V-os nyomókhoz (Niloé/Céliane/Program Mosaic/Valena Life/Valena Allure)

Nulla vezetékkel ellátott váltókapcsolók LED lámpái

10	0 676 85	Céliane/Program Mosaic glimmlámpa, meglévő vezetékes ellenőrzőfény 230V-3mA *
10	0 676 88	Bepattintható LED lámpa jelzőfényvel felszerelhető és nulla vezetékes váltókapcsolóhoz (Niloé/Céliane/Program Mosaic/Valena Life/Valena Allure)

Billentyű körüli világítás

067001/02/31/32-es referenciaszámoknál alkalmazható

1	0 676 70	230 V~ Alkalmazható jelző ill. ellenőrző funkcióként is egyaránt Ellenőrzőfénynél: 3 mA Jelzőfénynél: 0,15 mA
---	----------	--

Ellenőrzőfény csatlakozójatokhoz és kettős kapcsolókhoz

10	0 676 64	230 V~ Fogyasztás: 2,4 mA 2 vezetékkel LED jelzőfény Élettartam: kb. 10 000 óra
----	----------	--

Kiegészítők

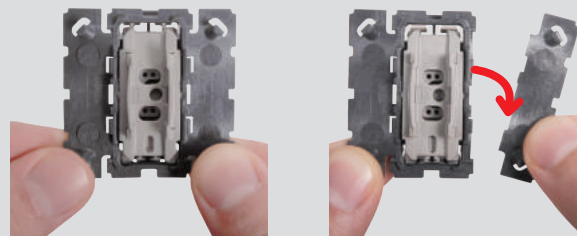
Címketartó

10	0 676 60	
----	----------	--

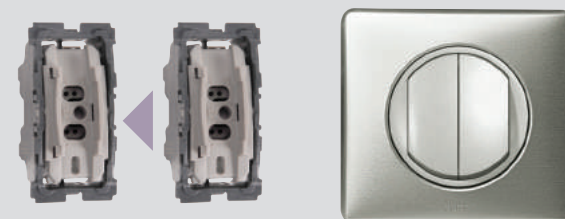
Céliane™

Szerelési útmutató

■ Kettős-, kettős váltó- kapcsolók illetve nyomók szerelése

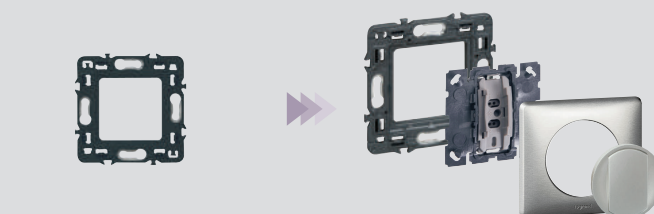


- Egyszerűen törje le az oldalszárnyat a perforáció mentén.



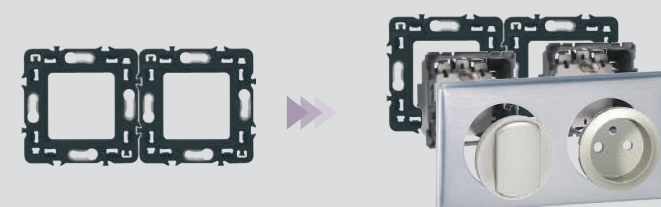
- Illesse össze a két mechanizmust a kettős funkció létrehozásához. Illesse be a LED-et, ha szükséges(1)

■ Moduláris kialakítás



Kivehető válaszfalak a kiegészítőfunkciók beszerelésére

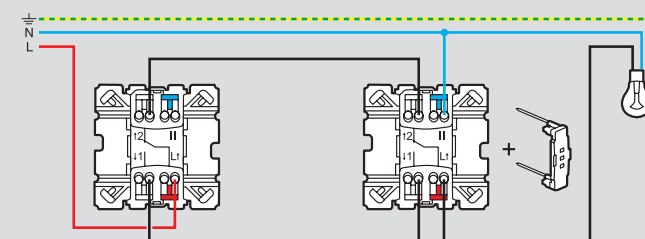
Céliane összetétel



2 db rögzítőperem

Céliane sorolás

Váltókapcsolás összeállítási rajza, nulla vezetékes váltókapcsolóval és jelzőfényvel



Céliane™






Mozgásérzékelők, időkapcsolók



0 670 26



0 670 51

Csom.	Kat.szám	Mozgásérzékelős kapcsoló 2 vezetékes
1	0 670 26	 <p>Csavaros vezetékbeiktetéssel. 2 vezetékes. Max.: terhelések: - LED lámpák előtét nélkül*: 3 W - 100 W - Kompakt fénycsövek*: 3 W - 100 W - LED lámpa előtéttel, kompakt fénycső, ELV halogénlámpa, fénycső ferromágneses transzformátorral vagy elektronikus előtéttel: 3 VA - 250 VA - 230 V- izzó- és halogénlámpa: 3 W - 250 W * több mozgásérzékelő beépítése esetén a minimum fogyasztás nő Maximum 2 mozgásérzékelő köthető párhuzamosan Állítható időzítés: 10 mp - 10 perc Fényérzékenység: 5 lux - 1275 lux Készenléti fogyasztás: 0,02W</p>
1	0 670 25	 <p>csavaros vezetékbeiktetéssel 3 vezetékes Max. terhelések: - LED lámpák előtét nélkül: 0 W - 50 W - Kompakt fénycsövek: 0 W - 50 W - LED lámpa előtéttel, kompakt fénycső, ELV halogénlámpa: 0-200 VA - Fénycsövek ferromágneses transzformátorral vagy elektronikus előtéttel: 0 -150 VA - Fénycsövek - 230 V- izzó- és halogénlámpa: 0 W - 400 W Áramkörönként csak egy mozgásérzékelő telepíthető Nyomóval nem köthető össze Állítható időzítés: 10 mp - 10 perc Fényérzékenység: 5 lux - 1275 lux Készenléti fogyasztás: 0,55 W</p>
1	0 670 99	 <p>3 vezetékes - 1000 W Max. terhelések: - izzó és halogénlámpa 230 V- max: 1000 W - ELV halogénlámpa ferromágneses transzformátorral vagy elektronikus előtéttel max: 1000 VA; szellőző ventilátor max: 100 VA</p>
1	0 670 51	 <p>Időkapcsoló Nulla nélkül, két vezetékes - 1000 W lekapcsolási késleltetés: 25 mp - 15 perc Max. terhelések: - izzó- és halogénlámpa 230 V-: min. 60 W - max. 1000 W - ELV fénycső: max. 400 VA - motor vezérléséhez (pl. ventilátor) max. 250 VA</p>
1	0 670 53	 <p>Programozható időkapcsoló Használható: - fűtés vezérlésére: 2 utasítás küldése, (komfort/csökkentett mód) vagy - elektromos rendszer programozott be/ki kapcsolására (pl. rádió) Az aktuális program állandó kijelzése 7 napos program Kapacitás: max. 28 program Váltóérintkezős kimenet max terhelés: 230 V-, 3600 W</p>

Céliane™

Mozgásérzékelők, kulcsos kapcsoló



0 489 44

Csom.	Kat.szám	Mozgásérzékelők - 230 V-
1	0 489 44	 <p>Infravörös mozgásérzékelő mennyezetbe szerelhető, 360°, IP41 Érzékelési távolság: 08 m Javasolt rögzítési magasság: 2,5 m 3-vezetékes, nullával Állítható fényerőküszöb: 10 - 1275 lux Állítható időzítés: 10 mp - 10 perc Fogyasztás készenléti üzemmódban: 0,75 W Optimális távolság 2 érzékelő között: 6 m Közvetlenül álmennyezetbe szerelhető vagy 50 mm mély Batibox süllyesztődobozba rögzíthető.</p>
1	0 697 40 0 697 80	 <p>Infravörös mozgásérzékelő - mennyezetre rögzíthető, 360°, IP55 Dönthető fejfel Érzékelési távolság: 08 m Javasolt rögzítési magasság: 1,7 m 3-vezetékes, nullával Állítható fényerőküszöb: 1 - 1000 lux Állítható időzítés: 12 mp - 16 perc Fogyasztás készenléti üzemmódban: 0,9 W Optimális távolság 2 érzékelő között: 6 m fehér szürke</p>
1	0 670 93	 <p>Mozgásérzékelős jelzőfény Fényérzékenység: 20 lux A sötétben való tájékozódáshoz Éjszakai fény vagy gyenge fény funkció Infravörös érzékelés Érzékelési távolság: max. 6 m Vízszintes látószög: 180° Ajánlott szerelési magasság: kapcsolóval vagy csatlakozóaljzattal azonos magasság</p>
1	0 670 09	 <p>Kulcsos kapcsolók 6 A - 230 V- Kétállású kapcsoló kulcsos kapcsoló 2 db záróérintkező - 6 A - 230 V A kulcs mindkét állásban kivehető (zárbetét nélkül szállítva!)</p>
1	0 697 95	 <p>Zárbetét Standard európai zárbetét 3 kulccsal szállítva</p>

Céliane™

Redőnyvezérlők, termosztátok



0 676 01



0 676 21



0 674 00



0 674 02

Csom.	Kat.szám	Redőnyvezérlők 6 A – 250 V~
1	0 676 01	Redőnykapcsoló (leengedés/felhúzás/leállítás) Redőnymotor direkt vezérlésére
1	0 676 02	Redőnynyomó (leengedés/felhúzás/leállítás) Az elektronikus vezérlőegységen keresztüli vezérlés (fel-stop-le)
1	0 676 03	Redőnynyomó (leengedés/felhúzás/leállítás) Direkt vezérlés
24-órás programozható redőnyvezérlők		
1	0 676 21	Programozható kapcsoló Programozható redőnykapcsoló Programozható vezérlőegység zsaluziához, redőnyhöz. Redőny leengedés és -felhúzás programozására alkalmas. Program manuális felülírása lehetséges. Tápfeszültség: 230 V~ - 50/60 Hz Terhelhetőség: 2 x 3 A 250 V~, cos phi = 0,6, P = 0,8 W
1	0 676 22	Redőnyrelé csoportos vezérléshez A programozható redőnykapcsolóval együtt alkalmas több redőny egyidejű vagy központi vezérlésére.
1	0 672 69	RTS kompatibilis, rádióvezérlésű egyedi redőnykapcsoló Az RTS kompatibilis redőnyvezérlők távirányítására Rádióvezérlésűjeleket küld az RTS motornak: leengedés/felhúzás/leállítás Hatótávolság: 50 m (szabadban) 1 CR 2032 3 V lítium elemmel működik (tartozék) Falra szerelhető, nincs szükség süllyesztődobozra
Ventilátor vezérlés		
1	0 674 22	Terhelhetőség AC23 A - 230 V~, 2,5 A, kikapcsolt állapot kontaktussal - Forgás irány váltó, kikapcsolt állapottal (1-0-2)
1	0 674 24	- 4 állású fokozatkapcsoló, kikapcsolt állapottal (0-1-2-3), Be-/ki-kapcsolt állapot segédérintkezővel
1	0 674 23	Késleltetett ventilátor kapcsoló A ventilátor es a világítás bekapcsolására A világítás lekapcsolásakor a ventilátor tovább működik a késleltetésnek megfelelően Időzítés: 25 mp – 15 perc Beepített jelzőfény Max. terheles: - Világítás: 250 W - Ventilátor: 250 VA

Csom.	Kat.szám	Hőmérséklet-szabályozók
1	0 674 00	Elektronikus szobatermosztát Csavaros vezetékbekeötéssel Mennyezet-, padlófűtés és hűtés vezérlésére vezérlő forgatógomb állítható min. és max értékekkel Szabályozási tartomány: 5 °C - 30 °C Szabályozási pontosság: +/-0,5 °C Feszültségmentes és váltóérintkezős kimenet Energiaellátás: 230 V~ - 50/60 Hz Terhelhetőség: max. 8 A - 8 A - 250 V~ - ohmikus, induktív kör. - 2 A - 250 V~ - induktív kör. - 12 - 48 V~ - 12 - 24 V=, min. 1 mA - max. 500 mA
1	0 674 02	Programozható termosztát Hagyományos radiátorokhoz, padlófűtéshez, olaj- és gázkazánokhoz Komfort, csökkentett és fagymentesítő működési módok. Heti programozás Aktuális program folyamatos megjelenítése 4 előre beállított program, 1 szabad programhely Naponta max. 4 időperiódus 2 állítható hőmérsékletszint Kézi kapcsolás és átállítás lehetséges. Szabályozási tartomány: 7 °C - 30 °C Szabályozási pontosság: +/- 0,5 °C Programok állandó biztonsági mentése Működési tartalék: 100 óra Váltóérintkezős kimenet: 8 A - 250 V~, cos phi = 1 A rögzítéséhez a 0 801 02 kat. számú rögzítőperem szükséges
1	0 674 08	Hőmérséklet érzékelő szonda kat. szam: 0 038 40
1	0 674 05	Termosztát padlófűtéshez Csavaros vezetékbekeötéssel Záróérintkezős kimenet és LED-es visszajelzés 16 A - 230 V - elővezetékezett szondával, max. 20 m vezetékhozz alkalmazható Szabályozási tartomány: 10 °C - 60 °C Fagyásvédelemmel ellátva. 7 °C alatt a fagyásvédelem automatikusan bekapcsol, még akkor is, ha kikapcsolt állapotban van a termosztát.






0 671 42 (Corian éjfékete)




0 671 43 (Mahagóni)





0 671 67 (Titán)

Csom.	Kat. szám	2P+F csatlakozóaljzatok
10	0 671 53	 Földelt csatlakozóaljzat 16 A – 250 V rugós bekötéssel gyermekvédelemmel ellátott Burkolat szükséges a szerelvény összeállításához: fehér [kat. szám: 0 681 40] vagy titán [kat. szám: 0 684 40] Jelzőfényessé tehető speciális burkolattal: fehér [kat. szám: 0 681 45] vagy titán [kat. szám: 0 684 45]
10	0 671 61	 Csavaros bekötésű, gyermekvédelemmel ellátott földelt aljzat Burkolat szükséges a szerelvény összeállításához: fehér [kat. szám: 0 681 40] vagy titán [kat. szám: 0 684 40] Jelzőfényessé tehető speciális burkolattal: fehér [kat. szám: 0 681 45] vagy titán [kat. szám: 0 684 45]
10	0 671 45	 2P+F csatlakozóaljzat, reteszelt Piros burkolattal ellátva

Csom.	Kat. szám	Sínezett 2P+F csatlakozóaljzatok
5	0 671 42	Rugós csatlakozással, burkolattal együtt szállítva 2x2P+F csatlakozóaljzat, sínezett Rögzítéshez szükséges rögzítőperem: kat. szám: 0 802 52 kettős keret szükséges hozzá Fehér Titán
5	0 671 62	
5	0 671 43	3x2P+F csatlakozóaljzat, sínezett Rögzítéshez szükséges rögzítőperem: kat. szám: 0 802 53 hármas keret szükséges hozzá Fehér Titán
5	0 671 63	
5	0 671 44	4x2P+F csatlakozóaljzat, sínezett Rögzítéshez szükséges rögzítőperem: kat. szám: 0 802 53 6/8 modulós keret szükséges hozzá (340. oldal) Fehér Titán
5	0 671 64	

Csom.	Kat. szám	Csatlakozóaljzatok kiemelővel
1	0 671 46	2P+F csatlakozóaljzat, kiemelővel Burkolattal együtt szállítva! Fehér Titán
1	0 671 47	
10	0 502 99	 Kódlap 2P+F reteszelt aljzatokhoz A kódlapot közvetlenül a dugóra kell ragasztani, így válik használhatóvá a reteszelt aljzatokban

Csom.	Kat. szám	2P+F csatlakozóaljzatok (folytatás)
10	0 671 66	2P+F földelt csatlakozóaljzat, rugós, falsíkba illeszkedő betéttárcsával Gyermekvédelemmel ellátott rugós bekötéssel Fehér betéttárcsával együtt szállítva Titán betéttárcsával együtt szállítva
10	0 671 67	
10	0 671 81	Kábelkivezetők  Kábelszorítóval ellátott kábelkivezető
10	0 671 83	 Kábelkivezető 4 sorkapoccsal (1,5 mm ²), kábel csatlakoztatása a szerelvény elején
1	0 671 93	Túlfeszültség-levezető Túlfeszültség esetén megvédi a hozzá csatlakoztatott egységeket Akár öt csatlakozóaljzat védelme Az EN 61 643-11 szabványnak megfelel Névleges levezetési áram: 1 kA Maximális levezetési áram: 6 kA Védelmi szint: 1 kV A védelmet LED lámpák jelzik: – zöld: túlfeszültségvédő üzemi állapotban – piros: a modult ki kell cserélni
1	0 676 93	
10	0 681 43	Vakfedelek Kifúrható, így kábelkivezetőként is használható Fehér Titán
10	0 684 43	



0 673 46

0 673 55 (Titán)

Csom.	Kat.szám	RJ 45 csatlakozóaljzatok
		LCS2 forgatókaros mechanizmussal szerelve, amely szerszámmentes csatlakoztatást tesz lehetővé (erek csupaszítására nincs szükség) Csatlakoztatható vezeték keresztmetszet: AWG 22- 26 Magas minőségű érintkezők: - 2500 csatlakoztatási ciklusra tesztelve - 500 csatlakoztatási ciklusra tesztelve PoE terhelés alatt (IEEE 802.3af, 802.3at, 802.3bt(draft)) Szabvány megfelelőségek: ISO/IEC 11801 Ed 2.0, EN 50173-2, TIA/EIA 568C, IEC 60603-7 2 modul széles aljzatok, amelyek oldalsó fülei letörhetőek és így 1 modul szélesként használhatóak 2 x RJ 45 portok kialakítása esetén 2 darab 1 x RJ 45 csatlakozót kell alkalmazni
		Cat. 6A változatok Class Ea megfelelés Vizsgálati frekvencia: 500 MHz Adatátviteli sebesség: 10 Gigbit/s
10	0 673 46	1 x RJ 45 – árnyékolt (STP) aljzat
10	0 673 47	1 x RJ 45 – árnyékoltatlan (UTP) aljzat
		Cat. 6 változatok Class E megfelelés Vizsgálati frekvencia: 250 MHz Adatátviteli sebesség: 1 Gigbit/s
10	0 673 96	1 x RJ 45 – árnyékolt (STP) aljzat
10	0 673 45	1 x RJ 45 – árnyékoltatlan (FTP) aljzat
10	0 673 44	1 x RJ 45 – árnyékolt (UTP) aljzat

Csom.	Kat.szám	Kihúzható elővezetékezett RJ 45 csatlakozóaljzat
		Automatikusan, nyomógombbal feltekeríselhető kábellel (1 m)
1	0 673 55	Aljzat Cat. 6 - FTP Aljzat Cat. 6 - UTP
1	0 673 54	
		Optikai csatlakozóaljzat 2 x SC/APC csatlakozóval felszerelve Mechanikus retesszel ellátott
1	0 673 95	
		Egyéb adatátviteli aljzatok USB aljzat A multimédia kapcsolatok közelebb kerülnek a felhasználóhoz (nyomtató, kamera) Csavaros bekötés a hátoldalon, 1 mm ² keresztmetszet
1	0 673 52	USB aljzat, nem elővezetékezett
1	0 673 72	USB aljzat, elővezetékezett
		Telefon csatlakozóaljzat Negyedfordulatos gyorscsatlakozókkal szerelve, amelyek mindegyikébe két ér is beköthető továbbfűzés érdekében (erek csupaszítására nincs szükség) Csatlakoztatható vezeték keresztmetszet: AWG 22- 26 Magas minőségű érintkezők 750 csatlakoztatási ciklusra tesztelve Szabvány megfelelőségek: ISO/IEC 11801 Ed 2.0, EN 50173-2, TIA/EIA 568C, IEC 60603-7 2 modul széles aljzat, amelynek oldalsó fülei letörhetőek és így 1 modul szélesként használható
1	0 673 40	1 x RJ 11



0 681 18



0 674 65

Csom.	Kat. szám	Indukciós töltő dokkoló + USB-A töltőaljzat
	0 681 18	 <p>Lehetővé teszi az indukciós technológiával ellátott okotelefonok töltését vezeték nélkül</p> <p>ICNIRP technológiának köszönhetően megvédi a felhasználót az elektromágneses sugárzás káros hatásaitól</p> <p>Megfelel a WPC Qi szabványnak és az EN 62479 előírásainak</p> <p>Nem zavarja más vezeték nélküli hálózat működését</p> <p>Fémes borítással, max. 14,5 mm vastag telefon fogadására képes</p> <p>Méreték [mm]: 136,5 x 70 x 56,5</p> <p>Indukciós töltőteliesség: 5 V - 1000 mA</p> <p>USB-A típusú 5 V - 2400 mA csatlakozóval ellátva egy második, vagy indukciós töltésre nem alkalmas készülék töltéséhez</p> <p>Az USB töltőkábel nem tartozék</p> <p>Kat. szám: 0 674 62 kettős USB töltőaljzatra egyszerűen felszerelhető, külön rendelhető</p>

Csom.	Kat. szám	Micro USB dokkoló burkolat
		<p>Rápatintható dokkoló burkolat kettős USB töltőaljzatra</p> <p>A dokkoló rész ellátva egy Micro USB csatlakozóval, az oldalán pedig egy USB-A csatlakozóval okotelefonok töltéséhez</p> <p>Az USB töltőkábel nem tartozék</p> <p>Kat. szám: 0 674 62 kettős USB töltőaljzatra egyszerűen felszerelhető, külön rendelhető</p>
	0 682 10	 ○ Fehér
	0 685 10	 ● Titán
	0 679 10	 ● Grafít

Csom.	Kat. szám	Kettős USB töltőaljzat - 5 V - 2400 mA
		<p>Beépített tápegységgel</p> <p>Megfelel az IEC 62684-2011-01 szabványnak</p> <p>Mobiltelefonok, tabletek, MP3, MP4 lejátszók töltéséhez nincs szükség külön 2P+F csatlakozóaljzatra</p> <p>Fogyasztás készenléti módban < 0,07 W</p> <p>Class II SELV</p> <p>Megfelel az CEE direktíva töltő egységesítés irányelvének</p> <p>Felszereléshez min. 40 mm mély süllyesztődoboz szükséges</p> <p>Az USB töltőkábel nem tartozék</p>
	0 674 62	<p>230 V - 5 V = 2400 mA</p> <p>Kettős USB-A típus</p> <p>Többféle burkolattal szerelhető:</p> <ul style="list-style-type: none"> - indukciós dokkoló - Micro USB dokkoló - hagyományos burkolat - Burkolatok
	0 674 66	<p>Kettős USB-C típus</p>
	0 674 65	<p>Kombinált USB-A és C típus</p>

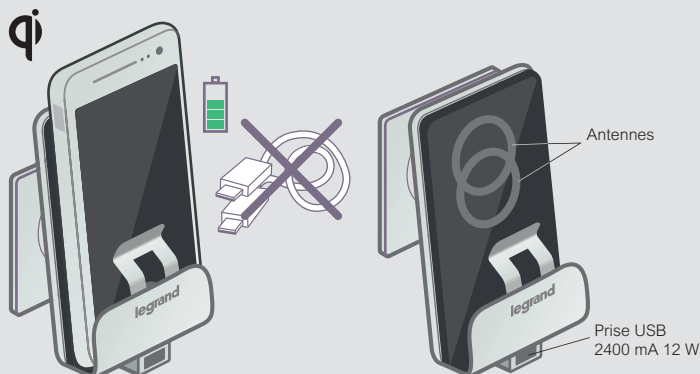


Céliane™

Indukciós USB töltők

Indukciós töltő + USB-A töltőaljzat

Lehetővé teszi az okostelefonok vezeték nélküli töltését

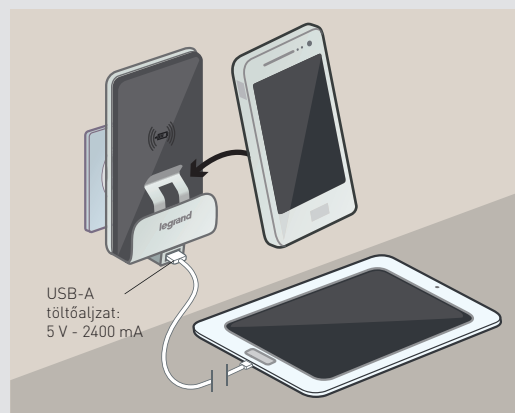


Technológia és életstílus

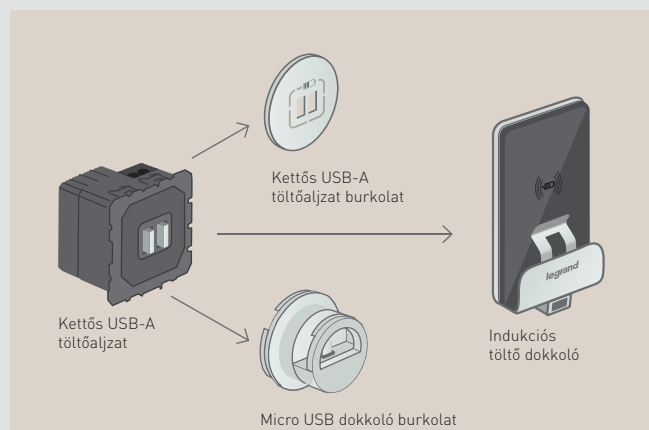
- WPC-QI tanúsítvány
- ICNIRP technológiának köszönhetően megvédi a felhasználót az elektromágneses sugárzás káros hatásaitól
- Megfelel a EN 62479 előírásainak
- Átlagos töltési idő: < 2 óra

Alacsony készenléti fogyasztás a környezetvédelem érdekében

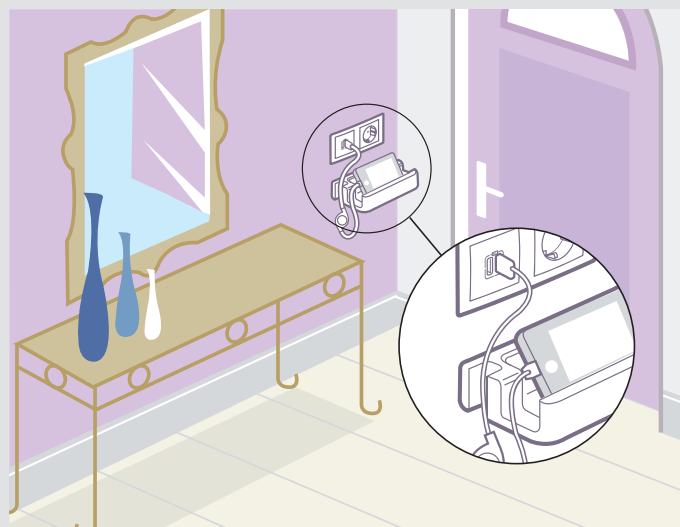
Indukciós töltő dokkoló: 1000 mA
Fogyasztás készenléti módban < 0,07 W



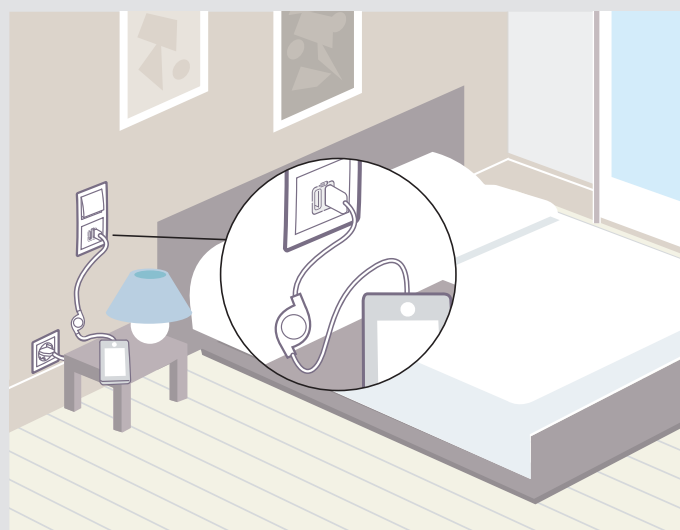
Felhasználási módok



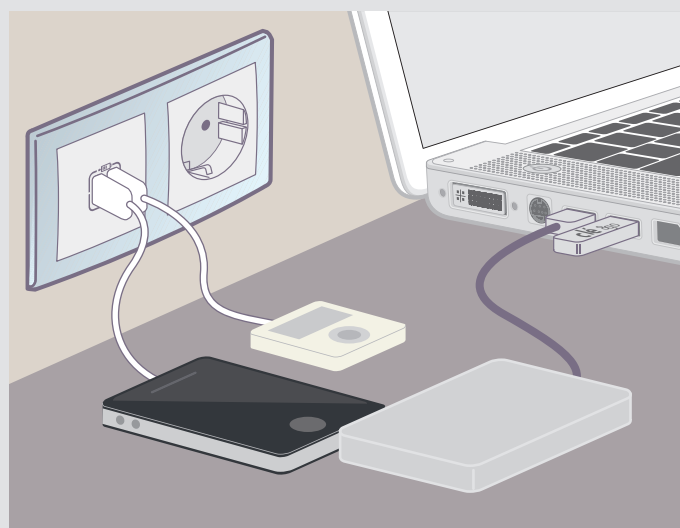
Felhasználási javaslatok



Az előszobába telepítve, az USB töltő gyorsan, egyszerűen és mindig elérhető, amint Ön hazaért (nincs több elveszett töltő szanaszét a házban)



Az ágy mellé telepítve, az USB töltő segítségével a mobiltelefon feltölthető éjszaka 2P+F csatlakozóját használata nélkül



A számítógép mellé telepítve, az USB töltőnek köszönhetően felszabadulnak a számítógép USB portjai, elkerülve a csatlakoztatott eszközök cserélgetését



0 673 88 [Kárminszínű bőr]



0 673 37 + 0 673 82 [Rozsdabarna]

Csom.	Kat. szám	Antenna csatlakozóaljzatok
		Ajánlott kábel: 17/19 VATC A DTT és HDTV-vel kompatibilis
		TV-RD-SAT aljzat Földfelszíni és műholdas rendszerekhez, egyedi demodulátorral. A digitális adások vételére is alkalmas. Automatikus csatlakozó a koax kábelhez TV 5-68/120-862 MHz és FM 87,5-108 MHz SAT 950-2 400 Mhz Csillapítás ≤ 2 dB
10	0 673 88	Végzáró Csillagpontos hálózathoz Csillapítás: 1,5 dB
	0 673 93	TV-R-SAT/SAT - 2 câbles In 1 : TV-R-SAT1 In 2 : SAT2
10	0 673 78	Átmenő Erősítő használata ajánlott Maximum 4 aljzat használható a rendszerben Összekapcsolási csillapítás 2 dB Végcsillapítás: 14 dB
10	0 673 79	Végzáró Erősítő használata ajánlott A rendszer végére kell telepíteni Csillapítás: 10 dB
10	0 673 89	2 kábeles végzáró Létező szerelvényhez műholdas vétel hozzáadása, keverő nélkül, második kábel bekötésével használható
		TV aljzatok Telefonaljzattal használhatóak kat. szám: 0 673 37, egy TV+telefon aljzat kialakítására, burkolattal kat. szám: 0 682 39 (fehér) vagy 0 685 39 (titán)
10	0 673 80 0 673 82	TV étoile blindée Végzáró Csillagpontos hálózathoz Kicsatolási csillapítás: 1,5 dB (0-2400 MHz)
10	0 673 86	Átmenő Kicsatolási csillapítás: 14 dB (0-2150 MHz)
10	0 673 87	Végzáró Kicsatolási csillapítás: 10 dB (0-2150 MHz)
		TV-R és TV-R-SAT előlapok Más gyártók TV aljzatainak alkalmazásához (pl. Hirschmann)
10	0 682 84	TV-R előlap ○ Fehér
10	0 685 84	● Titán
10	0 682 86	TV-R-SAT előlap 2 kivezetővel ○ Fehér
10	0 685 86	● Titán
10	0 682 88	TV-R-SAT előlap 3 kivezetővel ○ Fehér
10	0 685 88	● Titán
		Telefonaljzatok
10	0 673 40	RJ 11 telefonaljzat
10	0 673 41	RJ 12 telefonaljzat



0 676 57 + 0 691 01

Csom.	Kat. szám	Jelzőfény
		Olvasólámpa kapcsolóval Elhelyezését az ágy fej részéhez javasoljuk A flexibilis szárnak köszönhetően a megvilágítani kívánt felület állítható Lámpa hossza a szárral együtt: 33 cm Fényforrás: LED, 3000 K, 110 lm Fogyasztás: 3,3 W, 230 V- Becsült élettartam: 40 000 óra min. 40 mm mélységű süllyesztődobozba szerelhető, a kapcsoló a fali eszközön található ○ Fehér ● Titán
1	0 676 55	Állítható spotvilágítás Íróasztal, ágy vagy egyéb munkafelület fűlé szerelhető, 360°-ban forgatható Fényforrás: LED, 3000 K, 70 lm Fogyasztás: 2,8 W, 230 V- Becsült élettartam: 50 000 óra min. 40 mm mélységű süllyesztődobozba szerelhető, matt króm burkolattal szállítva, saját kapcsolóval nem rendelkezik
	0 676 56 0 676 57	



Céliane™

Központi porszívó, segédfények, hotelkártya kapcsoló



0 670 93



0 674 30



0 671 59

Csom.	Kat.szám		Központi porszívó csatlakozóaljzat
	Biela	Titán	
1	0 674 30	0 674 31	Nem sorolható egyéb szerelvénnyel Süllyesztődoboz nem szükséges a beépítéséhez Hátsó csatlakozás: 51 mm átmérőjű cső Első csatlakozás: 38 mm átmérőjű cső Burkolattal együtt szállítva Központi porszívó csatlakozóaljzat ALDES típusú vezeték nélküli vezérlőegységhez
1	0 674 32	0 674 33	Központi porszívó csatlakozóaljzat elektromos kontaktussal

Csom.	Kat.szám	Segédfények
1	0 676 51	Folyosói világítás és irányfény, 230 V- LED Jelzőfény Két különböző fényerő (bemenettől függően 0,2 W vagy 1 W), címkeartó, 10 darab piktogram (4 szín, 6 ábra) min. 40 mm mélységű süllyesztődobozba szerelhető, saját kapcsolóval nem rendelkezik
1	0 676 53	Tartalékvilágítási jelzőlámpa Készletléti állapotban körben kék LED világít. Áramszünet esetén automatikusan átvált intenzívebb fehér LED-re, mely közepén világít. Üzemidő: max. 1 óra, 1,5 lm Akkumulátorral együtt szállítva, több jelzőlámpa esetén javasoljuk a központi egységbe való bekötésüket (kat. szám 003901)
1	0 670 93	Mozgásérzékelős akadályjelző Csavaros vezetékbe kötéssel, alkonykapcsoló funkcióval (<2,5 lux), 30 mp után automatikusan kikapcsol, LED fényforrás. Érzékelés, látószög: max. 6 m, 180° Teljesítmény: 1,3 W, 230 V-

Csom.	Kat.szám	Hotelkártya-kapcsoló
1	0 675 63	Az energiaellátás bekapcsolása a kártya behelyezésével Időkésleltetés: 30 mp a kártya eltávolítása után
10	0 898 06	Kártyás kapcsoló Tápfeszültség: 230 V - 50/60 Hz
		Kulcs és címkeartós hotelkártya

Csom.	Kat.szám	Kiegészítők hotelkártyához
1	0 676 98	Ábrák a különböző funkciók jelzésére
1	0 676 99	Fehér Grafit

Csom.	Kat.szám	Inverter csatlakozóaljzat
1	0 671 59	Leválasztó transzformátorral, túlterhelés és rövidzár elleni védelemmel ellátott kombinált (Euro, US, Brit, Ausztrál egyben) csatlakozóaljzat Rögzítőperemmel szállítva Süllyesztődoboz: min. 50 mm mélység (Batibox kat.szám téglafalba: 0 801 55 vagy 2x 080151 vagy gipszkarton falba: 080052) Bemeneti feszültség: 230 V~ Kimeneti terhelhetőség: 120 / 230 V~, max. 20 VA
1	0 674 39	Süllyesztőszett központi porszívó csatlakozó- aljzathoz. Egyenes és szögletes szerelvényekhez



0 673 26



0 673 20 + 0 673 21

Csom.	Kat.szám
1	0 673 26
1	0 673 20
1	0 673 21
1	0 673 22

Egyhelyiséges audió rendszer

A szereléshez 50 mm mélységű Batibox süllyesztődoboz szükséges

RDS tuner tápegységgel

Beépített tápegység: 230 V. Kézi vagy automatikus csatornakeresés (RDS keresés) 10 csatorna tárolása. Beépített antenna (érzékenység állítható) Hangerősség, balance és hangszínszabályozás Ø3,5 mm-es Jack bemenettel (kábel nélkül) 4/8 vagy 16W hangszóróval kompatibilis. 2x3 W sztereo és mono kimenetek Rádióállomás kijelzés és kedvencek 2 lista létrehozása (2x8 adó) Ébresztő funkció (2 különböző időbeállítás) Hangszóró választás (bal/jobb) az ébresztő funkcióhoz 0 802 52 kat. számú Batibox süllyesztődobozal együtt szállítva

Sztereo/mono helyi erősítő FM tunerrel

87,5 - 108 MHz, 10 csatorna tárolására alkalmas, állítható FM érzékenységgel 2x 1W (4 - 16 ohm) erősítővel, hangerő szabályozási lehetőséggel Ø3,5 mm-es Jack bemenettel 75 cm-es antenna vezetékkel szállítva Szükséges tápegység: 12-15 V= (kat.szám 067321 hangszóróval vagy 067322)

Tápegység helyi erősítőhöz, beépített hangszóróval

kat.szám 067320 megtáplálására Bemeneti feszültség: 115-230 V ~ Kimeneti feszültség: 12 V=, 2,5 W Hangszóró teljesítménye: 1 W, 16 ohm

Tápegység álmennyezetbe szerelhető hangszóróhoz

230 V Teljesítmény: 15V- 3,5 W kimenet Plexo dobozba Kat.szám: 92052

Hangszórók
Céliane hangszóró 2 W

Céliane szerelvényekkel sorolható süllyesztett hangszóró Teljesítmény: max. 2 W, 16 ohm, 2", d50mm Süllyesztődoboz mélysége: min. 40 mm, 50 mm ajánlott

Álmennyezeti hangszórók

Spot hangszóró- fehér 27 mm mélység, átmérő: 65 mm Látható mélység: 11 mm Teljesítmény: 2 Ω- 16 W- 2" Álmennyezetbe süllyeszthető

Süllyesztett mennyezeti hangszóró többzónás kihangosító rendszerhez

Fehér színű, 2 utas, 88 dB, 1,7 kg Max. teljesítmény: 100 W - 8 (Ohm jel) Átmérő: 24 mm (kivágási méret: 210 mm) Mélység: 157 mm



0 673 23



0 673 25

Csom.	Kat. szám
1	0 673 24
1	0 673 23
1	0 673 25

Többhelyiséges audió rendszer

A szereléshez 50 mm mélységű Batibox süllyesztődoboz szükséges

Központi bemeneti egység, tápegységgel

A főbb hangforrások kapcsolására (Hi-Fi, számítógép stb.) Ø3,5 mm-es Jack bemenettel (kábel nem tartozék) Moduláris tápegységgel szállítva (15 V - 60 W, 4.5 modul)

Helyi sztereo vezérlőegység LCD kijelzővel

LCD kijelzővel, a zenei forrás kiválasztására Ø3,5 mm-es Jack bemenettel (kábel nélkül) Időkijelzés

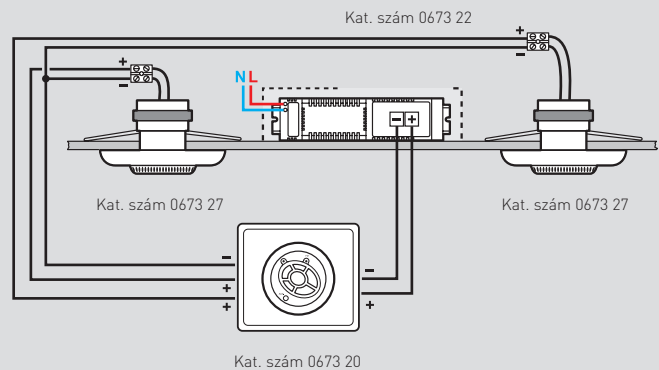
Hangerősség és hangszínszabályzás Beépített ébresztőfunkció Hívóegység és belső kommunikációs funkció (general call) 4-8-16 Ω hangszóróval kompatibilis 2 x 1,5 W hangszóróhoz

Kiegészítő kommunikációs egység

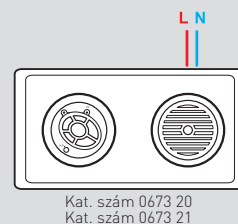
Bővítőegység helyi sztereo erősítőhöz Automatikus és kézi hangolás Intercom és gyermekfigyelő funkció monitor

Egy helyiséges audio rendszer felépítése (pl. konyhában, fürdőszobában, stb)

Spot lámpa méretű hangszórókkal Kat. szám 0673 27 és álmennyezetbe szerelhető tápegységgel Kat. szám 0673 22



Rádió tuner Kat. szám 0673 20 és tápegységgel integrált mono hangszóró Kat. szám 0673 21



Céliane™

Multimédia box



0 685 00

0 801 93



801 95

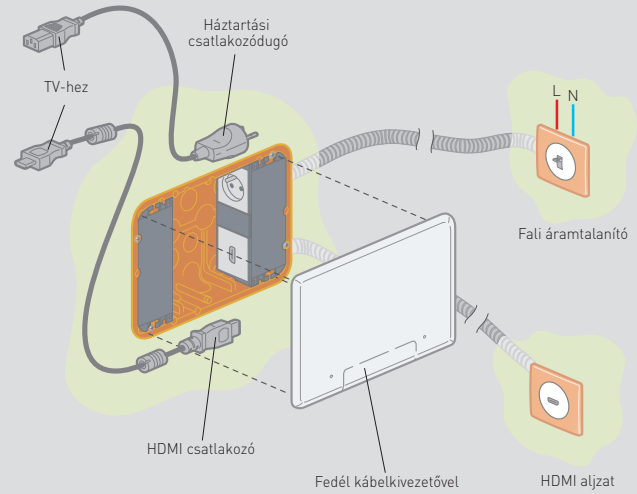
Csom.	Kat.szám	Céliane szett az egységek és a kijelző közötti kapcsolatra
1	0 682 00	<p>A falra szerelhető képernyős a multimédia egységek (DVD lejátszó, stb.) közötti kapcsolatra, rejtett vezetékkel HDMI, RCA, stb. típusú vezeték a Ø32 mm csövön (szett nem tartalmazza)</p> <p>A szett tartalmaz:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 db univerzális doboz (mélység: 50 mm) 2 db Ø32 mm bemenet - 2 db Batibox rögzítőkeret - 2 db Céliane burkolat kábelkimenettel <p>○ Fehér burkolat</p> <p>● Titán burkolat</p>
1	0 685 00	

Csom.	Kat.szám	Batibox multimédia doboz
1	0 801 93	<p>Süllyesztődoboz a falra szerelhető LCD vagy plazma képernyők csatlakozásához</p> <p>2 rögzítőkerettel és 5 Program Mosaic hellyel ELV funkciók (pl: 2P+F, TV aljzat, HDMI, RCA aljzat, stb.)</p> <p>Aljzat nélkül szállítva</p> <p>A képernyők felszerelése előtt felszerelendő!</p> <p>Extra-vékony burkolat, kábelkivezetésre alkalmas panellel és oldalvédelemmel</p> <p>Üreges és szilárd falakba</p> <p>Mélység: 50 mm</p> <p>Max. kapacitás: 1 x 5 modul</p> <p>Méret: 142 x 142 mm</p>
1	0 801 95	

Céliane™

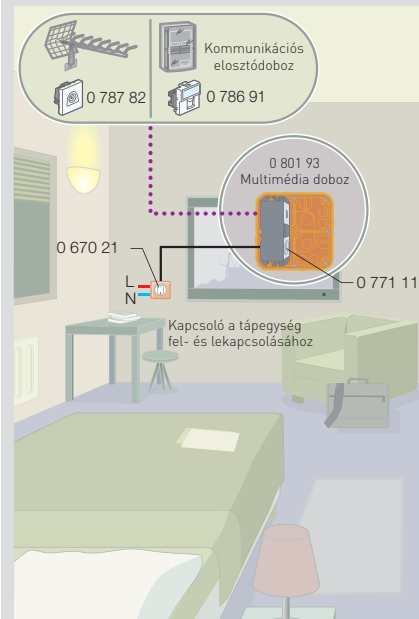
Batibox multimedia box beszerelése

Felszerelési elv a Batibox multimédia dobozhoz

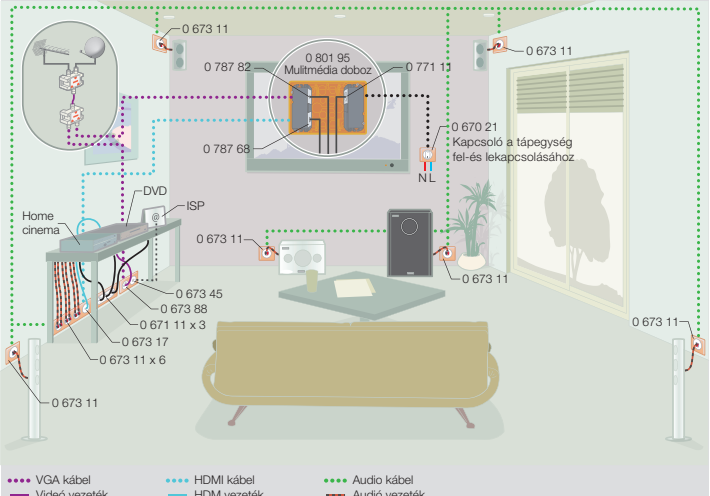


Audió/vidéo aljzatok elhelyezése

Hálózati elhelyezés



Házimozi-rendszer a nappaliban

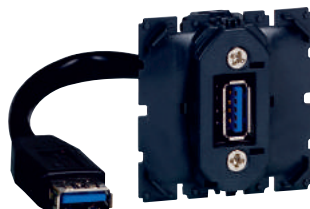





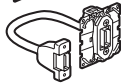

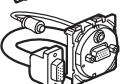



0 673 11



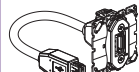


0 673 77



0 673 72

Csom.	Kat.szám	Audió és videó aljzatok
		HDMI A típusú audió/video aljzat Nagy felbontású, digitális, audio/video jelek atvitelére az egységek (HD-DVD, Blu-Ray lejátszó, játékkonzol stb.) és egy kompatibilis jelző (plazma, LCD) között
1	0 673 17	 HDMI A típusú audio/video aljzat, nem elővezetkezett
1	0 673 77	 HDMI A típusú audio/video aljzat, elővezetkezett
		HD15 aljzat + 3,5 mm audió Jack bemenet Csavaros 15 csatlakozós. VGA és audio kapcsolat a számítógép kijelzője, a plazma képernyő stb. és a hordozható egységek között
1	0 673 19	 HD15 aljzat + 3,5 mm audio Jack bemenet, nem elővezetkezett
1	0 673 76	 HD15 aljzat + 3,5 mm audio Jack bemenet, elővezetkezett 15 cm-es kábellel szállítva
		HD15 videóaljzat 15 érintkezős VGA kapcsolat a számítógép kijelzőnek, plazma képernyőnek, projektornak
1	0 673 16	
		3,5 mm audió Jack bemenet Sztereo kapcsolat az egységek között
1	0 673 18	
		RCA tripla aljzat Csavaros bekötés az egyszerű vezetékvezetésért Video és a sztereo audio kapcsolat külső egységekre: DVD lejátszó, kamera, video Kettős aljzat létrehozása: két egyes mechanizmus (kat. szám: 0 673 13) és egy burkolat fehér (kat. szám: 0 682 14) vagy títán (kat. szám: 0 685 14)
1	0 673 13	 RCA tripla aljzat, nem elővezetkezett
		Kábelek 2 aljzat összekapcsolására, nagy távolságra
		HDMI kábel Hossz: 20 m
1	0 327 80	
		VGA kábel Hossz: 20 m
1	0 327 81	

Csom.	Kat.szám	HDMI készülékek
		HDMI erősítő HDMI kapcsolat erősítésére 2 anya kimenet, egy HDMI erősítő egységgel (kat. szám: 0 517 21) Nem szükséges kiegészítő tápegység
1	0 779 30	
		HDMI bemenet választó Otthoni és irodai felhasználásra egyaránt alkalmas HDMI forrásváltó 3 db bemeneti eszköz (pl. egy számítógép, 1 házimozgó rendszer és 1 kamera) csatlakoztatására alkalmas készülék, amely 1 db közös kimenettel rendelkezik (pl. projektor vagy TV csatlakozásra) Lehetővé teszi a bemenetek közötti átváltást Automata vagy manuális átváltási mód Megtáplálás HDMI kábelen keresztül (nincs szükség további tápegységre) Maximális felbontás 1080 p (mély színekkel)
1	0 517 39	
		Hangszóró csatlakozóaljzat Egyszerű csipetűs csatlakozás (fekete/piros) Kettős aljzat létrehozása: két egyes mechanizmus (kat. szám: 0 673 11) és speciális burkolat fehér (kat. szám: 0 682 12) vagy títán (kat. szám: 0 685 12)
1	0 673 11	 mono aljzat - 2 kivezetéssel
1	2x 0 673 11	sztereo aljzat - 4 kivezetéssel
		Egyéb adatátviteli aljzatok
		USB-A aljzat A multimedia kapcsolatokat közelebb kerülnek a felhasználóhoz (nyomtató, kamera)
1	0 673 52	 Csavaros bekötés a hatoldalon, 1 mm ² keresztmetszetű USB aljzat, nem elővezetkezett
1	0 673 72	USB-A aljzat, elővezetkezett 

Céliane™

Energiatakarékos kapcsoló

Energiatakarékos
kapcsoló



0 670 12 + 0 689 01

Csom.	Kat.szám	Energiatakarékos kapcsoló
1	0 670 12	 <p>Ideális olyan helyiségekben, ahol a lámpa feleslegesen felkapcsolva maradhat pl: lépcsőház, gardrób, gyermekszoba Ideális olyan helyiségekben, ahol a lámpa feleslegesen felkapcsolva maradhat pl: lépcsőház, gardrób, gyermekszoba Rugós vezetékbeiktetéssel Működése és felszerelése megegyezik a váltókapcsolóéval A beépített IR érzékelőnek köszönhetően mozgásérzékelő segítségével az utolsó mozgást követően 10 perccel automatikusan lekapcsol Látószög: 160° Érzékelési távolság: 8 m Max terhelések: - 12-150 W izzó és halogénlámpa 230 V- - 12 -150 VA ELV lámpák elektronikus előtéttel vagy ferromágneses transzformátorral - 8-30 W (vagy 650 mA): LED és kompakt fénycső Többféle lámpatípus is lehet egy áramkörben</p>



Céliane™

Inspiráló érintés



Céliane™

Antimikrobiális burkolatok és keretek



0 677 40



0 677 48

Ezüst-ion technológián alapuló megoldás. Ez a technológia a baktériumok terjedésének egyik legjobb kiegészítő megelőzési módszere a szokásos tisztasági folyamatokon felül.

Kisebbségi méretű, szigorú tisztasági előírásokkal rendelkező helyekre ajánlott: üzemi konyhák, egészségügyi intézmények stb.

Csom.	Kat.szám	Antimikrobiális burkolatok és keretek
1	0 677 40	Váltókapcsolóhoz 10 AX Kat.szám: 0670 01 vagy nyomóhoz 6 A Kat.szám: 0670 31
1	0 677 41	Kettős váltókapcsolóhoz 10 AX Kat.szám: 0670 01 (x 2) vagy kettős nyomóhoz 6 A Kat.szám: 0670 31 (x 2)
1	0 677 42	Ellenőrzőfényes váltókapcsolóhoz 10 AX Kat.szám: 0670 01 vagy ellenőrzőfényes nyomóhoz 6 A Kat.szám: 0670 31
1	0 677 43	Ellenőrzőfényes kettős váltókapcsolóhoz 10 AX Kat.szám: 0670 01 (x 2) vagy ellenőrzőfényes kettős váltókapcsolóhoz 16 A vagy kettős nyomóhoz 6 A Kat.szám: 0670 31 (x 2)
1	0 677 49	Redőnyvezérléshez Kapcsolóhoz Kat.szám: 0676 01 és nyomóhoz Kat.szám: 0676 02
1	0 677 60	Csatlakozóaljzatokhoz 2P+F csatlakozóaljzatokhoz kat. szám: 0 671 53
1	0 677 46	Céliane RJ11/12/45 aljzat burkolat, antimikrobiális
1	0 677 50	TV-R-SAT aljzatokhoz Kat.sz.: 0673 88
1	0 690 01	Antimikrobiális keretek Egyes keret
1	0 690 02	Kettes keret 71 mm osztástávolság Függőleges vagy vízszintes szerelés
1	0 690 03	Hármas keret 71 mm osztástávolság Függőleges vagy vízszintes szerelés

Céliane™

IP44-es burkolatok



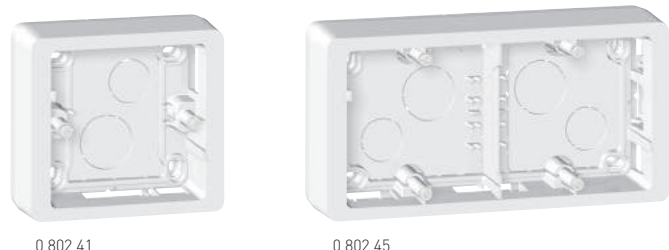
0 678 01

Keretek és burkolatok csavarokkal szállítva
A szereléshez Batibox kiegészítők használata ajánlott
Kat. szám: 0 802 51/61/69

Csom.	Kat.szám	IP 44 burkolatok
5	0 678 01	Világításhoz Egyes világításvezérlőegységhez: 10 AX váltókapcsoló Kat.szám: 0670 01 vagy kapcsoló 10 AX Kat.szám: 0670 02 vagy nyomó 6 A Kat.szám: 0670 31
1	0 678 02	Kettős világításvezérlőegységhez: kettős váltókapcsoló 10 AX Kat.szám: 0670 01 (x 2) vagy kettős nyomó 6 A Kat.szám: 0670 31 (x 2)
1	0 678 03	Egyes, ellenőrzőfényes világításvezérlő egységhez: váltókapcsoló 10 AX Kat.szám: 0670 01 vagy 6 A nyomó Kat.szám: 0670 31 Glimmlámpával működtethető(88.o.)
1	0 678 04	Kettős, ellenőrzőfényes világításvezérlő egységhez: kettős váltókapcsoló 10 AX Kat.szám: 0670 01 (x 2) vagy kettős váltókapcsoló 16 A Kat.szám: 0670 03 (x 2) vagy kettős nyomó 6 A Kat.szám: 0670 31 (x 2)
1	0 678 05	Egyes címketartós világításvezérlő egységhez: váltókapcsoló 10 AX Kat.szám: 0670 01 vagy nyomó 6 A Kat.szám: 0670 31 Glimmlámpával működtethető(88.o.)
1	0 678 41	2P+F csatlakozóaljzathoz Kat.szám: 0671 53 Csapófedéllel
5	0 690 71	IP 44 keretek Egyes
1	0 690 72	Kettes 71 mm osztástávolság Függőleges vagy vízszintes szerelés Kat.szám: 0802 51/61/69

Céliane™

Kiemelő dobozok



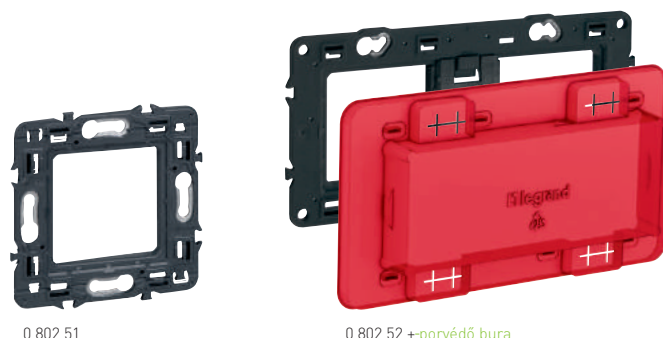
0 802 41

0 802 45

Csom.	Kat.szám	Kiemelődobozok
		2 szabályozható magasság: 27 vagy 40 mm Nem kompatibilisek az "ANYAGOK" kategóriájú keretekkel. Csavarokkal szállítva
1	0 802 41	Fehér Egyes Kivehetőbetéttel 20 x 12,5-es szerelvényekhez
1	0 802 42	Kettős Függőleges vagy vízszintes Kivehetőbetéttel 32 x 12,5-es szerelvényekhez
1	0 802 44	Titán Egyes Kivehetőbetéttel 20 x 12,5-es szerelvényekhez
1	0 802 45	Kettős Függőleges vagy vízszintes Kivehetőbetéttel 32 x 12,5-es szerelvényekhez
		Kábelkivezetők
1	0 671 81	Kábelszorítóval ellátott kábelkivezető
1	0 671 83	Kábelkivezető 4 sorkapoccsal (1,5 mm ²), kábel csatlakoztatása a szerelvény elején
		Vakfedél
10	0 681 43	Fehér
10	0 684 43	Titán

Céliane™

Univerzális rögzítőperem



0 802 51

0 802 52 +porvédő burra

Univerzális rögzítőperemek Céliane és Program Mosaic mechanizmusok süllyesztődobozokban való rögzítéséhez

Csom.	Kat.szám	Csavaros rögzítőperemek
		71 mm osztástávolság (kiv.: Kat. szám: 0802 50 és 0802 59) Festékvédőburkolattal kiv.: Kat.szám: 0802 50/64/66 Kettős anyagú rögzítőperemek a nagyobb szilárdságért. Kivehetőválaszfalakkal a Céliane és a Program Mosaic felszereléséhez
10	0 802 50	Egy modulhoz
10	0 802 51	Egyes keret Céliane / Program Mosaic rögzítőperem 1-es (2 modul), csavaros, sorolható
1	0 802 59	3 modulhoz
10	0 802 52	Céliane / Program Mosaic rögzítőperem 2x2m, max. 5m
5	0 802 53	Céliane / Program Mosaic rögzítőperem 3x2m, max. 8m
1	0 802 64	2 X 2-es keret - 2 x 4/5 modul
1	0 802 66	2 x 3-as keret - 2 x 6/8 modul
		Körmös rögzítőperemek
		Festékvédő burkolattal Kettős anyagú rögzítő a nagyobb szilárdságért Egyes keret - 2 modul
10	0 802 61	Körmökkel - hosszúság: 27 mm
10	0 802 69	Körmökkel - hosszúság: 37 mm
		Válaszfalak Batibox rögzítőperemekhez
		A fal hibáit ellensúlyozza és biztosítja a keretek stabil helyben maradását 4x1-es keret, könnyű szétszerelhetőség 71 mm osztástávolságú egyes kerethez kat. szám: 0 802 51/61/69 és soroló keretekhez
10	0 802 97	

Céliane™

Batibox kiválasztási táblázat

CÉLIANE KERETEK	EGYES KERET	KETTES KERET Függőleges vagy vízszintes szerelés	HÁRMAS KERET Függőleges vagy vízszintes szerelés	NÉGYES KERET Függőleges vagy vízszintes szerelés	ÖTÖS KERET Függőleges vagy vízszintes szerelés
RÖGZÍTŐ-PEREM	0 802 51	2 x 0 802 51	3 x 0 802 51	4 x 0 802 51	5 x 0 802 51
SÜLLYESZ-TŐDOBOZ GIPSZ-KARTON FALHOZ	0 800 41 mélység 40 mm 0 800 51 mélység 50 mm 0 800 61 mélység 60 mm	2 x 0 800 41 mélység 40 mm 2 x 0 800 51 mélység 50 mm 2 x 0 800 61 mélység 60 mm	3 x 0 800 41 mélység 40 mm 3 x 0 800 51 mélység 50 mm 3 x 0 800 61 mélység 60 mm	4 x 0 800 41 mélység 40 mm 4 x 0 800 51 mélység 50 mm 4 x 0 800 61 mélység 60 mm	5 x 0 800 41 mélység 40 mm 5 x 0 800 51 mélység 50 mm 5 x 0 800 61 mélység 60 mm
UNIVERZÁLIS SÜLLYESZTŐ DOBOZ	0 801 01 mélység 40 mm 0 801 21 mélység 50 mm	2 x 0 801 01 mélység 40 mm 2 x 0 801 21 mélység 50 mm	3 x 0 801 01 mélység 40 mm 3 x 0 801 21 mélység 50 mm	4 x 0 801 01 mélység 40 mm 4 x 0 801 21 mélység 50 mm	5 x 0 801 01 mélység 40 mm 5 x 0 801 21 mélység 50 mm
SÜLLYESZ-TŐDOBOZ TÉGLA-FALHOZ	0 801 41 mélység 40 mm 0 801 51 mélység 50 mm 0 801 61 mélység 60 mm	2 x 0 801 41 mélység 40 mm 2 x 0 801 51 mélység 50 mm 2 x 0 801 61 mélység 60 mm	3 x 0 801 41 mélység 40 mm 3 x 0 801 51 mélység 50 mm 3 x 0 801 61 mélység 60 mm	4 x 0 801 41 mélység 40 mm 4 x 0 801 51 mélység 50 mm 4 x 0 801 61 mélység 60 mm	5 x 0 801 41 mélység 40 mm 5 x 0 801 51 mélység 50 mm 5 x 0 801 61 mélység 60 mm

1 MODUL

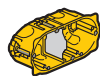

0 802 50

 0 800 40
mélység 40 mm

 0 801 40
mélység 40 mm

**4/5 MODULOS
keret vízszintes vagy függőleges
szerelés**

 0 802 52
osztástávolság 71 mm

 0 800 42
mélység 40 mm
0 800 52
mélység 50 mm

 0 801 02
mélység 40 mm
0 801 22
mélység 50 mm

 0 801 42
mélység 40 mm

SPECIÁLIS KERET














0 801 24 mélység 50 mm

**SPECIÁLIS KERET
BOROTVACSATLAKOZÓ-
ALJZATHOZ**

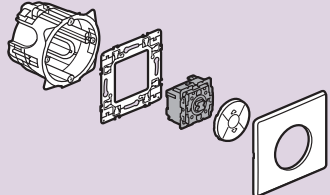





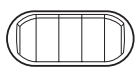
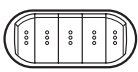
 0 800 52
mélység 50 mm

 0 801 55
mélység 50 mm

 2 x 0 801 51
mélység 50 mm

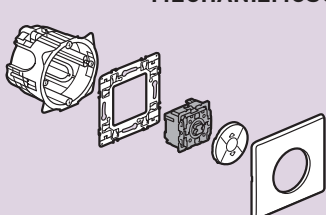



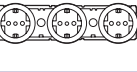

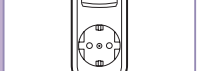









MECHANIZMUSOK			BILLENTYŰK ÉS BURKOLATOK (kat.szám)			
				Fehér	Titánium	Grafit
						
VILÁGÍTÁS ÉS FÉNYERŐSZABÁLYOZÁS						
	Kat.szám	Csom.				
Váltókapcsoló 10 AX	0 670 01	10		0 650 01	0 651 01	0 652 01
				0 680 01	0 683 01	0 679 01
Egypólusú kapcsoló 10 AX	0 670 02	10				
Váltóérintkezős nyomó, 6A	0 670 31	10				
Egypólusú nyomó 6A	0 670 32	10		0 680 01	0 683 01	0 679 01
Keresztkapcsoló 10 AX	0 670 05	10				
Energiatakarékos kapcsoló	0 670 12	1		0 680 12	683 12	0 679 22
Váltókapcsoló, fényjelzős 10AX ⁽¹⁾	0 670 01	10				
Váltóérintkezős nyomó 6 A	0 670 31	10		0 680 03	0 683 03	0 679 03
Keresztkapcsoló, 665090/91 kat. számú fényjelzőssé tehető (665090/91 kat. sz. jelzőfényrel)	0 670 05	10				
Egypólusú kapcsoló fényjelzőssé tehető (0 676 70 bill. körüli vilgítás)	0 670 02	10		0 650 04 + 0 676 70	0 651 04 + 0 676 70	0 652 04 + 0 676 70
Váltókapcsoló fényjelzős	0 670 01	10				
Váltókapcsoló címketartóval 10 AX ⁽¹⁾	0 670 01	10		0 680 14	0 683 14	0 679 34
Váltóérintkezős nyomó címketartóval	0 670 31	10				
Kétpólusú kapcsoló 16A	0 670 20	10		0 680 21	0 683 21	0 679 21

⁽¹⁾: A termék fénycső kapcsolására is korlátozás nélkül alkalmas

MECHANIZMUSOK			BILLENTYŰK ÉS BURKOLATOK (kat.szám)				
				Fehér			
VILÁGÍTÁS ÉS FÉNYERŐSZABÁLYOZÁS							
Leírás	Kat.szám	Csom.					
Csillárkapcsoló egypólusú	2 x 0 670 02	10					
Kettős váltóérintkezős nyomó	2 x 0 670 31	10		0 680 02	0 683 02	0 679 02	
Kettős váltókapcsoló (átkötéssel csillárkapcsolóként is alkalmazható)	2 x 0 670 01	10					
Váltókapcsoló + váltóérintkezős nyomó	0 670 01 + 0 670 31	10 10					
Kettős váltóérintkezős nyomó fényjelzőssé tehető	2 x 0 670 31	10					
Csillárkapcsoló fényjelzőssé tehető 0 676 85/86 kat. sz. jelzőfényvel	2 x 0 670 01	10		0 680 04	0 683 04	0 679 04	
5 x váltókapcsoló sorolva	5 x 0 670 01	10					
5 x egypólusú kapcsoló sorolva	5 x 0 670 02	10					
5 x váltóérintkezős nyomó sorolva	5 x 0 670 31	10			0 680 11	0 683 11	0 679 05
5 x egypólusú nyomó sorolva	5 x 0 670 32	10					
5 x váltókapcsoló sorolva, fényjelzős ⁽¹⁾	5 x 0 670 01	10					
5 x váltóérintkezős nyomó sorolva, fényjelzős ⁽¹⁾	5 x 0 670 31	10		0 680 20	0 683 20	0 679 06	










MECHANIZMUSOK			BILLENTYŰK ÉS BURKOLATOK (kat.szám)							
			Kat.szám	Csom.		Fehér		Titánium		Grafit
VILÁGÍTÁS ÉS FÉNYERŐSZABÁLYOZÁS										
Nyomógombos fényerőszabályzó – 40–600 W (izzó, halogén, ELV-halogén, ferromágneses transzformátorral), 2 vezetékes			0 670 82	1						
Nyomógombos fényerőszabályzó – 400 W (izzó, halogén, ELV-halogén ferromágneses transzformátorral, fényerőszabályozható kompakt fénycső, fényerőszabályozható LED), 2 vezetékes			0 670 83	1		0 650 83		0 651 83		0 652 83
Nyomógombos fényerőszabályzó 0–10 V előtetes fénycsőhoz, 5 vezetékes, nyomóval távszabályozható			0 670 80	1						
Fényerőszabályzó – 60–1000 W (izzó, halogén, ELV-halogén, ferromágneses transzformátorral vagy elektronikus előtéttel), 3 vezetékes, nyomóval távszabályozható és váltókapcsolóval váltókapcsolásba köthető			0 670 86	1		0 680 33		0 683 33		0 679 33
Mozgásérzékelők										
Mozgásérzékelős kapcsoló 2 vezetékes			0 670 26	1		0 680 26		0 683 26		0 679 26
Mozgásérzékelős kapcsoló 3 vezetékes			0 670 25	1		0 682 99		0 685 99		0 679 99
Időkapcsolók										
Időzítőkapcsoló, nulla vezeték nélkül – 1000 W (25 mp – 15 perc)			0 670 51	1		0 680 37		0 683 37		0 679 36
Programozható időzítőkapcsoló (heti)			0 670 53	1		0 680 38		0 683 38		0 679 28
2 állású kulcsos kapcsoló (zárbetét nélkül szállítva)			0 670 09	1		0 680 09		0 683 09		0 679 69

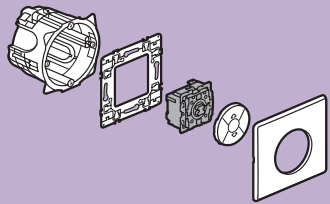







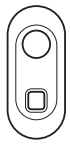
MECHANIZMUSOK			BILLENTYŰK ÉS BURKOLATOK (kat.szám)			
				Fehér	Titánium	Grafit
REDŐNYVEZÉRLŐK						
Redőnykapcsoló	0 676 01	1		0 681 51	0 684 51	0 679 55
Redőnynyomó	0 676 02	1				
Programozható redőnykapcsoló – 24 órás	0 676 21	1		0 681 59	0 684 59	0 679 59
Relé csoportos redőnyvezérléshez (a 0 676 21 kat. számú termékkel használandó)	0 676 22	1		burkolat nélkül		
RTS kompatibilis, radiovezérelt egyedi redőnykapcsoló motorokhoz Somfy .	0 672 69	1		0 681 79	0 684 79	-
VENTILÁTORVEZÉRLÉS						
Ventilátorvezérlő – Be / Ki kapcsolás	0 670 01	1		0 680 61	0 683 61	0 679 61
Ventilátorvezérlő – forgásirányváltó	0 674 22	1		0 680 62	0 683 62	-
Ventilátorvezérlő – 3 fokozatú, kikapcsolt állással	0 674 24	1		0 680 64	0 683 64	-
Késleltetett ventilátorkapcsoló (25 mp – 15 perc)	0 674 23	1		0 680 37	0 683 37	0 679 36
HŐMERSEKLET-SZABÁLYZÓK						
Szobatermosztát	0 674 00	1		0 682 40	0 685 40	0 679 80
Programozható szobatermosztát	0 674 02	1		0 682 42	0 685 42	0 679 92
Termostát padlófűtéshez	0 674 05	1		0 682 49	0 685 49	-
Hőmérsékletmérő moduláris termostáthoz (kat. szám: 0 038 40)	0 674 08	1		0 682 43	0 685 43	-

MECHANIZMUSOK		BILLENTYŰK ÉS BURKOLATOK			
			Fehér	Titán	Grafit
Földelt csatlakozóaljzatok		Kat. szám			
2P+F földelt csatlakozóaljzat, csavaros	0 671 61		0 681 31	0 684 31	0 679 31
2P+F földelt csatlakozóaljzat, rugós	0 671 53				
2x2P+F földelt csatlakozóaljzat, sínezett, rugós	-		0 671 42 Jelzett színű betéttárcsával együtt szállítva	0 671 62 Jelzett színű betéttárcsával együtt szállítva	-
3x2P+F földelt csatlakozóaljzat, sínezett, rugós	-		0 671 43 Jelzett színű betéttárcsával együtt szállítva	0 671 63 Jelzett színű betéttárcsával együtt szállítva	-
4x2P+F földelt csatlakozóaljzat, sínezett, rugós	-		0 671 44 Jelzett színű betéttárcsával együtt szállítva	0 671 64 Jelzett színű betéttárcsával együtt szállítva	-
2P+F földelt csatlakozóaljzat, kiemelővel	-		0 671 46 Jelzett színű betéttárcsával együtt szállítva	0 671 47 Jelzett színű betéttárcsával együtt szállítva	-
2P+F földelt csatlakozóaljzat, csavaros, csapófedéllel	0 671 61		0 681 40	0 684 40	0 679 40
2P+F földelt csatlakozóaljzat, rugós, csapófedéllel	0 671 53				
2P+F földelt csatlakozóaljzat, csavaros, ellenőrzőfényrel ellátható ⁽¹⁾	0 671 61		0 681 45	0 684 45	0 679 45
2P+F földelt csatlakozóaljzat, rugós, ellenőrzőfényrel ellátható ⁽¹⁾	0 671 53				
2P+F földelt csatlakozóaljzat, reteszelt, rugós vezetékötéssel	-		0 671 45 Piros betéttárcsával szállítva		
2P+F földelt csatlakozóaljzat, rugós, falsíkba illeszkedő betéttárcsával			0 671 66 Jelzett színű betéttárcsával együtt szállítva	0 671 67 Jelzett színű betéttárcsával együtt szállítva	0 671 68
TÚLFESZÜLTSGVÉDELEM					
Túlfeszültség-levezető	0 671 93		0 681 47	0 684 47	0 679 47

Céliane™ kiválasztási táblázat

Mechanismusok és burkolatok (folytatás)

MECHANIZMUSOK		BILLENTYŰK ÉS BURKOLATOK			
			Fehér 	Titán 	Grafit 
	Kat. szám				
Kettős USB-A típusú töltőaljzat 2400 m	0 674 62	 Indukciós töltő dokkoló	0 681 18		
		 Dokkoló burkolat	0 682 10	0 685 10	0 679 10
		 Kettős USB-A töltőaljzat burkolat	0 682 56	0 685 56	0 679 56
Kettős USB töltőaljzat, kombinált USB-A és C típus	0 674 65	 Kettős USB-A töltőaljzat burkolat	0 682 56	0 685 56	0 679 56
Kettős USB töltőaljzat - C típus	0 674 66	 Kettős USB-A töltőaljzat burkolat	0 682 56	0 685 56	0 679 56

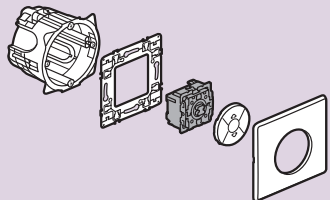




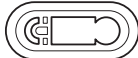







MECHANIZMUSOK			BILLENTYŰK ÉS BURKOLATOK (kat.szám)					
			Kat.szám	Csom.		Fehér 	Titánium 	Grafit 
Telefon és informatikai csatlakozóalzatok								
RJ 11 telefonaljzat	0 673 40	1		0 682 37	0 685 37	-		
RJ 45 aljzat – Cat.6A STP	0 673 46	1						
RJ 45 aljzat – Cat.6A UTP	0 673 47	10						
RJ 45 aljzat – Cat.6 UTP	0 673 44	10		0 682 51	0 685 51	0 679 51		
RJ 45 aljzat – Cat.6 FTP	0 673 45	10						
RJ 45 aljzat – Cat.6 STP	0 673 96	1						
2xRJ 45 aljzat – Cat.6A STP	2 x 0 673 46	1						
2xRJ 45 aljzat – Cat.6A UTP	2 x 0 673 47	10						
2xRJ 45 aljzat – Cat.6 UTP	2 x 0 673 44	10		0 682 52	0 685 52	0 679 52		
2xRJ 45 aljzat – Cat.6 FTP	2 x 0 673 45	10						
2xRJ45 aljzat – Cat.6 STP	2 x 0 673 96	1						
RJ 45 aljzat 1 méter vezetékkel – Cat.6 FTP	0 673 55	1		0 682 55	0 685 55	-		
RJ 45 aljzat 1 méter vezetékkel – Cat.6 UTP	0 673 54	1						
Optikai csatlakozóaljzat	0 673 95	1		0 682 95	0 685 95	-		

Céliane™

Mechanizmusok és burkolatok (folytatás)

MECHANIZMUSOK			BILLENTYŰK ÉS BURKOLATOK (kat.szám)			
				Fehér	Titánium	Grafit
ANTENNACSATLAKOZÓ ALJZATOK						
	Kat.szám	Csom.				
TV-R aljzat, végzáró, 1,5 dB	0 673 83	1				
TV-R aljzat, atmenő, 14 dB	0 673 84	1		0 682 83	0 685 83	0 679 83
TV-R aljzat, végzáró, 10 dB	0 673 85	1				
TV-R-SAT aljzat, végzáró, 1,5 dB	0 673 88	1				
TV-R-SAT aljzat, végzáró, 10 dB	0 673 79	1		0 682 85	0 685 85	0 679 85
TV-R-SAT aljzat, atmenő, 15 dB	0 673 78	1				
TV-R-SAT aljzat, 2 vezetékes	0 673 89	1				

MECHANIZMUSOK			BILLENTYŰK ÉS BURKOLATOK (kat.szám)			
			Kat.szám	Csom.		Fehér
VENTILÁTORVEZÉRLÉS ÉS KÖZPONTI PORSZÍVÓ						
Központi porszívó csatlakozóaljzat, kapcsolat nélkül	-	-		067430 burkolattal szállítva	0 674 31 burkolattal szállítva	-
Központi porszívó csatlakozóaljzat, elektromos kapcsolattal	-	-		0 674 32 burkolattal szállítva	0 674 33 burkolattal szállítva	-
TARTALÉKVILÁGÍTÁS						
Jelzőfény	0 676 51	1		Burkolattal együtt szállítva		
Tartalékvilágítási jelzőlámpa Burkolattal együtt szállítva (4 színű: narancs, zöld, kék, piros)	0 676 53	1		Burkolattal együtt szállítva		
Mozgáserzekelős jelzőfény	0 670 93	1		0 680 51	0 683 51	-
HOTEL RENDSZEREK						
Hotelkártya-kapcsoló	0 675 63	1		0 682 09	0 685 09	0 679 09
Inverter csatlakozóaljzat	0 671 59	1		0 682 42	0 685 42	0 679 35

MECHANIZMUSOK			BILLENTYŰK ÉS BURKOLATOK (kat.szám)			
				Fehér 	Titánium 	Grafit 
AUDIÓ RENDSZER						
Egyhelyiséges						
RDS rádió tuner tápegységgel	0 673 26	1		0 682 42	0 685 42	0 679 92
Sztereo helyi erősítő FM tunerrel	0 673 20	1		0 682 20	0 685 20	0 678 70
Tápegység helyi erősítőhöz, beépített hangszóróval	0 673 21	1		0 682 29	0 685 29	0 678 79
Hangszórók						
Süllyesztett hangszóró – Ø 2"	0 673 28	1		0 682 28	0 685 28	0 678 78
AUDIÓ ÉS VIDEÓ ALJZATOK						
Mono hangszóró csatlakozóaljzat (2 kivezetővel)	0 673 11	1		0 682 11	0 685 11	0 678 13
Sztereó hangszóró csatlakozóaljzat (4 kivezetővel)	2 x 0 673 11	1		0 682 12	0 685 12	0 678 14
RCA tripla aljzat	0 673 13	1		0 682 13	0 685 13	0 678 63
RCA tripla aljzat, elővezetékezett	0 673 73	1				
Kettős RCA tripla aljzat	2 x 0 673 13	1		0 682 14	0 685 14	0 678 64






























MECHANIZMUSOK			BILLENTYŰK ÉS BURKOLATOK (kat.szám)			
				Fehér 	Titánium 	Grafit
AUDIÓ / VIDEÓ ALJZATOK (folytatás)						
Képlet	Kat.szám	Csom.				
HDMI típusú A audió/videó aljzat	0 673 17	1		0 682 16	0 685 16	0 678 16
HDMI típusú A audió/videó aljzat, elővezetékezett	0 673 77	1				
HD15 videó aljzat	0 673 16	1		0 682 15	0 685 15	-
3,5 mm audió Jack bemenet	0 673 18	1		0 682 17	0 685 17	-
HD15 videó aljzat + 3,5 mm audió Jack bemenet	0 673 19	1		0 682 19	0 685 19	-
HD15 videó aljzat + 3,5 mm audio Jack bemenet, elővezetékezett	0 673 76	1				
USB-A aljzat	0 673 52	1		0 682 53	0 685 53	0 679 50
USB-A aljzat, elővezetékezett	0 673 72	1				
KÁBELKIVEZETŐK/VAKFEDELEK						
Képlet	Kat.szám	Csom.				
Kábelkivezető	0 671 81	1		0 681 41	0 684 41	0 679 41
Kábelkivezető sorkapoccsal	0 671 83	1				
Vakfedél	-	-		0 681 43	0 684 43	0 679 43

Céliane™






























mechanizmusok és antimikrobiális / IP44-es burkolatok

MECHANIZMUSOK			BILLENTYŰK ÉS BURKOLATOK (kat.szám)			
				ANTIMIKROBIÁLIS		IP 44
			Kat.szám	Csom.		
VILÁGÍTÁS- ÉS FÉNYERŐSZABÁLYOZÁS						
Váltókapcsoló – 10 AX	0 670 01	10		0 677 40		0 678 01
Váltóérintkezős nyomó – 6 A	0 670 31	10		0 677 40		0 678 01
Egypólusú nyomó – 6 A	0 670 32	10				
Váltókapcsoló, fényjelzős 10 AX	0 670 01	10		0 677 42		0 678 03
Váltóérintkezős nyomó, fényjelzős – 6 A	0 670 31	10		0 677 42		0 678 03
Váltókapcsoló – 10 AX címketartóval	0 670 01	10	-	-		0 678 05
Váltóérintkezős nyomó címketartóval	0 670 31	10				
Egypólusú nyomó címketartóval	0 670 32	10				
Kettős váltókapcsoló (átkötéssel csillárkapcsolóként is alkalmazható)	2 x 0 670 01	10		0 677 41		0 678 02
Kettős váltóérintkezős nyomó	2 x 0 670 31	10		0 677 41		0 678 02
Kettős egypólusú nyomó	2 x 0 670 32	10				
Kettős váltókapcsoló, fényjelzős (átkötéssel csillárkapcsolóként is alkalmazható ⁽¹⁾)	2 x 0 670 01	10		0 677 43		0 678 04
Kettős váltóérintkezős nyomó, fényjelzős ⁽¹⁾	2 x 0 670 31	10		0 677 43		0 678 04
REDŐNYVEZÉRLÉS						
Redőnykapcsoló	0 676 01	1		0 677 49	-	-
Redőnynyomó	0 676 02	1				
CSATLAKOZÓALJZATOK						
2P+F földelt csatlakozóaljzat, rugós	0 671 61	1	-	-		0 678 41
TELEFON ÉS INFORMATIKAI ALJZATOK						
RJ 11 telefonaljzat	0 673 40	1		0 677 46	-	-
RJ 45 aljzat – Cat.6 FTP	0 673 45	10				
TV-RD-SAT aljzat	0 673 88	1		0 677 50		

⁽¹⁾: A termék fénycső kapcsolására is korlátozás nélkül alkalmas

Függőleges vagy vízszintes szerezés	71 mm osztástávolság					Modulok	
	 Egyes	 Kettes	 Hármas	 Négyes	 Ötös	 1 modul	 4/5modulos
Csomagolás	1	1	1	1	1	1	1
KLASSZIKUS							
Fényes fehér 	0 666 31	0 666 32	0 666 33	0 666 34	0 666 30	0 686 30 ⁽¹⁾	0 666 35
Türkiz 	0 666 41	0 666 42	0 666 43	0 666 44	-	-	-
Narancs 	0 666 51	0 666 52	0 666 53	0 666 54	-	-	-
Írisz 	0 666 61	0 666 62	0 666 63	0 666 64	-	-	-
Jaffa 	0 666 71	0 666 72	0 666 73	0 666 74	-	-	-
Lumen 	0 666 40	-	-	-	-	-	-
MATT							
Krétafehér 	0 667 01	0 667 02	0 667 03	0 667 04	-	-	0 667 05
Agyag 	0 667 11	0 667 12	0 667 13	0 667 14	-	-	0 667 15
Homokkő 	0 667 21	0 667 22	0 667 23	0 667 24	-	-	0 667 25
Kékesszürke 	0 667 31	0 667 32	0 667 33	0 667 34	-	-	0 667 35
Bazalt 	0 667 41	0 667 42	0 667 43	0 667 44	-	-	0 667 45
Eclipse 	0 667 40	-	-	-	-	-	-
ELOXÁLT FÉM							
Titán 	0 689 01	0 689 02	0 689 03	0 689 04	0 689 10	0 689 00 ⁽²⁾	0 689 05
Alumínium 	0 689 21	0 689 22	0 689 23	0 689 24	0 689 30	-	0 689 25
Wolfram 	0 689 71	0 689 72	0 689 73	0 689 74	-	-	0 689 75
Karbon 	0 689 81	0 689 82	0 689 83	0 689 84	-	-	0 689 85
Pezsgő 	0 689 91	0 689 92	0 689 93	0 689 94	-	-	-
Viola 	0 687 11	0 687 12	0 687 13	0 687 14	-	-	-
Alu pikkely 	0 687 21	0 687 22	0 687 23	0 687 24	-	-	0 687 25
Orange Pikkely 	0 687 61	0 687 62	0 687 63	0 687 64	-	-	-
Kék pikkely 	0 687 71	0 687 72	0 687 73	0 687 74	-	-	-
ANTIMIKROBIÁLIS							
Antimikrobiális 	0 690 01	0 690 02	0 690 03	-	-	-	-
IP 44							
IP 44 - Fehér 	0 690 71	0 690 72	-	-	-	-	-

[1] Rögzítőperemmel szállítva
[2] Rögzítőcsavarokkal szállítva

Függőleges vagy vízszintes szerelés	71 mm osztástávolság					Modulok
	 Egyes	 Kettes	 Hármas	 Négyes	 Ötös	 4/5 modulok
Csomagolás	1	1	1	1	1	1
ANYAGOK*						
Rozsdamentes acél 	0 691 01	0 691 02	0 691 03	0 691 04	0 691 10	0 691 05
Világos Nikkel 	0 691 11	0 691 12	0 691 13	0 691 14	0 691 20	0 691 15
Sötét Nikkel 	0 690 31	0 690 32	0 690 33	0 690 34	-	0 690 35
Galaxy acél 	0 690 41	0 690 42	0 690 43	0 690 44	-	-
Fényes bronz 	0 691 31	0 691 32	0 691 33	0 691 34	-	0 691 35
Fehér tölgy 	0 690 51	0 690 52	0 690 53	0 690 54	-	0 690 55
Wenge-színű ^[2] 	0 692 01	0 692 02	0 692 03	0 692 04	0 692 10	0 692 05
Juhar 	0 692 11	0 692 12	0 692 13	0 692 14	0 692 20	0 692 15
Mahagóni 	0 692 21	0 692 22	0 692 23	0 692 24	0 692 30	0 692 25
Fehér Corian® ^[1] 	0 690 11	0 690 12	0 690 13	0 690 14	-	0 690 15
Fekete Corian® ^[1] 	0 690 21	0 690 22	0 690 23	0 690 24	-	0 690 25
Porcelán 	0 693 51	0 693 52	0 693 53	-	-	0 693 55
Beton 	0 693 71	0 693 72	0 693 73	-	-	0 693 75
Fehérüveg 	0 693 11	0 693 12	0 693 13	0 693 14	0 693 20	0 693 15
Feketeüveg 	0 693 01	0 693 02	0 693 03	0 693 04	0 693 10	0 693 05
Tükör hatású üveg 	0 691 21	0 691 22	0 691 23	0 691 24	-	0 691 25
Mokka üveg 	0 694 61	0 694 62	0 694 63	0 694 64	-	-
Kármin üveg 	0 694 71	0 694 72	0 694 73	0 694 74	-	-
Cserzett bőr 	0 694 01	0 694 02	0 694 03	0 694 04	-	0 694 05
Karamell bőr 	0 694 21	0 694 22	0 694 23	0 694 24	-	-
Mintázott bőr 	0 694 31	0 694 32	0 694 33	-	-	-
Lila bőr 	0 694 41	0 694 42	0 694 43	-	-	-
Pixel Bőr 	0 694 51	0 694 52	0 694 53	-	-	-

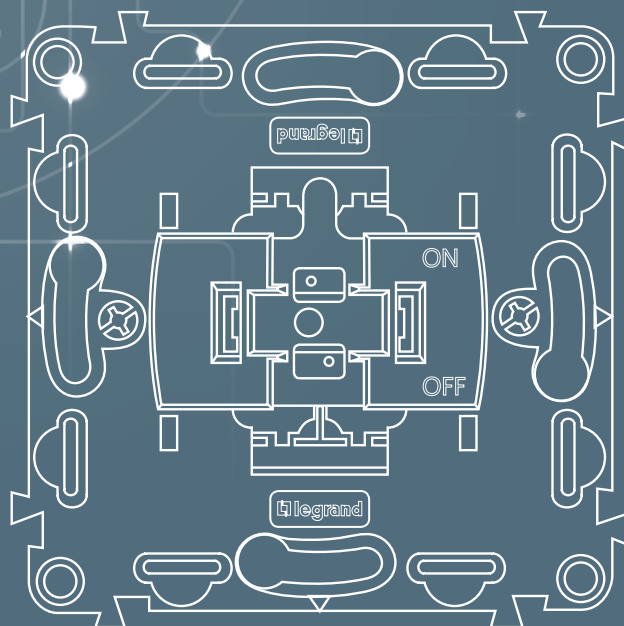
[1] DuPont de Nemours regisztrált védjegye [2] Wenge színű kőrisfa

* Ezen keretek színei anyaguktól adódóan eltérhetnek

Valena Life / Allure

Innováció

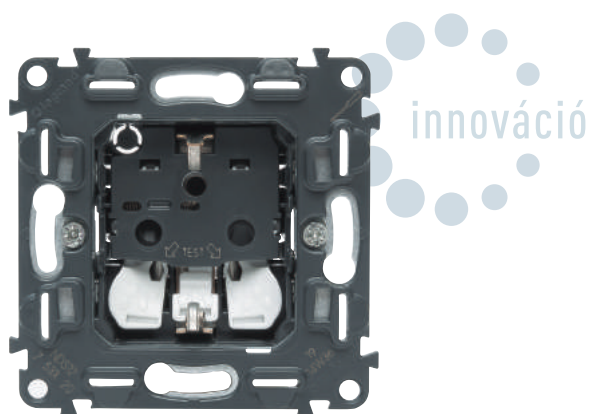
a középpontban



Tökéletes választás a mai kor
kihívásainak és elvárásainak
megválaszolására

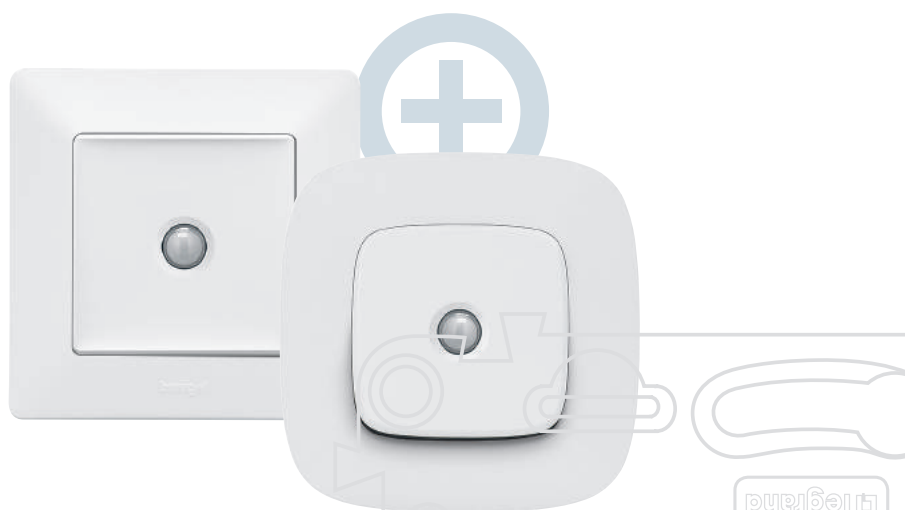
Valena IN'MATIC mechanizmus

- biztonságos
- megbízható
- korszerű technológia



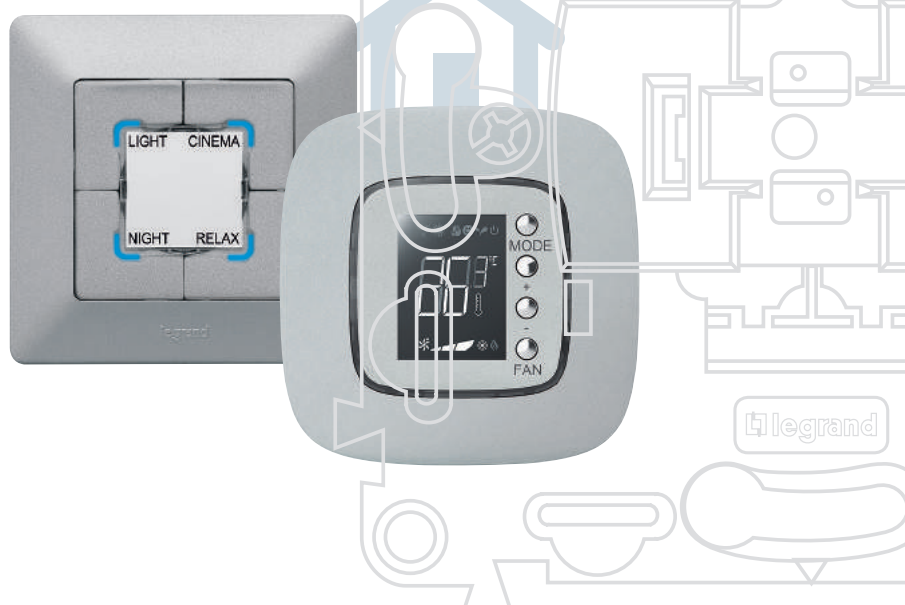
Új funkciók

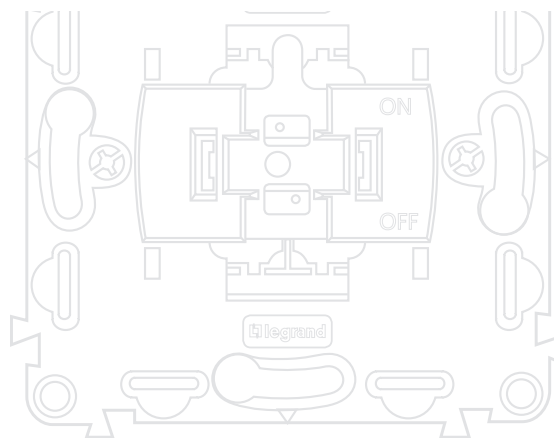
- Kényelmi megoldások
- Kommunikációs megoldások
- Biztonsági megoldások
- Rádiós rendszerű megoldások



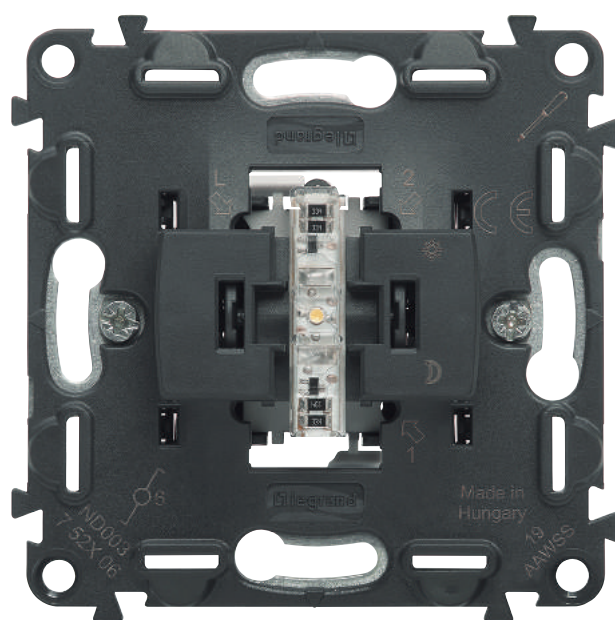
MyHOME

Intelligens rendszer

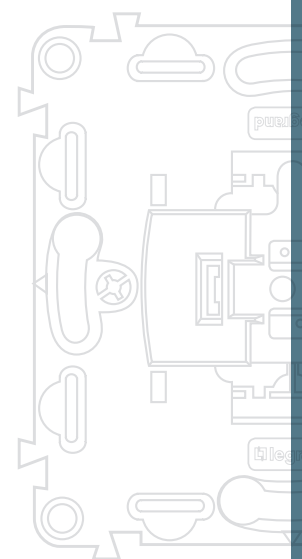




Egy mechanizmus két arca



Valena IN'MATIC



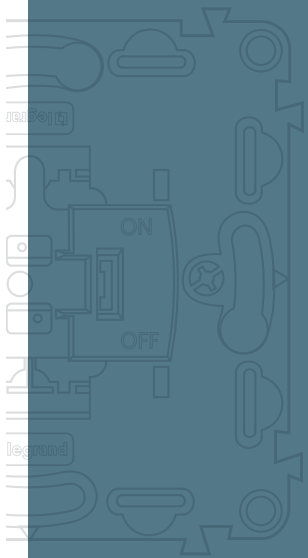
Az új Valena Life /Allure kapcsolócsalád a vadonatúj In'Matic mechanizmussal van felszerelve. Sokéves tanulmányok, piaci igényekhez való igazodás, valamint a felszerelés és karbantartás megkönnyítését, az elektromos teljesítmény optimalizálását és a felszerelés kényelmét célzó tesztek mind hozzájárultak a Valena In'Matic mechanizmus teljességéhez.



Valena Life



Valena Allure





Valena Life/Allure

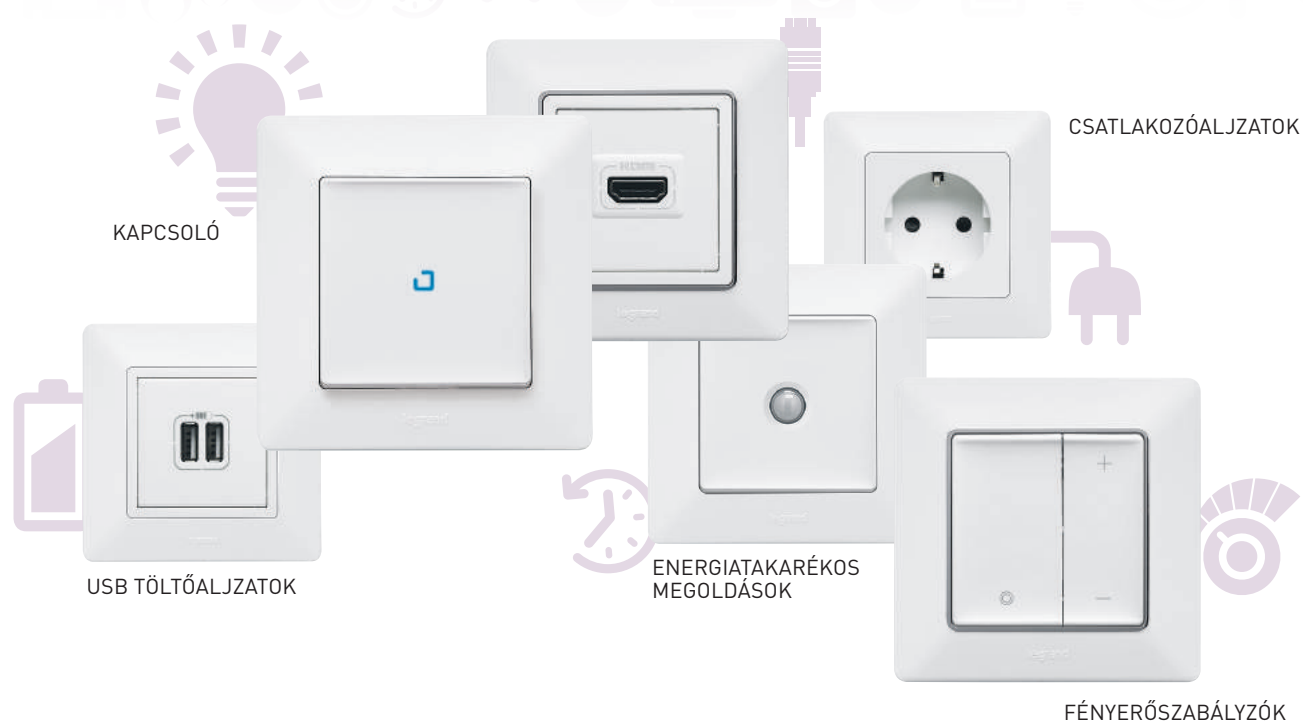
Kiváló választás

minden típusú épülethez

A funkciók és színek széles választéka megoldást kínál minden típusú munkához, legyen szó lakossági vagy akár kereskedelmi jellegű kivitelezésről



MULTIMÉDIA



KAPCSOLÓ

CSATLAKOZÓALJZATOK

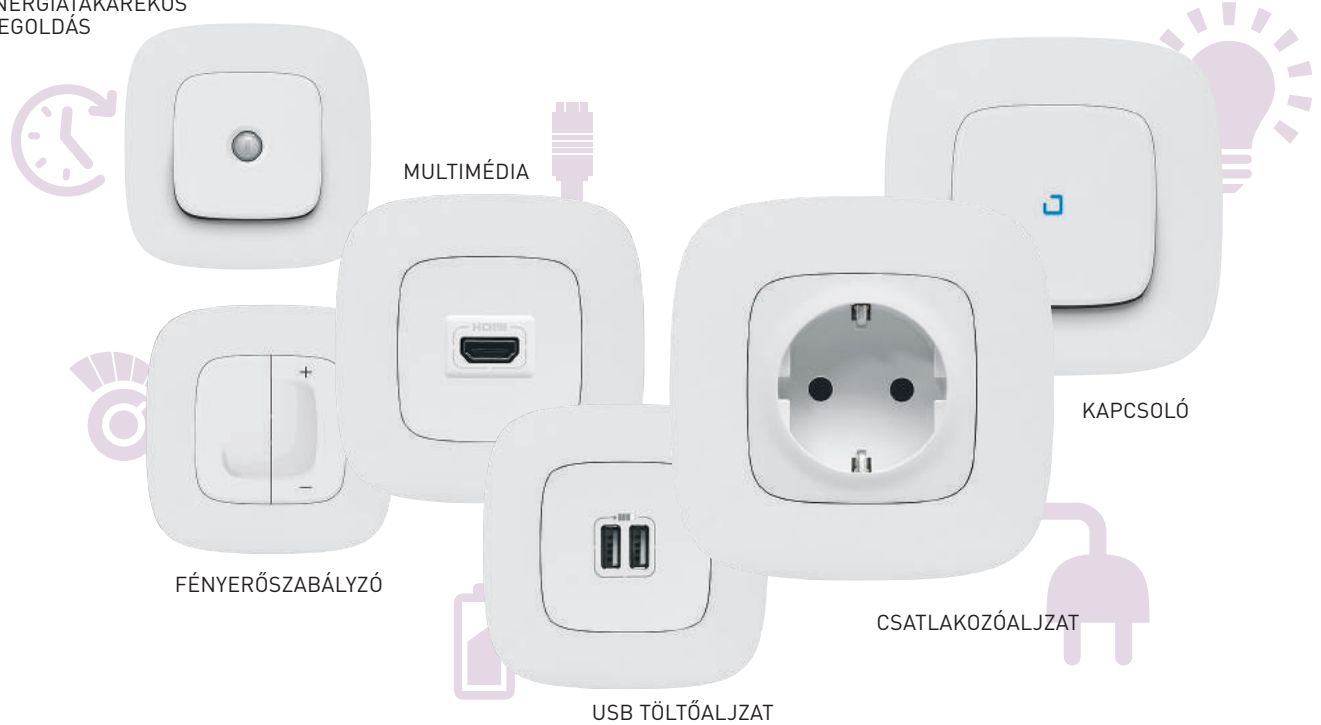
USB TÖLTŐALJZATOK

ENERGIATAKARÉKOS MEGOLDÁSOK

FÉNYERŐSZABÁLYZÓK

Több mint 150 funkció
különböző dizájnban
minden felhasználói
környezetbe

ENERGIATAKARÉKOS MEGOLDÁS



MULTIMÉDIA

KAPCSOLÓ

FÉNYERŐSZABÁLYZÓ

CSATLAKOZÓALJZAT

USB TÖLTŐALJZAT

Valena

IN'MATIC

Biztonságos Megbízható Ellenálló

IP2X MECHANIZMUS

A szerelés során az érintkezők nem érhetők el szabad kézzel

KÉNYELMES VEZETÉKKIOLDÓ GOMBOK

Gyors és egyszerű megoldás a vezetékek oldására

FÉM SÜLLYESZTŐPEREM MŰANYAG BORÍTÁSSAL

Nagyobb biztonság a felszereléskor

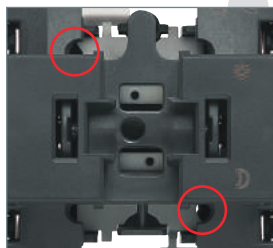
innováció

GYERMEKVÉDELEM

Mechanizmusba épített védelmi retesz

MÉRÉSI PONT

Biztonságos hozzáférés az érintkezőkhöz a süllyesztődobozba szerelés után is (dugaljakknál, kapcsolóknál)

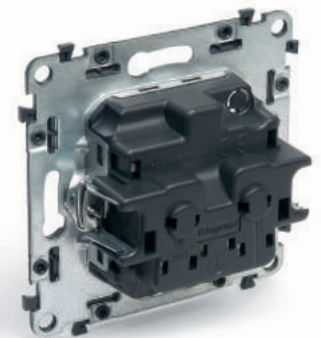


Mérési pontok az egypólusú kapcsolón

Duplafejű rögzítőkörmök



- 1- Hatékony és erős rögzítés
- 2- Teljesen védett körmök
- 3- Automatikus visszatérés alapállapotba



IN'MATIC: Jobb teljesítmény és maximális minőség a kapcsolók és csatlakozóaljzatok számára

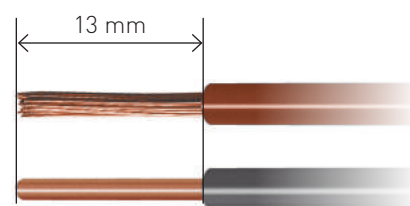
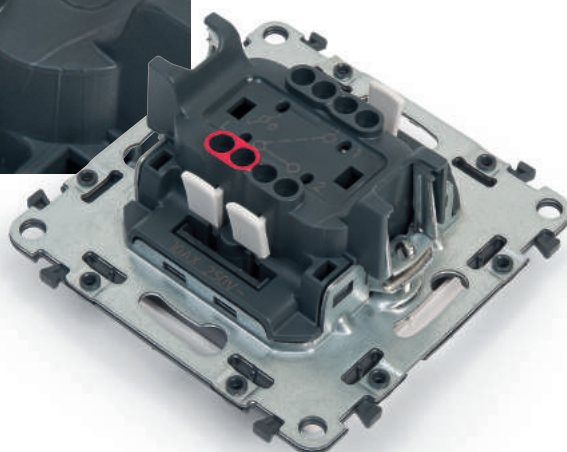
Színkóddal jelölt rugós bekötőkapcsok



Gyors csatlakoztatás: csak pár másodperc szerszám nélkül

Megbízható: garantált hosszan tartó csatlakozás

Felfűzés: gyorsabb és egyszerűbb, mint csavaros bekötés esetén



Alkalmos tömör és hajlékony vezetékekhez is

Porvédő bura



Magas szintű védelem por, festék és karcolódás ellen a kivitelezés minden szakaszában

Bepattintható LED fényjelzés



A LED technológiának köszönhetően energiatakarékos, megbízható és hosszú élettartamú megoldás fényjelzős funkciók kialakítására



Valena IN'MATIC

Egyszerűen
és

A minden részletre kiterjedő alapos tervezés lehetővé teszi a gyors és könnyű összeszerelést

gyorsan

1 MECHANIZMUS

2 CSAVAR NÉLKÜLI
BEPATTINTHATÓ
BETÉTTÁRCSA

SÜLLYESZTŐDOBOZ



FELSZERELÉS

- 1** Rögzítse a szerelvényt a süllyesztődobozba
- 2** Pattintsa rá a csavar nélküli betéttárcsát a mechanizmusra (csavarhúzó nem szükséges)
- 3** Fejezze be a szerelést a keret felpattintásával (a csavar nélküli betéttárcsa segít a pontos felhelyezésben)

Innovatív illesztési rendszer az egyszerű soroláshoz

innováció



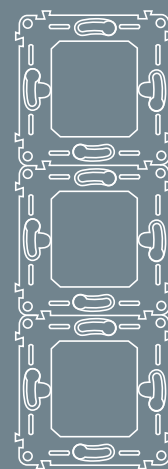
3 KERET



A végeredmény: párhuzamos illeszkedés

Az innovatív rögzítési módnak köszönhetően a süllyesztőperemek pontosan illeszkednek akár ötös sorolás esetén is

Az új illesztési rendszer garantálja a gyors és könnyű sorolást a kivitelezés során



Alkalmos mind függőleges, mind vízszintes szereléshez

Valena™ IN'MATIC mechanizmusok

hagyományos és multifunkciós kapcsolók



7 520 01 + 7 550 00
+ 7 540 31



7 520 06 + 7 550 07
+ 7 543 91



7 520 07 + 7 552 72
+ 7 541 31



7 520 65 + 7 547 10
+ 7 541 21



7 550 95 + 7 543 01

Valena In'Matic mechanizmusok műanyag borítású fém süllyesztőperemmel, csavaros és körmös rögzítési lehetőséggel. Átlátszó védőburkolattal szállítva. A terméket burkolat és keret nélkül szállítjuk, kivéve multifunkciós kapcsolók. Felszerelhetők Valena Life vagy Valena Allure burkolattal és kerettel.

Csom.	Kat. szám	Kapcsolók 10 AX - 250 V~
10	7 520 01	Egypólusú kapcsoló Rugós vezetékbeiktetéssel. A kat. szám 0 676 84-es és a kat. szám 0 650 91-es LED lámpával ellenőrzőfényessé tehető.
10	7 520 06	Váltókapcsoló Rugós vezetékbeiktetéssel. A kat. szám 0 676 86-os vagy 7 520 57-es (háttérvilágítás Valena Allure esetében) LED lámpával jelzőfényessé tehető.
5	7 520 10	Váltókapcsoló nulla bekötő kapocsal Rugós vezetékbeiktetéssel. A kat. szám 0 676 86-os vagy 7 520 57-es (háttérvilágítás Valena Allure esetében) LED lámpával jelzőfényessé, a kat. szám 0 676 88 vagy 7 520 58 (háttérvilágítás Valena Allure esetében) LED lámpával ellenőrzőfényessé tehető. A LED fázis és nulla közé bekötésével elkerülhető a szivárgó áram okozta nem kívánatos halvány világító hatás.
1	7 520 23	Húzózsínóros váltókapcsoló Rugós vezetékbeiktetéssel. Kiegészítő: 1,5 m-es húzózsín kat. szám 0 898 05. Felszerelhető Valena Allure burkolattal és kerettel (lásd 76. oldal kiválasztási táblázat).
1	7 520 65	Energiatakarékos kapcsoló Rugós vezetékbeiktetéssel. Működése és felszerelése megegyezik a váltókapcsolóéval. A beépített IR érzékelőnek köszönhetően az utolsó mozgás érzékelése után 10 perccel automatikusan lekapcsol. Látószög: 160°. Érzékelési távolság: max. 8 m. Max. terhelések: - 12-150 W : izzó- és halogénlámpa 230 V- - 12-150 VA: ELV lámpák elektronikus előtéttel vagy ferromágneses transzformátorral - 8-30 W (vagy 650 mA): LED és kompakt fénycső Többféle lámpatípus is lehet egy áramkörben. Ideális olyan helyiségekben, ahol a lámpa feleslegesen felkapcsolva maradhat (pl. gardrób, gyerekszoba).
5	7 520 07	Keresztkapcsoló Csavaros vezetékbeiktetéssel. A kat. szám 0 650 90-es és kat. szám 0 650 91-es LED lámpával jelzőfényessé tehető.
1	7 520 32	Világítás + késleltetett ventilátor kapcsoló Csavaros vezetékbeiktetéssel. 4 vezetékes. Ventilátor (elszívó) és világítás kapcsolására. A világítás lekapcsolása után a ventilátor a beállított ideig még működik (25 mp - 15 perc). Max. terhelések: - ELV halogénlámpa ferromágneses transzformátorral vagy elektronikus előtéttel: 250 VA - 230 V~ izzó- vagy halogénlámpa: 250 W - Fénycsövek előtéttel: 100 VA - Ventilátor: 250 VA. A kapcsoló tartalmazza a megvilágító funkcióhoz (helyazonosító) tartozó LED-et.
1	7 520 61	Időzítőkapcsoló Csavaros vezetékbeiktetéssel. Időzített kikapcsolás. Max. terhelések: - ELV halogénlámpa ferromágneses transzformátorral vagy elektronikus előtéttel: 400 VA - 230 V~ izzó- vagy halogénlámpa: 1000 W - Fénycsövek előtéttel: 400 VA - Motor (például: ventilátor): 250 VA Állítható időzítés: 25 mp - 15 perc LED-del együtt szállítva.

Csom.	Kat. szám	Kapcsolók 10 AX - 250 V~ (folytatás)
10	7 520 05	Csillárkapcsoló Rugós vezetékbeiktetéssel. 2 db 0 676 84-es kat.számú LED lámpával jelzőfényessé tehető.
5	7 520 08	Kettős váltókapcsoló Rugós vezetékbeiktetéssel. A kat. szám 0 650 91 LED lámpával ellenőrzőfényessé tehető. A kat. szám 0 676 86-os vagy 7 520 57-es (háttérvilágítás és nulla vezeték bekötésével Valena Allure esetében) LED lámpával jelzőfényessé tehető.
5	7520 03	Hármas egypólusú kapcsoló Csavaros vezetékbeiktetéssel.
1	7 521 21	Multifunkciós vezérlő Rugós vezetékbeiktetéssel. A jelzett színű billentyűkkel (1 széles, 2 keskeny billentyű) együtt szállítva. Nulla vezeték megszakítására is képes. Az átalakításhoz rugó eltávolítás is szükséges. Egy termék 5 feladatra: - váltókapcsoló (egy billentyűvel) - kettős váltókapcsoló - váltóérintkezős nyomó (egy billentyűvel) - kettős váltóérintkezős nyomó - váltókapcsoló + váltóérintkezős nyomó
1	7 522 21	<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
1	7 523 21	<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont <input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium
1	7 550 95	<input type="checkbox"/> Valena Allure Fehér
1	7 550 96	<input type="checkbox"/> Valena Allure Elefántcsont
1	7 550 97	<input type="checkbox"/> Valena Allure Alumínium
1	7 550 98	<input type="checkbox"/> Valena Allure Fekete
1	7 521 22	Multifunkciós vezérlő jelzőfényel Rugós vezetékbeiktetéssel. A jelzett színű nem fényjelzős széles billentyűvel és 2 db fényjelzős keskeny billentyűvel és 2 db kat. szám 0 676 86-os LED lámpával együtt szállítva. Nulla vezeték megszakítására is képes. Az átalakításhoz rugó eltávolítás is szükséges. Egy termék 5 feladatra: - váltókapcsoló (egy billentyűvel) - kettős váltókapcsoló (jelzőfényel) - váltóérintkezős nyomó (egy billentyűvel) - kettős váltóérintkezős nyomó (jelzőfényel) - váltókapcsoló + váltóérintkezős nyomó (jelzőfényel)
1	7 522 22	<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
1	7 523 22	<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont <input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium
1	7 551 95	<input type="checkbox"/> Valena Allure Fehér
1	7 551 96	<input type="checkbox"/> Valena Allure Elefántcsont
1	7 551 97	<input type="checkbox"/> Valena Allure Alumínium
1	7 551 98	<input type="checkbox"/> Valena Allure Fekete

Valena™ IN'MATIC mechanizmusok

kapcsolók és nyomók



7 520 27 + 7 550 00
+ 7 540 91



7 520 13 + 7 551 00
+ 7 543 61

Valena In'Matic mechanizmusok műanyag borítású fém süllyesztőperemmel, csavaros és körmös rögzítési lehetőséggel

Átlátszó védőburkolattal szállítva

A terméket burkolat és keret nélkül szállítjuk

Felszerelhetők Valena Life vagy Valena Allure burkolattal és kerettel

Csom.	Kat. szám	Kapcsolók 16 AX - 250 V~
1	7 520 27	Váltókapcsoló Rugós vezetékbeállítás A kat. szám 0 676 86-os vagy 7 520 57-es (háttérvilágítás Valena Allure esetében) LED lámpával és nulla vezeték bekötésével jelzőfényessé tehető
5	7 520 02	Kétpólusú kapcsoló Csavaros vezetékbeállítás
1	7 520 41	Kétpólusú kapcsoló ellenőrzőfényel Csavaros vezetékbeállítás A kat. szám 6 650 91-es LED lámpával együtt szállítva
Nyomók 6 A - 250 V~		
10	7 520 11	Váltóérintkezős nyomó Rugós vezetékbeállítás A kat. szám 0 676 86-os vagy 7 520 57-es (háttérvilágítás Valena Allure esetében) LED lámpával jelzőfényessé tehető Csengőjeles vagy címketartós billentyűvel is felszerelhető
1	7 520 17	Váltóérintkezős nyomó potenciál független csatlakozással Rugós vezetékbeállítás 1 db fázis érintkező, 1db NO, 1 db NC + nulla bekötő LED-ek a jelzőfényessé tételhez: 65. oldal
1	7 520 24	Húzózsínóros váltóérintkezős nyomó Rugós vezetékbeállítás Kiegészítők: 1,5 m-es húzózsínór kat. szám 0 898 05 Felszerelhető Valena Allure burkolattal és kerettel
1	7 520 18	Kettős váltóérintkezős nyomó Rugós vezetékbeállítás 2 db 0 676 86-os vagy 7 520 57-es kat. számú (háttérvilágítás Valena Allure esetében) LED lámpával jelzőfényessé tehető
1	7 520 13	Váltóérintkezős nyomó jelzőfényel 12 V~ Rugós vezetékbeállítás A kat. szám 0 676 87-es LED lámpával szállítva

LEGRAND SZAKMAI CSOMAGOLÁS

Valena IN'MATIC PRAKTIKUS csomagolás

ELŐNYÖK A NAGYKERESKEDŐK SZÁMÁRA

Kis helyen tartható csomagolás. Minden termék védőburkolattal szállítva. 5 vagy 10 darabos csomagolás



ELŐNYÖK A KIVITELEZŐKNEK

- Eredetiség ellenőrző kódok a lezárt dobozokon (alaptermékeken)
- További információk érhetőek el a QR kód leolvasásával
- Ideális csomagolás nagy projektekhez
- Összeszerelési ábra a dobozban



Valena™ IN'MATIC mechanizmusok

fényerőszabályzók



7 520 60 + 7 548 80
+ 7 543 91

7 520 62 + 7 548 92
+ 7 541 31

7 521 63 + 7 540 06

Valena In'Matic mechanizmusok műanyag borítású fém süllyesztőperemmel, csavaros és körmös rögzítési lehetőséggel

Átlátszó védőburkolattal szállítva

A terméket burkolat és keret nélkül szállítjuk, kivéve 1000 W-os fényerőszabályzó

Felszerelhetők Valena Life vagy Valena Allure burkolattal és kerettel

Csom. Kat. szám **Fényerőszabályzók 250 V~ - 50 Hz**

Csom.	Kat. szám	Fényerőszabályzók 250 V~ - 50 Hz
1	7 520 60	<p>Beépített túlfeszültség- és rövidzárlat védelemmel Állapotszint memória újrabekapcsoláskor Vezérelhető nem fényjelzős nyomóval (kat. szám 7 520 11) be- és kikapcsoláshoz, valamint fényerőszabályzáshoz</p> <p>Forgatógombos fényerőszabályzó</p> <p>Csavaros vezetékbeiktetéssel 2 vezetékes Max. terhelések: - fényerőszabályozható LED-ek: 5 W - 75 W (max. 10 lámpa) - fényerőszabályozható kompakt fénycsövek: 5 W - 75 W (max. 10 lámpa) - ELV halogénlámpák ferromágneses transzformátorral vagy elektronikus előtéttel: 5 VA - 300 VA - fénycsövek előtéttel: 5 VA - 300 VA - izzó- és halogénlámpa 230 V-: 5 W - 300 W Bekapcsoláskor fokozatosan (2 mp) áll be a korábbi kikapcsoláskori értékre</p>
1	7 520 62	<p>Nyomógombos fényerőszabályzó</p> <p>Csavaros vezetékbeiktetéssel 2 vezetékes Max. terhelések: - fényerőszabályozható LED-ek: 5 W - 75 W (max. 10 lámpa) - fényerőszabályozható kompakt fénycsövek: 5 W - 75 W (max. 10 lámpa) - ELV halogénlámpák ferromágneses transzformátorral vagy elektronikus előtéttel: 3 VA - 400 VA - fénycsövek előtéttel: 3 VA - 400 VA - izzó- és halogénlámpa 230 V-: 3 W - 400 W Bekapcsoláskor fokozatosan (2 mp) áll be a korábbi kikapcsoláskori értékre Funkciók: - fokozatmentes fényerőszabályzás - előre beállított fényerőszintek (0%, 33%, 66%, 100%) - elalvás mód: a világítás fokozatos lekapcsolása 1 óra alatt</p>

Csom. Kat. szám **Fényerőszabályzók 250 V~ - 50 Hz**

Csom.	Kat. szám	Fényerőszabályzók 250 V~ - 50 Hz
1	7 520 67	<p>1-10 V-os fényerőszabályzó</p> <p>Nyomógombbal váltókapcsolásba köthető Csavaros vezetékbeiktetéssel 3 vezetékes 1-10 V-os előtétű fénycsövekhez Terhelés: 40 - 600 VA</p> <p>Fényerőszabályzó - 1000 W</p> <p>A jelzett színű burkolattal együtt szállítva Nyomógombbal váltókapcsolásba köthető 3 vezetékes Csavaros vezetékbeiktetéssel Max. terhelések: - ELV halogénlámpa ferromágneses transzformátorral vagy elektronikus előtéttel: 100 VA - izzó- és halogénlámpa 230 V-: 100 - 1000 VA Bekapcsoláskor fokozatosan (2 mp) áll be a korábbi kikapcsoláskori értékre 5 állapotkijelző LED Kat. szám 0 801 02 Batibox süllyesztődobozzal együtt szállítva 5 modulós keret: 458. oldal (Valena Life vagy Valena Allure)</p>
1	7 521 63	<p><input type="checkbox"/> Valena Life / Valena Allure Fehér (közös kat. szám)</p>
1	7 523 63	<p><input type="checkbox"/> Valena Life / Valena Allure Alumínium (közös kat. szám)</p>

Valena™ IN'MATIC mechanizmusok

mozgásérzékelős kapcsolók, fényjelzős akadályjelzők, mobil tartalékvilágítás, redőnyvezérlők, hotelkártya-kapcsoló



7 520 70 + 7 548 84
+ 7 540 71



7 521 78 + 7 543 01



7 520 69 + 7 541 21



7 520 25 + 7 543 91



7 520 29 + 7 551 45
+ 7 543 01

Valena In'Matic mechanizmusok műanyag borítású fém süllyesztőperemmel, csavaros és körmös rögzítési lehetőséggel

Átlátszó védőburkolattal szállítva

A terméket burkolat és keret nélkül szállítjuk, kivéve fényjelzős akadályjelzők, mobil tartalékvilágítás

Felszerelhető Valena Life vagy Valena Allüre burkolattal és kerettel

Csom. Kat. szám **Mozgásérzékelős kapcsolók**

Csom.	Kat. szám	Mozgásérzékelős kapcsolók
1	7 520 70	<p>Látószög: 180° Érzékelési távolság: max. 8 m Beépített túlterhelés- és rövidzárlat védelemmel</p> <p>Mozgásérzékelős kapcsoló Csavaros vezetékbeiktetéssel 2 vezetékes Max. terhelések: - LED lámpák előtét nélkül*: 3 W - 100 W - Kompakt fénycsövek*: 3 W - 100 W - LED lámpa előtéttel, kompakt fénycső, ELV halogénlámpa, fénycső ferromágneses transzformátorral vagy elektronikus előtéttel: 3 VA - 250 VA - 230 V- izzó- és halogénlámpa: 3 W - 250 W * több mozgásérzékelő beépítése esetén a minimum fogyasztás nő Maximum 2 mozgásérzékelő köthető párhuzamosan Állítható időzítés: 10 mp - 10 perc Fényérzékenység: 5 lux - 1275 lux Készenléti fogyasztás: 0,02 W</p>
1	7 520 73	<p>Mozgásérzékelős kapcsoló Csavaros vezetékbeiktetéssel 3 vezetékes Max. terhelések: - LED lámpák előtét nélkül: 0 - 50 W - Kompakt fénycső: 0 - 50 W - LED lámpa előtéttel, kompakt fénycső, ELV halogénlámpa, fénycső ferromágneses transzformátorral vagy elektronikus előtéttel: 0 - 200 VA - Fénycsövek ferromágneses transzformátorral vagy elektronikus előtéttel: 0 - 150 VA - 230 V- izzó- vagy halogénlámpa: 0 - 400 W Áramkörönként csak egy mozgásérzékelő telepíthető Nyomóval nem köthető össze Állítható időzítés: 10 mp - 10 perc Fényérzékenység: 5 lux - 1275 lux Készenléti fogyasztás: 0,55 W</p>

Csom. Kat. szám **Mozgásérzékelős akadályjelző**

Csom.	Kat. szám	Mozgásérzékelős akadályjelző
1	7 521 74	<p>Csavaros vezetékbeiktetéssel. Alkonykapcsolóval. Automatikus fény és/vagy hangjelzéssel figyelmeztet áthaladásakor, 30 mp után kikapcsol Látószög: 180° Érzékelési távolság: max. 6 m LED megvilágítás Hangjelzés be- és kikapcsolható</p> <p><input type="checkbox"/> Valena Life Fehér <input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont <input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium <input type="checkbox"/> Valena Allüre Fehér <input type="checkbox"/> Valena Allüre Elefántcsont <input type="checkbox"/> Valena Allüre Alumínium</p>
1	7 522 74	
1	7 523 74	
1	7 521 78	
1	7 522 78	
1	7 523 78	

Csom. Kat. szám **Mobil tartalékvilágítás**

Csom.	Kat. szám	Mobil tartalékvilágítás
1	7 520 69	<p>Hálózati kimaradás esetén a lámpa automatikusan felkapcsol A lámpa megnyomás után kihúzható a töltőaljzatból A lámpa az eltávolítás után automatikusan felkapcsol Üzemidő: max. 2 óra Fényerő állítás lehetséges a terméken lévő nyomógombbal</p> <p><input type="checkbox"/> Valena Life Fehér <input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont <input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium</p>
1	7 521 69	
1	7 522 69	

Csom. Kat. szám **Redőnyvezérlők 6 A - 250 V~**

Csom.	Kat. szám	Redőnyvezérlők 6 A - 250 V~
1	7 520 29	<p>Redőnykapcsoló 6 A - 250 V~ Rugós vezetékbeiktetéssel Direkt vezérlésű motorokhoz</p>
1	7 520 30	<p>Redőnynyomó 6 A - 250 V~ Rugós vezetékbeiktetéssel Elektronikus vezérlésű motorokhoz</p>
1	7 520 20	<p>Redőnynyomó 6 A - 250 V~ Rugós vezetékbeiktetéssel Direkt vezérlésű motorokhoz</p>

Csom. Kat. szám **Hotelkártya-kapcsoló**

Csom.	Kat. szám	Hotelkártya-kapcsoló
1	7 520 25	<p>Elektronikus hotelkártya-kapcsoló Csavaros vezetékbeiktetéssel Energiaellátás bekapcsolása a kártya behelyezésével Max. fogyasztás: 0,4 W Max. terhelés: 0,15 A Lekapcsolás késleltetés: 30 mp a kártya eltávolítása után A kat. szám 0 898 06 vagy 15.500.177-7 hotelkártyával használható Kártya max. szélesség 54 mm A kártya nem tartozék</p>

Valena™ IN'MATIC mechanizmusok

kulcsos kapcsolók, hőmérséklet-szabályzók és fokozatkapcsolók burkolattal



7 521 25 + 7 540 01



7 521 35 + 7 543 06



7 521 32 + 7 540 31

Valena In'Matic mechanizmusok műanyag borítású fém süllyesztőperemmel, csavaros és körmös rögzítési lehetőséggel. Átlátszó védőburkolattal szállítva. A termékek a jelzett színű burkolattal együtt szállítva, kivéve elektronikus szobatermosztát, termosztát padlófűtéshez. Felszerelhető Valena Life vagy Valena Allure burkolattal és kerettel.

Csom. Kat. szám Kétállású kulcsos kapcsoló (0-1)

Csom.	Kat. szám	Leírás
1	7 521 25	Zárbetét külön rendelendő: kat. szám 0 697 95 2 db NO érintkező - 10 A - 230 V~ Izzó: 250 V~ 10 A Villanymotor: 48 V= 3 A, 230 V- 750 W <input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
1	7 522 25	<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
1	7 523 25	<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium
1	7 552 35	<input type="checkbox"/> Valena Allure Fehér
1	7 552 36	<input type="checkbox"/> Valena Allure Elefántcsont
1	7 552 37	<input type="checkbox"/> Valena Allure Alumínium
1	7 552 38	<input checked="" type="checkbox"/> Valena Allure Fekete



Háromállású kulcsos nyomó (1-0-2)

Csom.	Kat. szám	Leírás
1	7 521 19	Kulcs csak 0 állásban vehető ki Zárbetét külön rendelendő: kat. szám 0 697 95 2 db NO érintkező - 10 A - 230 V~ Izzó: 250 V~ 10 A Villanymotor: 48 V= 3 A, 230 V- 750 W <input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
1	7 522 19	<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
1	7 523 19	<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium
1	7 552 45	<input type="checkbox"/> Valena Allure Fehér
1	7 552 46	<input type="checkbox"/> Valena Allure Elefántcsont
1	7 552 47	<input type="checkbox"/> Valena Allure Alumínium
1	7 552 48	<input checked="" type="checkbox"/> Valena Allure Fekete



Kulcsos tesztkezelő tartalékvilágításhoz

Csom.	Kat. szám	Leírás
1	7 521 38	Lehetővé teszi tartalékvilágítási lámpák tesztelését 100 mA - 42 V AC/DC <input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
1	7 522 38	<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
1	7 523 38	<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium
1	7 553 85	<input type="checkbox"/> Valena Allure Fehér
1	7 553 86	<input type="checkbox"/> Valena Allure Elefántcsont
1	7 553 87	<input type="checkbox"/> Valena Allure Alumínium



Hőmérséklet-szabályzók

Csom.	Kat. szám	Leírás
1	7 520 33	Elektronikus szobatermosztát Csavaros vezetékbekezdéssel Mennyezet-, padlófűtés és hűtés vezérlésére Vezérlő forgatógomb állítható min. és max értékekkel Szabályozási tartomány: 5 °C - 30 °C Szabályozási pontosság: +/- 0,5 °C Egy potenciál független váltóérintkezős kimenet Energiaellátás: 230 V~ - 50/60 Hz Terhelhetőség: - 8 A - 250 V~ - ohmikus, induktív kör, cosφ = 1 - 2 A - 250 V~ - induktív kör, cosφ = 0,6 - 12 - 48 V~ - 12 - 24 V=, min. 1 mA - max. 500 mA
1	7 553 15	<input type="checkbox"/> Valena Allure Fehér (csak burkolat)
1	7 553 16	<input type="checkbox"/> Valena Allure Elefántcsont (csak burkolat)
1	7 553 17	<input type="checkbox"/> Valena Allure Alumínium (csak burkolat)
1	7 553 18	<input checked="" type="checkbox"/> Valena Allure Fekete (csak burkolat)
1	7 553 19	<input type="checkbox"/> Valena Allure Gyöngyház (csak burkolat)



Csom. Kat. szám Hőmérséklet-szabályzók (folytatás)

Csom.	Kat. szám	Leírás
1	7 520 34	Termosztát padlófűtéshez Csavaros vezetékbekezdéssel Záróérintkezős kimenet és LED-es visszajelzés 16 A - 230 V~ 4 m-es szondával elővezetékkel, max. 20 m vezeték hossz alkalmazható Szabályozási tartomány: 10 °C - 60 °C Fagyásvédelemmel ellátva. 7°C alatt a fagyásvédelem automatikusan bekapcsol, még akkor is, ha kikapcsolt állapotban van a termosztát. Allure burkolatok:
1	7 553 25	<input type="checkbox"/> Valena Allure Fehér
1	7 553 26	<input type="checkbox"/> Valena Allure Elefántcsont
1	7 553 27	<input type="checkbox"/> Valena Allure Alumínium
1	7 553 28	<input checked="" type="checkbox"/> Valena Allure Fekete
1	7 553 29	<input type="checkbox"/> Valena Allure Gyöngyház
		Programozható termosztát A jelzett színű burkolattal együtt szállítva Hagyományos radiátorokhoz, padlófűtéshez, olaj- és gázkazánokhoz Komfort, csökkentett és fagymentesítő működési módok Heti programozás Aktuális program folyamatos megjelenítése 4 előre beállított program, 1 szabad programhely Naponta max. 4 időperiódus 2 állítható hőmérsékletszint Kézi kapcsolás és átállítás lehetséges. Szabályozási tartomány: 7°C - 30°C Szabályozási pontosság: +/- 0,5°C Programok állandó biztonsági mentése Működési tartalék: 100 óra Váltóérintkezős kimenet: 8 A - 250 V~, cosφ = 1 Kat. szám 0 801 02 Batibox süllyesztődobozzal együtt szállítva 5 modulos keret (Valena Life vagy Valena Allure) 94. oldal
1	7 521 35	<input type="checkbox"/> Valena Life / Valena Allure Fehér (közös kat. szám)
1	7 522 35	<input type="checkbox"/> Valena Life / Valena Allure Elefántcsont (közös kat. szám)
1	7 523 35	<input type="checkbox"/> Valena Life / Valena Allure Alumínium (közös kat. szám)
1	7 553 38	<input checked="" type="checkbox"/> Valena Allure Fekete
1	7 553 39	<input type="checkbox"/> Valena Allure Gyöngyház
		Fokozatkapcsoló 240 V~ 4 állású fokozatkapcsoló (0, 1, 2, 3) A jelzett színű burkolattal együtt szállítva Csavaros vezetékbekezdéssel AC23A 2,5 kW, AC21A 20 A
1	7 521 32	<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
1	7 522 32	<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
1	7 523 32	<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium
1	7 551 75	<input type="checkbox"/> Valena Allure Fehér
1	7 551 76	<input type="checkbox"/> Valena Allure Elefántcsont
1	7 551 77	<input type="checkbox"/> Valena Allure Alumínium
1	7 551 78	<input checked="" type="checkbox"/> Valena Allure Fekete
1	7 551 79	<input type="checkbox"/> Valena Allure Gyöngyház



Valena™ IN'MATIC mechanizmusok

antenna-csatlakozóaljzatok



7 530 52 + 7 547 92
+ 7 541 31



7 530 55 + 7 548 30
+ 7 540 91



7 530 65 + 7 547 99
+ 7 544 11















7 530 59 + 7 548 20
+ 7 540 81



7 530 60 + 7 547 65
+ 7 543 41

Valena In'Matic mechanizmusok műanyag borítású fém sülyesztőperemmel, csavaros és körmös rögzítési lehetőséggel
Átlátszó porvédő burával szállítva
A terméket burkolat és keret nélkül szállítjuk
Felszerelhetők Valena Life vagy Valena Allure antennacsatlakozó és kerettel

Csom.	Kat. szám	Csillagpontos antenna csatlakozóaljzat
		<p>Csillapítás: 1,5 dB HD minőségű jel átvitelére képes Megfelel az EN 50083-4 és az EM 50083-2 Európai szabványnak HDTV kompatibilis Árnyékolt aljzat, a 3G és 4G mobilhálózatból származó zavarok ellen TV csatlakozó (átmérő 9,5 mm) Rádió csatlakozó (átmérő 9,5 mm) SAT "F" típusú csatlakozó Ajánlott koax kábel: 17/19 VATC A, 75 Ohm TV frekvencia tartomány: 5-68/120-862 MHz Rádió frekvencia tartomány: 87,5 - 108 MHz SAT frekvencia tartomány: 950-2400 MHz</p>
5	7 530 52	<p>TV-Rádió-SAT csatlakozóaljzat</p> 
1	7 530 57	<p>TV-SAT csatlakozóaljzat</p> 
10	7 530 51	<p>TV csatlakozóaljzat TV frekvencia tartomány: 0-2400 MHz</p> 
1	7 530 50	<p>"F" típusú TV csatlakozóaljzat SAT frekvencia tartomány: 0-2400 MHz</p> 
1	7 530 55	<p>Kombinált TV + RJ 45 csatlakozóaljzat TV csatlakozóaljzat + RJ 45 Cat. 6 UTP aljzat TV: 0-2400 MHz. RJ 45 aljzat külső eszközök csatlakoztatására (játékkonzolok, multimédia szerver) Video ON Demand és Internet hozzáféréshez Csatlakozás koax kábellel + Cat. 5 vagy Cat. 6 UTP kábellel Allure burkolatok:</p>
1	7 548 35	<input type="checkbox"/> Valena Allure Fehér
1	7 548 36	<input type="checkbox"/> Valena Allure Elefántcson
1	7 548 37	<input type="checkbox"/> Valena Allure Alumínium
1	7 548 38	<input checked="" type="checkbox"/> Valena Allure Fekete
1	7 548 39	<input type="checkbox"/> Valena Allure Gyöngyház

Csom.	Kat. szám	Egyéb antenna csatlakozóaljzat
		<p>Jelerősítő és szűrő használata javasolt TV csatlakozó (átmérő 9,5 mm) Rádió csatlakozó (átmérő 9,5 mm) SAT "F" típusú csatlakozó Ajánlott koax kábel: 17/19 VATC A, 75 Ohm</p>
		<p>Átmenő antennacsatlakozó aljzat Csillapítás: 14 dB</p>
1	7 530 65	<p>TV-Rádió-SAT csatlakozóaljzat TV frekvencia tartomány: 5-68/120-862 MHz Rádió frekvencia tartomány: 87,5-108 MHz SAT frekvencia tartomány: 950-2400 MHz</p> 
5	7 530 71	<p>TV-SAT csatlakozóaljzat TV frekvencia tartomány: 5-862 MHz SAT frekvencia tartomány: 950-2400 MHz</p> 
1	7 530 63	<p>TV-Rádió csatlakozóaljzat TV frekvencia tartomány: 5-68/120-862 MHz Rádió frekvencia tartomány: 87,5-108 MHz</p> 
5	7 530 61	<p>TV csatlakozóaljzat TV frekvencia tartomány: 0-862 MHz</p> 
		<p>Végzáró antenna csatlakozóaljzat Csillapítás: 10 dB</p>
1	7 530 64	<p>TV-Rádió-SAT csatlakozóaljzat TV frekvencia tartomány: 5-68/120-862 MHz Rádió frekvencia tartomány: 87,5-108 MHz SAT frekvencia tartomány: 950-2400 MHz</p> 
5	7 530 59	<p>TV-SAT csatlakozóaljzat TV frekvencia tartomány: 5-862 MHz SAT frekvencia tartomány: 950-2400 MHz</p> 
1	7 530 62	<p>TV-Rádió csatlakozóaljzat TV frekvencia tartomány: 5-68/120-862 MHz Rádió frekvencia tartomány: 87,5-108 MHz</p> 
5	7 530 60	<p>TV csatlakozóaljzat TV frekvencia tartomány: 0-862 MHz</p> 

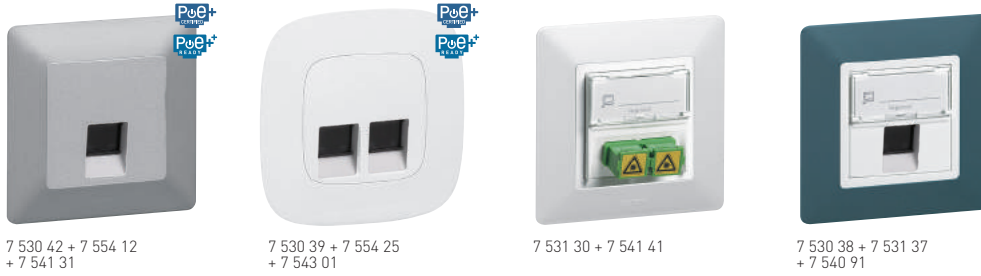


Készüljön fel a jövőre és használjon PoE rendszerekhez alkalmazható, minősített RJ 45 csatlakozóaljzatokat
Részletek: **340. oldal**



Valena™ IN'MATIC mechanizmusok

RJ 11 és RJ 45 csatlakozóaljzatok burkolat nélkül



7 530 42 + 7 554 12
+ 7 541 31

7 530 39 + 7 554 25
+ 7 543 01

7 531 30 + 7 541 41

7 530 38 + 7 531 37
+ 7 540 91

Valena In'Matic mechanizmusok műanyag borítású fém süllyesztőperemmel, csavaros és körmös rögzítési lehetőséggel
 Atlátszó porvédő burával szállítva
 A terméket burkolat és keret nélkül szállítjuk, kivéve optikai csatlakozóaljzatok
 Felszerelhetők Valena Life vagy Valena Allure burkolattal és kerettel

Csom.	Kat. szám	Informatikai csatlakozóaljzatok (RJ 45)
		LCS2 forgatókaros mechanizmussal szerelve, amely szerszámmentes csatlakoztatást tesz lehetővé (erek csupaszítására nincs szükség) Csatlakoztatható vezeték keresztmetszet: AWG 22- 26 Magas minőségű érintkezők: - 2500 csatlakoztatási ciklusra tesztelve - 500 csatlakoztatási ciklusra tesztelve PoE terhelés alatt (IEEE 802.3af, 802.3at, 802.3bt(draft)) Szabvány megfelelőségek: ISO/IEC 11801 Ed 2.0, EN 50173-2, TIA/EIA 568C, IEC 60603-7
		Cat.6A változatok Class Ea megfelelés Vizsgálati frekvencia: 500 MHz Adatátviteli sebesség: 10 Gigabit/s
5	7 530 44	1 x RJ 45 árnyékolatlan (UTP) aljzat
5	7 530 48	1 x RJ 45 árnyékolt (STP) aljzat
5	7 530 45	2 x RJ 45 árnyékolatlan (UTP) aljzat
5	7 530 49	2 x RJ 45 árnyékolt (STP) aljzat
		Cat.6 változatok Class E megfelelés Vizsgálati frekvencia: 250 MHz Adatátviteli sebesség: 1 Gigabit/s
10	7 530 42	1 x RJ 45 árnyékolatlan (UTP) aljzat
5	7 530 46	1 x RJ 45 árnyékolt (STP) aljzat
10	7 530 43	2 x RJ 45 árnyékolatlan (UTP) aljzat
5	7 530 47	2 x RJ 45 árnyékolt (STP) aljzat
5	7 530 32	RJ 11 + RJ 45 árnyékolatlan (UTP) aljzat
		Cat.5e változatok Class D megfelelés Vizsgálati frekvencia: 100 MHz Adatátviteli sebesség: 1 Gigabit/s
10	7 530 40	1 x RJ 45 árnyékolatlan (UTP) aljzat
10	7 530 41	2 x RJ 45 árnyékolatlan (UTP) aljzat

Csom.	Kat. szám	Telefon csatlakozóaljzatok (RJ 11)
		Negyedfordulatos gyorscsatlakozókkal szerelve, amelyek mindegyikébe két ér beköthető továbbfűzés érdekében (erek csupaszítására nincs szükség) Csatlakoztatható vezeték keresztmetszet: AWG 22- 26 Magas minőségű érintkezők 750 csatlakoztatási ciklusra tesztelve Szabvány megfelelőségek: ISO/IEC 11801 Ed 2.0, EN 50173-2, TIA/EIA 568C, IEC 60603-7
10	7 530 38	1 x RJ 11 csatlakozóaljzat
5	7 530 39	2 x RJ 11 csatlakozóaljzat
		Optikai csatlakozóaljzat (SC/APC) Valena Life burkolattal szállítva 2 x SC/APC momomódusú csatlakozó Beiktatási csillapítás: 0,2 dB Védettség: IP21 - IK04"
1	7 531 30	<input type="checkbox"/> Fehér burkolattal
1	7 532 30	<input type="checkbox"/> Elefántcsont burkolattal
1	7 533 30	<input type="checkbox"/> Alumínium burkolattal

Címketartós burkolat informatikai aljzatokhoz:
437. oldal

Készüljön fel a jövőre és használjon PoE rendszerekhez alkalmazható, minősített RJ 45 csatlakozóaljzatokat
 Részletek: **340. oldal**



Valena™ IN'MATIC mechanizmusok

audió/video és USB adatátviteli csatlakozóaljzatok



7 547 15 + 7 544 21



7 531 70 + 7 541 21



7 530 75 + 7 547 25
+ 7 555 41



7 530 78 + 7 553 70
+ 7 540 31



7 531 74 + 7 540 91

Valena In'Matic mechanizmusok műanyag borítású fém süllyesztőperemmel, csavaros és körmös rögzítési lehetőséggel
Átlátszó porvédő burával szállítva
A termékek a jelzett színű burkolattal együtt szállítva, kivéve hangszóró-csatlakozóaljzatok, USB csatlakozóaljzat
Felszerelhetők Valena Life vagy Valena Allure burkolattal és kerettel

Csom.	Kat. szám	Audió és videó csatlakozóaljzatok
		Nagy felbontású, digitális, audió / videó jelek átvitele a műsorforrás (HD-DVD, Blu-Ray lejátszó, játékkonzol stb.) és egy kompatibilis jelvevő (TV, projektor) között
		HDMI 1.3 típusú csatlakozóaljzat Csavaros vezetékbekezdés
1	7 531 71	<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
1	7 532 71	<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
1	7 533 71	<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium
1	7 547 15	<input type="checkbox"/> Valena Allure Fehér
1	7 547 16	<input type="checkbox"/> Valena Allure Elefántcsont
1	7 547 17	<input type="checkbox"/> Valena Allure Alumínium
		HD15 + 3.5 mm Jack aljzat Analog audió / videó jelek átvitele a számítógép és egy kompatibilis jelvevő (TV, projektor) között Videó felbontása VGA - UXGA Csavaros vezetékbekezdés
1	7 531 70	<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
1	7 532 70	<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
1	7 533 70	<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium
1	7 547 05	<input type="checkbox"/> Valena Allure Fehér
1	7 547 06	<input type="checkbox"/> Valena Allure Elefántcsont
1	7 547 07	<input type="checkbox"/> Valena Allure Alumínium
		RCA (audió / videó) csatlakozóaljzat Videó és sztereó audió kapcsolat külső egységekre: DVD lejátszó, kamera, videó
1	7 530 75	
		USB-A adatátviteli csatlakozóaljzat A multimédia kapcsolatok közelebb kerülnek a felhasználóhoz (nyomtató, kamera, külső adattároló) Max. vezetékhoossz: 5 m Ajánlott kábeltípus: USB A
		Elővezetékezett
1	7 530 82	USB 3.0 csatlakozás 15 cm-es előre szerelt kábellel szállítva

Csom.	Kat. szám	Hangszóró-csatlakozóaljzatok
		Max. 4 mm ² keresztmetszetű vezetékhez
5	7 530 72	Hangszóró-csatlakozóaljzat 2 db kivezetéssel (mono)
5	7 530 78	Kettős hangszóró-csatlakozóaljzat 4 db kivezetéssel (sztereó)
1	7 530 76	Banándugós mono hangszóró-csatlakozóaljzat Kiváló minőségű hangátvitelt biztosít Réz csatlakozó, 1,5 mikron aranybevonattal
1	7 530 77	Banándugós sztereó hangszóró-csatlakozóaljzat Kiváló minőségű hangátvitelt biztosít Réz csatlakozó, 1,5 mikron aranybevonattal
		Audió csatlakozóaljzatok
		XLR hárompólusú csatlakozóaljzat - anya Sztereó eszközök, mikrofon, erősítő, keverőpult csatlakoztatására
1	7 531 73	<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
1	7 532 73	<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
1	7 533 73	<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium
1	7 547 35	<input type="checkbox"/> Valena Allure Fehér
1	7 547 36	<input type="checkbox"/> Valena Allure Elefántcsont
1	7 547 37	<input type="checkbox"/> Valena Allure Alumínium
		XLR hárompólusú csatlakozóaljzat - apa Sztereó eszközök, mikrofon, erősítő, keverőpult csatlakoztatására
1	7 531 74	<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
1	7 532 74	<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
1	7 533 74	<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium
1	7 547 45	<input type="checkbox"/> Valena Allure Fehér
1	7 547 46	<input type="checkbox"/> Valena Allure Elefántcsont
1	7 547 47	<input type="checkbox"/> Valena Allure Alumínium

Valena™ IN'MATIC mechanizmusok

földelt csatlakozóaljzatok



7 530 20 + 7 552 07
+ 7 543 91



7 531 29 + 7 540 01



7 531 10 + 7 543 06














7 530 26 + 7 549 50
+ 7 542 21



7 530 26 + 7 549 55

Valena In'Matic mechanizmusok műanyag borítású fém süllyesztőperemmel, csavaros és körmös rögzítési lehetőséggel. IP 2X védelemmel. Atlátszó porvédő burával szállítva. A terméket burkolat és keret nélkül szállítjuk, kivéve a színes csatlakozóaljzatok. Felszerelhetők Valena Life vagy Valena Allure burkolattal és kerettel.

Csom.	Kat. szám	Földelt csatlakozóaljzatok 16 A - 250 V~
10	7 530 20	2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel  Rugós vezetékbeállítás A kat. szám 0 676 64-es LED lámpával ellenőrzőfényessé tehető Egyedi burkolatok az ellenőrzőfényes változathoz a Life és Allure burkolat termék kiválasztási táblázatokban
10	7 530 24	 Csavaros vezetékbeállítás A kat. szám 0 676 64-es LED lámpával ellenőrzőfényessé tehető Egyedi burkolatok az ellenőrzőfényes változathoz a Life és Allure burkolat termék kiválasztási táblázatokban
5	7 530 28	 Csavaros vezetékbeállítás Max. 1x6 mm ² vagy 2x4 mm ² vagy 3x2,5 mm ² vezetékbeállítás Ideális felújításokhoz
5	7 531 29	 2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel piros burkolattal Rugós vezetékbeállítás NEM reteszelt
1	7 549 80	■ Valena Life kialakítás ● Valena Allure kialakítás
5	7 531 31	■ Valena Life kialakítás
5	7 531 32	● Valena Allure kialakítás
1	7 532 29	 2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel narancssárga burkolattal Rugós vezetékbeállítás
1	7 549 81	■ Valena Life kialakítás ● Valena Allure kialakítás
1	7 533 29	 2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel, zöld burkolattal Rugós vezetékbeállítás
1	7 549 82	■ Valena Life kialakítás ● Valena Allure kialakítás

Csom.	Kat. szám	Földelt csatlakozóaljzatok (folytatás)
10	7 530 21	2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelem nélkül  Rugós vezetékbeállítás A kat. szám 0 676 64-es LED lámpával ellenőrzőfényessé tehető Egyedi burkolatok az ellenőrzőfényes változathoz a Life és Allure burkolat termék kiválasztási táblázatokban
10	7 530 25	 Csavaros vezetékbeállítás A kat. szám 0 676 64-es LED lámpával ellenőrzőfényessé tehető Egyedi burkolatok az ellenőrzőfényes változathoz a Life és Allure burkolat termék kiválasztási táblázatokban
1	7 531 10	2P+F / USB kombinált csatlakozóaljzat A hagyományos 2P+F csatlakozóaljzat helyére szerelhető, a süllyesztődoboz és a vezetékvezetés változtatása nélkül USB töltőaljzat töltőárama: 1000 mA Megfelel az IEC 62684-2011-01 szabványnak Felszerelés: egy legalább 40 mm mélységű „hagyományos” süllyesztődobozba 2P+F 16A + USB 1000 mA Mobiltelefonok, tabletek, okostelefonok, MP3 és MP4 lejátszók töltéséhez nincs szükség külön 2P+F csatlakozóaljzatra Fogyasztás passzív módban <0,1 W Class II SELV Megfelel az EEC direktíva töltő egységítés irányelvének USB csatlakozókábel nélkül szállítva A termék burkolattal együtt szállítva 5 modulus keret: 458. oldal
1	7 532 10	 <input type="checkbox"/> Valena Life / Valena Allure Fehér (közös kat. szám) <input type="checkbox"/> Valena Life / Valena Allure Elefántcsont (közös kat. szám)
5	7 530 26	Kettős földelt csatlakozóaljzatok 16 A - 250 V~ Felszerelés: szimpla süllyesztődobozba  2x2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel Rugós vezetékbeállítás
5	7 530 27	 2x2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelem nélkül Rugós vezetékbeállítás
5	7 542 25	Adapter speciális 2x2P+F kerethez 1 db hagyományos funkció (pl. RJ 45 csatlakozóaljzat, TV csatlakozóaljzat, stb.) beépítéséhez a 2x2P+F soroláshoz <input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
5	7 542 35	<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
5	7 542 45	<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium

Valena™ IN'MATIC mechanizmusok

sínezett földelt csatlakozóaljzatok

Valena™ IN'MATIC mechanizmusok

kiegészítők



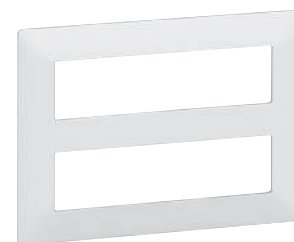
7 531 22 + 7 540 02



7 531 23 + 7 540 03



7 521 45



7 521 46

Valena In'Matic mechanizmusok műanyag borítású fém sülyesztőperemmel, csavaros és körmös rögzítési lehetőséggel. IP 2X védelemmel. Átlátszó porvédő burával szállítva. A terméket a jelzett színű burkolattal együtt szállítjuk. Felszerelhető Valena Life vagy Valena Allure burkolattal és kerettel.

Csom. Kat. szám Sínezett kettős földelt csatlakozóaljzatok 16 A - 250 V~

Csom.	Kat. szám	Leírás
1	7 531 22	0 801 02 kat. számú Batibox sülyesztődobozzal együtt szállítva. Gyermekevédelemmel. Rugós vezetékbekeötéssel. Valena Life Fehér
1	7 532 22	Valena Life Elefántcsont
1	7 533 22	Valena Life Alumínium
1	7 549 05	Valena Allure Fehér
1	7 549 06	Valena Allure Elefántcsont
1	7 549 07	Valena Allure Alumínium
1	7 549 08	Valena Allure Fekete
1	7 549 09	Valena Allure Gyöngyház

Sínezett hármás földelt csatlakozóaljzatok 16 A - 250 V~

Csom.	Kat. szám	Leírás
1	7 531 23	0 801 03 kat. számú Batibox sülyesztődobozzal együtt szállítva. Gyermekevédelemmel. Rugós vezetékbekeötéssel. Valena Life Fehér
1	7 532 23	Valena Life Elefántcsont
1	7 533 23	Valena Life Alumínium
1	7 549 15	Valena Allure Fehér
1	7 549 16	Valena Allure Elefántcsont
1	7 549 17	Valena Allure Alumínium
1	7 549 18	Valena Allure Fekete
1	7 549 19	Valena Allure Gyöngyház

Kiegészítők

Egyes kiemelődoboz

Méretetek: 89x89x44,8 mm. Rögzítő csavarral szállítva.

10	7 541 91	Valena Life Fehér
10	7 542 01	Valena Life Elefántcsont
10	7 542 11	Valena Life Alumínium
10	7 555 51	Valena Allure Fehér
10	7 555 61	Valena Allure Elefántcsont
10	7 555 71	Valena Allure Alumínium

Méretetek: 94x94x44,8 mm. Rögzítő csavarral szállítva.

10	7 555 51	Valena Allure Fehér
10	7 555 61	Valena Allure Elefántcsont
10	7 555 71	Valena Allure Alumínium

Csom. Kat. szám Kiegészítők (folytatás)

5	7 541 92	Kettős kiemelődoboz Méretetek: 160x89x44,8 mm. Rögzítő csavarral szállítva. Valena Life Fehér
5	7 542 02	Valena Life Elefántcsont
5	7 542 12	Valena Life Alumínium
5	7 555 52	Méretetek: 166x95,5x44,8 mm. Rögzítő csavarral szállítva. Valena Allure Fehér
5	7 555 62	Valena Allure Elefántcsont
5	7 555 72	Valena Allure Alumínium
1	7 521 45	4x2 modulos keret, vízszintes Program Mosaic funkciók részére, rögzítő peremmel. Felszereléshez ajánlott sülyesztődoboz: kat. szám 0 801 03 vagy 0 801 23 Batibox sülyesztődoboz. Valena Life Fehér
1	7 523 45	Valena Life Alumínium
1	7 521 46	2x4x2 modulos keret, vízszintes Program Mosaic funkciók részére, rögzítő peremmel. Felszereléshez ajánlott sülyesztődoboz: kat. szám 0 801 26 Batibox sülyesztődoboz. Valena Life Fehér
1	7 523 46	Valena Life Alumínium
1	7 551 80	Vakfedél sülyesztőperemmel Csavaros és körmös rögzítési lehetőséggel. Átlátszó porvédő burával szállítva. IP2X védelemmel. Valena Life Fehér
1	7 551 81	Valena Life Elefántcsont
1	7 551 82	Valena Life Alumínium
1	7 551 85	Valena Allure Fehér
1	7 551 86	Valena Allure Elefántcsont
1	7 551 87	Valena Allure Alumínium
1	7 521 44	Valena Life / Program Mosaic átalakító 2 modulos Program Mosaic funkciók részére (kivéve speciális falon kívüli funkciók). Valena Life Fehér
1	7 523 44	Valena Life Alumínium



7 531 12 + 7 540 71



7 549 95 + 7 543 61



7 530 11 + 7 541 11

Valena In'Matic mechanizmusok műanyag borítású fém süllyesztőperemmel, csavaros és körmös rögzítési lehetőséggel. IP 2X védelemmel. Atlátszó porvédő burával szállítva. A termékek a jelzett színű burkolattal együtt szállítva

Csom.	Kat. szám	USB töltőaljzatok	
		Kettős USB töltőaljzat - 5 V - 2400 mA	
		Beépített tápegységgel	
		Megfelel az IEC 62684-2011-01 szabványnak	
		Mobiltelefonok, tabletek, okostelefonok, MP3 és MP4 lejátszók töltéséhez nincs szükség külön 2P+F csatlakozóaljzatra	
		Fogyasztás passzív módban <0,1 W	
		Class II SELV	
		Megfelel az EEC direktíva töltő egységesítés irányelvének	
		Felszereléséhez min. 40 mm mély süllyesztődoboz szükséges	
		USB csatlakozókábel nem tartozék	
5	7 531 12		<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
5	7 532 12		<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
5	7 533 12		<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium
1	7 549 95		<input type="checkbox"/> Valena Allure Fehér
1	7 549 96		<input type="checkbox"/> Valena Allure Elefántcsont
1	7 549 97		<input type="checkbox"/> Valena Allure Alumínium
1	7 549 98		<input checked="" type="checkbox"/> Valena Allure Fekete
1	7 549 99		<input type="checkbox"/> Valena Allure Gyöngyház
		Micro USB dokkoló USB töltőaljzattal - 5 V - 2400 mA	
		Beépített tápegységgel	
		Nem szükséges külön USB csatlakozókábel, a telefont elég beleállítani a micro USB-s dokkolóba	
		A kijelző látható marad töltés közben	
		Megfelel az IEC 62684-2011-01 szabványnak	
		Mobiltelefonok, tabletek, okostelefonok, MP3 és MP4 lejátszók töltéséhez nincs szükség külön 2P+F csatlakozóaljzatra	
		Fogyasztás passzív módban <0,1 W	
		Class II SELV	
		Megfelel az EEC direktíva töltő egységesítés irányelvének	
		Felszereléséhez min. 40 mm mély süllyesztődoboz szükséges	
		USB csatlakozókábel nem tartozék	
1	7 530 11		<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
1	7 530 12		<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont

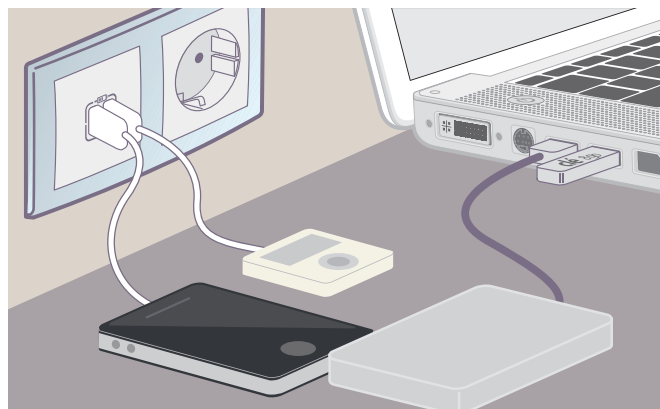
4 az 1-ben INNOVATÍV

töltő- és csatlakozóaljzat túlfeszültség- védelemmel



Irodákba, otthonokba, szállodákba és utazásokhoz egyaránt

- Túlfeszültség-védelem a csatlakoztatott eszközökre
- 2 telefon/tablet egyidejű töltése lehetséges az USB aljzatokkal
- Előre kialakított, csúszásgátlóval ellátott tartó a töltés alatt álló telefonnak
- Állítható hosszúságú univerzális USB kábel



Bővebb információ: www.legrand.hu

Valena™ IN'MATIC mechanizmusok

LED lámpák



7 520 01 + 7 550 02
+ 7 541 31 + 0 676 84

7 520 05 + 7 550 20
+ 7 540 01 + 2 x 0 676 84

7 520 06 + 0 676 86
+ 7 550 85 + 7 543 01

A LED technológiának köszönhetően energiatakarékos, megbízható és hosszú élettartamú megoldás fényjelzős funkciók kialakítására. A LED kéken világít.

Valena™ IN'MATIC mechanizmusok

technikai érzékelők



7 521 41
+ 7 540 71

7 522 37 + 7 541 81

Valena In'Matic mechanizmusok műanyag borítású fém süllyesztőperemmel, csavaros és körmös rögzítési lehetőséggel. Átlátszó porvédő burával szállítva. A termékek a jelzett színű burkolattal együtt szállítva.

Csom.	Kat. szám	LED lámpák jelzőfényes funkciókhoz
10	0 676 84	Bepattintható LED lámpa egypólusú kapcsolóhoz és nyomóhoz 230 V~ - 0,15 mA
10	0 676 86	Bepattintható LED lámpa váltókapcsolóhoz 230 V~ - 0,15 mA
10	6 650 90	Vezetékes LED lámpa keresztkapcsolóhoz 230 V~ - 0,15 mA
10	0 676 87	Bepattintható LED lámpa 12-24-48 V~-os nyomókhoz 12 V~ - 0,4 mA 24 V~ - 1,2 mA 48 V~ - 3,7 mA
LED lámpák ellenőrzőfényes funkciókhoz		
10	0 676 88	Bepattintható LED lámpa ellenőrzőfényvel felszerelhető és nulla vezetékes váltókapcsolóhoz 230 V~ - 3 mA
10	6 650 91	Vezetékes LED lámpa ellenőrzőfényes funkciókhoz 230 V~ - 3 mA
10	0 676 64	Vezetékes LED lámpa ellenőrzőfényvel ellátható 2P+F csatlakozójelzőkhoz 230 V~ - 3 mA
Valena Allure LED lámpák		
Kék színű háttérfény a billentyű és a burkolat között		
5	7 520 57	Bepattintható LED lámpa váltókapcsolóhoz 230 V~ - 0,15 mA
5	7 520 58	Bepattintható LED lámpa jelzőfényvel felszerelhető és nulla vezetékes váltókapcsolóhoz 230 V~ - 3 mA
Kábelkivezetők		
5	7 530 33	Kábelkivezető sorkapoccsal Kivehető sorkapoccsal Max. beköthető vezeték keresztmetszet: 5x2,5 mm ² Kábelrögzítővel szállítva
5	7 530 34	Kábelkivezető sorkapocs nélkül Kábelrögzítővel szállítva

Csom.	Kat. szám	Technikai érzékelők
		Fény- és hangjelzéssel figyelmeztet A hangjelzés teljesítménye 85 dB
		Propán- és butángáz érzékelő Megtáplálás: 12 V-os tápegység, kat. szám: 7 521 39, 7 522 39, 7 523 39
1	7 521 36	<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
1	7 522 36	<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
1	7 523 36	<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium
		Metángáz érzékelő Megtáplálás: 12 V-os tápegység, kat. szám: 7 521 39, 7 522 39, 7 523 39
1	7 521 37	<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
1	7 522 37	<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
1	7 523 37	<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium
		Folyadékszint-érzékelő A folyadék jelenlétére fényjelzés figyelmeztet Az érzékelő elhelyezési magassága határozza meg azt a folyadékszintet, ahol a riasztó működésbe lép Fogyasztás: - 0,1 mA készenléti állapotban - 25 mA jelzés módban Érzékelővel és 2 m hosszú kábellel szállítva Megtáplálás: 12 V-os tápegység, kat. szám: 7 521 39, 7 522 39, 7 523 39
1	7 521 41	<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
1	7 522 41	<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
1	7 523 41	<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium
		Beavatkozó egység technikai érzékelőkhöz Közvetlenül a technikai érzékelők mellé kell telepíteni és azokkal összekötni 6 A, váltóérintkezős kimenet a vezérlő egységek (pl. mágnesszelepl) számára
1	7 521 40	<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
1	7 522 40	<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
1	7 523 40	<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium
		Tápegység technikai érzékelőkhöz Bemenet 230 V~ - 50Hz - Kimenet 12 V (4 VA) Érzékelő mellé szerelendő
1	7 521 39	<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
1	7 522 39	<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
1	7 523 39	<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium

Valena™ IN'MATIC mechanizmusok

kihangosító-rendszerek



7 521 42 + 7 543 06



7 520 38 + 7 554 50
+ 7 540 91



7 520 37 + 7 554 40
+ 7 541 21



7 520 39 + 7 554 62
+ 7 541 31



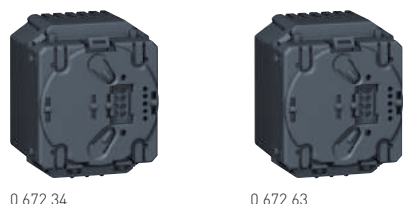
7 520 36 + 7 554 35
+ 7 555 41

Valena In'Matic mechanizmusok műanyag borítású fém sülyesztőperemmel, csavaros és körmös rögzítési lehetőséggel
Átlátszó porvédő burával szállítva
A termékek a jelzett színű burkolattal együtt szállítva
Felszerelhetők Valena Life vagy Valena Allure burkolattal és kerettel

Csom.	Kat. szám	Kihangosító-rendszerek
		RDS tuner tápegységgel és LCD kijelzővel Beépített tápegység: 230 V- Kézi vagy automatikus csatornakeresés (RDS keresés) 10 csatorna tárolása Beépített antenna (érzékenység állítható) Hangerő-, balansz- és hangszínszabályozás Ø3,5 mm-es Jack bemenettel (kábel nem tartozék) 4 / 8 / 16 Ω hangszóróval kompatibilis 2x3 W sztereó és mono kimenetek Rádióállomás kijelzés és két kedvencek lista létrehozása (2x8 adó) Ébresztő funkció (2 különböző időbeállítás) Hangszóró választás (bal/jobb) az ébresztő funkcióhoz 0 801 02 kat. számú Batibox sülyesztődobozsal együtt szállítva 5 modulos keret: 458. oldal (Valena Life vagy Valena Allure)
1	7 521 42	<input type="checkbox"/> Valena Life / Valena Allure Fehér (közös kat. szám)
1	7 522 42	<input type="checkbox"/> Valena Life / Valena Allure Elefántcsont (közös kat. szám)
1	7 523 42	<input type="checkbox"/> Valena Life / Valena Allure Alumínium (közös kat. szám)
1	7 554 08	<input checked="" type="checkbox"/> Valena Allure Fekete
1	7 554 09	<input type="checkbox"/> Valena Allure Gyöngyház
1		Központi bemeneti egység, tápegységgel A főbb hangforrások csatlakoztatására (Hi-Fi, számítógép stb.) Ø3,5 mm-es Jack bemenettel (kábel nem tartozék) A bemeneti egység látja el árammal a kat. szám 7 520 37 helyi vezérlőegységeket (1 helyi vezérlőegység szobánként) Moduláris tápegységgel szállítva (15 V - 60 W, 4,5 modul)
	7 520 38	
1	7 520 37	Helyi sztereó vezérlőegység LCD kijelzővel LCD kijelzővel, a zenei forrás kiválasztására Ø3,5 mm-es Jack bemenettel (kábel nem tartozék) Időkijelzés Hangerő-, balansz- és hangszínszabályozás Beépített ébresztő funkció (csipogás vagy zene) Hívóegység és belső kommunikációs funkció (general call) 4 / 8 / 16 Ω hangszóróval kompatibilis
	7 520 39	Kiegészítő kommunikációs egység Bővítőegység helyi sztereó erősítőhöz Automatikus és kézi hangolás Intercom és gyermekfigyelő funkció

Csom.	Kat. szám	Bluetooth kihangosító-rendszerek
1	7 520 36	Bluetooth modul Bluetoothos vagy anélküli hangforrások (pl. okostelefon, Hi-Fi, számítógép, MP3 lejátszó, stb.) csatlakoztatása is lehetséges Ø3,5 mm-es Jack bemenettel (kábel nem tartozék) Tápegység nélkül, megáramlítás: 15 V-os tápegységgel (kat. szám: 0 673 22) 4 / 8 / 16 Ω hangszóróval kompatibilis
1	0 673 22	Bluetooth modul tápegység 230 V- Kimenet 15V= - 3,5 W Vízmentes szereléshez Plexo doboz: kat. szám: 0 920 52
		Hangszórók Kat. szám 7 520 37-es helyi vezérlőegységgel és LCD RDS tunerrel összekötve
1	0 673 27	Álmennyezeti hangszórók Spot hangszóró - fehér 27 mm mélység, átmérő: 65 mm Látható mélység: 11 mm Teljesítmény: 2 W - 16 Ω - 2"
	L4566/10	
		Hangszóró - fehér Átmérő: 100 mm Teljesítmény: 20 W - 8 Ω
		Sülyesztett mennyezeti hangszóró többzónás kihangosító rendszerhez Fehér színű, 2 utas, 88 dB, 1,7 kg Max. teljesítmény: 100 W - 8 Ω Átmérő: 240 mm (kivágási méret 210 mm) Mélység: 157 mm
	L4566	

Valena™ Life / Allure - rádiós mechanizmusok világítás- és redőnyvezérlés



0 672 34

0 672 63

Valena™ Life / Allure - rádiós mechanizmusok burkolatok



7 547 70 + 7 540 01



7 547 38 + 7 543 91

A terméket burkolat, keret és süllyesztőperem nélkül szállítjuk Süllyesztőperem: kat. szám: 7 520 44

Felszereléshez min. 40 mm mély süllyesztődoboz szükséges

Központi vezérlőegységgel irányítható: szcenárió kapcsoló, távirányítók

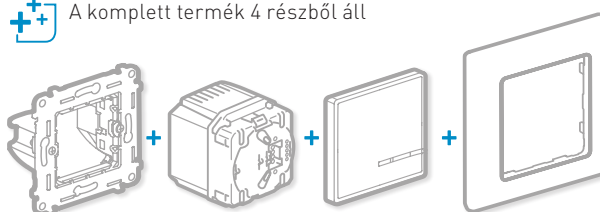
Maximum terhelés 230 V-os rádiós kapcsolókhoz és fényerőszabályzókhöz: 70. oldal

Felszerelhetők Valena Life vagy Valena Allure burkolattal és kerettel

Csom.	Kat. szám.	Kapcsolók - jellevők
1	0 672 33	Kapcsoló nulla vezetékkel - 2500 W 1 áramkörös kapcsoló
1	0 672 34	Kettős kapcsoló nulla vezetékkel - 2 x 1000 W 2 áramkörös kapcsoló
1	0 672 21	Kapcsoló nulla vezeték nélkül Minden fogyasztótípus vezérlésére, beleértve az energiahatékony fényforrásokat is (LED, kompakt fénycsövek) LED: 5 W - 60 W Izzó- és halogénlámpa: 7 W - 300 W
1	0 672 27	Fényerőszabályzó - jellevő Fényerőszabályzó 2 vezetékes Fényerőszabályozható fényforrások vezérlésére (LED, kompakt fénycsövek) LED: 5 W - 60 W Izzó- és halogénlámpa: 7 W - 300 W
1	0 672 63	Rádiós redőnyvezérlő - jellevő Egy redőnymotor vezérlésére Max. teljesítmény: 500 VA
5	7 520 44	In'Matic süllyesztőperem rádiós és MyHOME mechanizmusokhoz Kétmodulos mechanizmusok befogadására
1	5 738 62	Világítás vezérlő jellevő egység álmennyezetbe - 100-240 V~ A jellevő funkció segítségével a hozzá csatlakoztatott készülékeknek be- és kikapcsolási parancsok adhatók ki a vezérlőkről, érzékelőkről, szcenárió kapcsolókról stb. Világítás vezérlő - kapcsoló 1 kimenet - 2500 W
1	5 738 64	Világítás vezérlő - fényerőszabályzó 1 kimenet - 600 W
1	5 738 66	Világítás vezérlő - fényerőszabályzó, 1-10 V-os előtétrel rendelkező fényforrásokhoz 1 kimenet - 500 VA

Csom.	Kat. szám.	Burkolatok rádiós jellevőkhez
1	7 547 09	1 áramkörös kapcsoló burkolat □ Valena Life Fehér
1	7 547 13	■ Valena Life Elefántcsont
1	7 547 02	■ Valena Life Alumínium
1	7 547 03	○ Valena Allure Fehér
1	7 547 19	● Valena Allure Elefántcsont
1	7 547 23	○ Valena Allure Alumínium
1	7 547 70	2 áramkörös kapcsoló burkolat □ Valena Life Fehér
1	7 547 71	■ Valena Life Elefántcsont
1	7 547 72	■ Valena Life Alumínium
1	7 547 75	○ Valena Allure Fehér
1	7 547 76	● Valena Allure Elefántcsont
1	7 547 77	○ Valena Allure Alumínium
1	7 547 40	Világításvezérlő Jelölés: "+" jobb felső, "-" jobb alsó □ Valena Life Fehér
1	7 547 41	■ Valena Life Elefántcsont
1	7 547 42	■ Valena Life Alumínium
1	7 547 43	○ Valena Allure Fehér
1	7 547 44	● Valena Allure Elefántcsont
1	7 547 48	○ Valena Allure Alumínium
1	7 547 24	Redőnyvezérlő burkolat Jelölés: "Megállítás négyzet" bal alsó, "felfelé" irány jobb felső, "lefelé" irány jobb alsó □ Valena Life Fehér
1	7 547 28	■ Valena Life Elefántcsont
1	7 547 29	■ Valena Life Alumínium
1	7 547 33	○ Valena Allure Fehér
1	7 547 34	● Valena Allure Elefántcsont
1	7 547 38	○ Valena Allure Alumínium

A komplett termék 4 részből áll



Valena™ Life / Allure - rádiós mechanizmusok vezérlő egységek, távirányítók



Valena™ Life / Allure - rádiós mechanizmusok burkolatok



A terméket burkolat és keret nélkül szállítjuk
Közvetlenül a falra szerelhető, süllyesztőperem használata nem szükséges
Rádiós kapcsolók vagy rádiós kapcsolók egy csoportjának távoli vezérlésére
Felszerelhetők Valena Life vagy Valena Allure burkolattal és kerettel

Csom.	Kat. szám.	Vezérlő egységek
		3 V CR 2032 Lítium elemmel együtt szállítva
1	7 520 82	Két funkciós kapcsoló Rádiós kapcsolók 2 csoportjának vezérlése
1	7 520 80	Fényerőszabályzó A fényerőszabályzó csoportjának be- vagy kikapcsolása, ill. fényerőszabályzása
1	7 520 81	Egy funkciós kapcsoló Rádiós kapcsolók 1 csoportjának vezérlése
1	7 520 83	Rádiós szcenárió kapcsoló 4 szcenárió vezérlésére 1 szcenárió különböző funkciókat irányíthat: világítás, redőnyök, általános lekapcsolás stb.
1	7 520 84	Redőnyvezérlő Leengedés/felhúzás/leállítás parancsok a redőnyvezérlők egy csoportjának
		Hordozható vezérlő egységek
		Egy szcenárióval több funkció vezérlése lehetséges: fényerőszint beállítása, redőnyvezérlés, központi lekapcsolás stb.
1	5 738 70	Rádiós távirányító 4 szcenárió vezérlésére 3 V CR 2032 Lítium elemmel működik
1	0 883 07	Rádiós asztali távirányító 6 szcenárió vezérlésére Fényerőszabályzásra is alkalmas LR 03 alkáli elemmel szállítva
1	0 882 32	Rádiós távirányító IR/RF 5 szcenárió vezérlésére 2 db 1,5 V LR 03 alkáli elemmel szállítva

Csom.	Kat. szám.	Burkolatok rádiós vezérlő egységekhez
		1 funkciós kapcsoló burkolat
1	7 547 49	Valena Life Fehér
1	7 547 59	Valena Life Elefántcsont
1	7 547 63	Valena Life Alumínium
1	7 547 64	Valena Allure Fehér
1	7 547 73	Valena Allure Elefántcsont
1	7 547 74	Valena Allure Alumínium
		2 funkciós kapcsoló burkolat
1	7 547 78	Valena Life Fehér
1	7 547 79	Valena Life Elefántcsont
1	7 547 83	Valena Life Alumínium
1	7 547 84	Valena Allure Fehér
1	7 547 93	Valena Allure Elefántcsont
1	7 547 94	Valena Allure Alumínium
		Rádiós fényerőszabályzó
		Jelölés: "+" jobb felső, "-" jobb alsó
1	7 547 39	Valena Life Fehér
1	7 547 51	Valena Life Elefántcsont
1	7 547 53	Valena Life Alumínium
1	7 547 54	Valena Allure Fehér
1	7 547 56	Valena Allure Elefántcsont
1	7 547 58	Valena Allure Alumínium
		Rádiós redőnyvezérlő
		Jelölés: "Megállítás négyzet" bal alsó, "felfelé" irány jobb felső, "lefelé" irány jobb alsó
1	7 548 24	Valena Life Fehér
1	7 548 33	Valena Life Elefántcsont
1	7 548 34	Valena Life Alumínium
1	7 548 43	Valena Allure Fehér
1	7 548 44	Valena Allure Elefántcsont
1	7 548 53	Valena Allure Alumínium
		Rádiós szcenárió kapcsoló
1	7 548 03	Valena Life Fehér
1	7 548 04	Valena Life Elefántcsont
1	7 548 13	Valena Life Alumínium
1	7 548 14	Valena Allure Fehér
1	7 548 19	Valena Allure Elefántcsont
1	7 548 23	Valena Allure Alumínium













További információval kapcsolatban keresse
Műszaki Szaktanácsadásunkat a zöldszámon:
06-80/204-186

Valena™ Life / Allure - rádiós vezérlők

egyéb rádiós funkciók



Csom.	Kat. szám	Rádiós mikrokapcsoló	Csom.	Kat. szám	Rádiós jelvevő/jeladó multifunkciós kapcsoló
1	0 883 06	Mikrokapcsoló 300 W  1 kimenet - 300 W, LED - 100 W Lehetővé teszi további vezérlő pontok hozzáadását a már meglévő rendszerhez a falak bontása nélkül Fázis / nulla megtáplálás szükséges	1	0 883 39	4 működési mód: nyomó, időkapcsoló, távirányító kapcsoló A jelvevő funkció segítségével a szcenárió kapcsolókról, központi vezérlőről, érzékelőkről érkező vezérlést képes végrehajtani Fázis/nulla megtáplálás szükséges  Vízmentes multifunkciós kapcsoló 1 áramkör 2500 W vagy 1 db váltóérintkezős kimenet
1	0 883 33	Hordozható jeladó/jelvevő csatlakozóaljzatok Segítségével már meglévő földelt csatlakozóaljzathoz csatlakoztatott fényforrást vezérelhetjük A jelvevő funkciója segítségével a szcenárió kapcsolókról, központi vezérlőről, érzékelőkről érkező utasításokat képes végrehajtani Minden típusú fényforráshoz használható Rádiós fényerőszabályozható csatlakozóaljzat Be- és kikapcsolás: rövid impulzus Fényerőszabályzás: hosszú impulzus Fényerőszabályozható fényforrások vezérlésére 	1	5 738 60	 Vízmentes multifunkciós kettős kapcsoló 2 áramkör 2500 W vagy 2 db váltóérintkezős kimenet
1	0 883 34	Rádiós csatlakozóaljzat 10 A 	1	0 883 09	Beltéri mozgásérzékelő  Mozdulás érzékelésekor automatikusan felkapcsolja, majd a beállított idő leteltével lekapcsolja a jelvevőkhöz csatlakoztatott fényforrásokat Érzékelési távolság: 2 - 10 m Állítható időzítés: 1 - 30 perc Állítható fényerősség: 1 - 1000 lux
1	0 695 03	Plexo rádiós jeladó/jelvevő kapcsoló  2500 W Jeladó funkció segítségével világításvezérlési rádiós jelvevő készülékek vezérelhetők A jelvevő funkció segítségével a szcenárió kapcsolókról, vezérlőkről, érzékelőkről érkező utasításokat képes végrehajtani 3 vezetékes, min. 40 mm mély dobozba szerelendő	1	0 883 30	Beltéri hőmérsékletérzékelő Csak beltéri használathoz Két hőmérsékleti határérték is beállítható Hőmérsékleti tartomány: -10 és +40 °C között A két hőmérsékleti határérték meghaladása esetén lehetővé teszi 2 szcenárió indítását
1	0 883 26	Rádiós redőnyvezérlő jelvevő  230 V-os elektromos, 4 vezetékes redőnymotorok vezérlésére alkalmas Már meglévő rendszer modernizálásához, a falak bontása nélkül beszerelhető Programozás miatt könnyen elérhető helyre célszerű felszerelni Max. terhelés 230 V- esetén: 1x500 VA	1	0 883 31	Jeladó külső bemenettel Világításvezérléshez Lehetővé teszi egy világítási áramkör be-, ill. kikapcsolását, kontaktus nyitás / zárás parancs indítását Használható rádiós rendszerek világításvezérléséhez Hagyományos kapcsoló mögé helyezhető a fal megbontása nélkül
1	0 883 10	Rádiós rendszer / WIFI gateway  Lehetővé teszi a rádiós vezérlésű funkciók helyi vagy távoli vezérlését okostelefonról, táblagépről IOS és Android alkalmazás is elérhető	1	0 883 28	Open Web Net / ZigBee gateway rádiós interfész  Lehetővé teszi az Open Web Net protokollt használó eszközök központi vezérlését

Valena™ Life / Allure - rádiós mechanizmusok

Maximum terhelés 230 V-os rádiós kapcsolókhoz és fényerőszabályzókhöz

Univerzális




Kat. szám	Izzólámpa	Halogénlámpa	ELV halogénlámpa ferromágneses transzformátorral	ELV halogénlámpa elektronikus előtétellel	Fénycső	Kompakt fénycső	LED	Fénycsövek 0 - 10 V-os előtétellel	Redőnymotor
Kapcsolók	0 672 21	7 - 300 W	7 - 300 W	35 - 300 VA	10 - 300 VA	-	9 - 60 W	5 - 60 W	-
	0 672 33	2500 W	2500 W	2500 VA	2500 VA	1250 VA	1250 W	1250 W	-
	0 672 34	2 x 1000 W	2 x 1000 W	2 x 1000 VA	2 x 1000 VA	2 x 500 VA	2 x 500 W	2 x 500 W	-
	0 672 63	-	-	-	-	-	-	-	500 VA
	0 883 26	-	-	-	-	-	-	-	500 VA
	0 883 34	2500 W	2500 W	2500 VA	2500 VA	1250 VA	1250 W	1250 W	-
	0 695 03	2500 W	2500 W	2500 VA	2500 VA	1250 W	1250 W	1250 W	-
	0 883 06	300 W	300 W	250 VA	250 VA	150 W	150 W	100 W	-
	0 883 39	2500 W	2500 W	2500 VA	2500 VA	1250 VA	1250 W	1250 W	igen
	5 738 60	2 x 2500 W	2 x 2500 W	2 x 2500 VA	2 x 2500 VA	2 x 1250 VA	2 x 1250 W	2 x 1250 W	igen
Fényerőszabályzók	0 672 27	7 - 300 W	7 - 300 W	35 - 300 VA fényerőszabályozható előtétellel	10 - 300 VA fényerőszabályozható előtétellel	-	9 - 60 W fényerőszabályozható előtétellel	5 - 60 W fényerőszabályozható előtétellel	-
	0 883 33	7 - 300 W	7 - 300 W	35 - 300 VA fényerőszabályozható előtétellel	10 - 300 VA fényerőszabályozható előtétellel	-	9 - 60 W fényerőszabályozható előtétellel	5 - 60 W fényerőszabályozható előtétellel	-

Helyi és távoli vezérlés a Legrand MyHOME alkalmazással



Valena™ Life

Kiválasztási táblázat - mechanizmusok és burkolatok

Funkciók	VALENA IN'MATIC MECHANIZMUSOK	VALENA LIFE BURKOLATOK		
		Fehér 	Elefántcsont 	Alumínium 
Kapcsolók 10 AX - 250 V~				
Egypólusú kapcsoló	7 520 01			
Váltókapcsoló	7 520 06	7 550 00	7 550 01	7 550 02
Váltókapcsoló fényjelzőssé tehető / +jelzőfényel	7 520 10 + 067686			
Váltókapcsoló, ellenőrzőfényel	7 520 10 + 0 676 88	7 551 00	7 551 01	7 551 02
Energiatakarékos kapcsoló	7 520 65	7 547 10	7 547 11	7 547 12
Világítás + késleltetett ventilátor kapcsoló	7 520 32			
Időzítőkapcsoló	7 520 61	7 552 10	7 552 11	7 552 12
Keresztkapcsoló	7 520 07	7 550 70	7 550 71	7 550 72
Egypólusú kapcsoló jelzőfényel	7 520 01 + 0 676 84			
Egypólusú kapcsoló ellenőrzőfényel	7 520 01 + 6 650 91	7 551 00	7 551 01	7 551 02
Váltókapcsoló jelzőfényel	7 520 06 + 0 676 86			
Keresztkapcsoló jelzőfényel	7 520 07 + 6 650 90	7 552 70	7 552 71	7 552 72
Csillárkapcsoló	7 520 05			
Kettős váltókapcsoló	7 520 08	7 550 20	7 550 21	7 550 22
Csillárkapcsoló jelzőfényel	7 520 05 + 0 676 84**		7 552 20 7 552 21 7 552 22	
Kettős váltókapcsoló jelzőfényel	7 520 08 + 0 676 86**			
Hármas egypólusú kapcsoló	7 520 03	7 550 30	7 550 31	-
Multifunkciós vezérlő	mechanizmus burkolattal	7 521 21	7 522 21	7 523 21
Multifunkciós vezérlő jelzőfényel		7 521 22	7 522 22	7 523 22
Kapcsolók 16 AX - 250 V~				
Váltókapcsoló	7 520 27	7 550 00	7 550 01	7 550 02
Kétpólusú kapcsoló	7 520 02	7 551 20	7 551 21	7 551 22
Kétpólusú kapcsoló ellenőrzőfényel	7 520 41**	7 550 40	7 550 41	7 550 42
NYOMÓK 6 A - 250 V~				
Váltóérintkezős nyomó	7 520 11			
Váltóérintkezős nyomó szabad potenciállal	7 520 17	7 550 00	7 550 01	7 550 02
Váltóérintkezős nyomó csengőjeles billentyűvel	7 520 11	7 550 10	7 550 11	7 550 12
Váltóérintkezős nyomó jelzőfényel	7 520 11 + 0 676 84	7 551 00	7 551 01	7 551 02
Váltóérintkezős nyomó jelzőfényel, csengőjeles billentyűvel	7 520 11 + 0 676 84	7 550 50	7 550 51	7 550 52
Váltóérintkezős nyomó jelzőfényel, címketartóval	7 520 11 + 0 676 84		7 551 10*	
Kettős váltóérintkezős nyomó	7 520 18	7 550 20	7 550 21	7 550 22
Kettős váltóérintkezős nyomó jelzőfényel	7 520 18 + 0 676 84**	7 552 20	7 552 21	7 552 22
NYOMÓK 6 A - 12 V				
Váltóérintkezős nyomó jelzőfényel	7 520 13 ***	7 551 00	7 551 01	7 551 02
FÉNYERŐSZABÁLYZÓK 230 V~				
Forgatógombos fényerőszabályzó, 2 vezetékes	7 520 60	7 548 80	7 548 81	7 548 82
Nyomógombos fényerőszabályzó, 2 vezetékes	7 520 62	7 548 90	7 548 91	7 548 92




* átlátszó címketartó 3 különböző színű betétlappal (fehér, elefántcsont, alumínium)

** Kat. szám: 6 650 91 LED lámpa a mechanizmussal együtt szállítva

***Kat. szám: 0 676 87 LED lámpa a mechanizmussal együtt szállítva

Valena™ Life

Kiválasztási táblázat - mechanizmusok és burkolatok




Funkciók	VALENA IN'MATIC MECHANIZMUSOK	VALENA LIFE BURKOLATOK		
		Fehér 	Elefántcsont 	Alumínium 
FÉNYERŐSZABÁLYZÓK 230 V~				
1-10 V-os fényerőszabályzó, 3 vezetékes	7 520 67	7 548 90	7 548 91	7 548 92
Fényerőszabályzó, 3 vezetékes - 1000 W (5 modul)**		7 521 63*		7 523 63*
MOZGÁSÉRZÉKELŐS KAPCSOLÓK				
Mozgásérzékelős kapcsoló, 2 vezetékes	7 520 70	7 548 84	7 548 93	7 548 94
Mozgásérzékelős kapcsoló, 3 vezetékes	7 520 73			
Mozgásérzékelős kapcsoló, beépített nyomógommbal, 2 vezetékes	mechanizmus burkolattal	7 521 72*	7 522 72*	7 523 72*
EGYÉB KAPCSOLÓK				
Mozgásérzékelős akadályjelző	mechanizmus burkolattal	7 521 74*	7 522 74*	7 523 74*
Mobil tartalékvilágítás	mechanizmus burkolattal	7 520 69*	7 521 69*	7 522 69*
KULCSOS KAPCSOLÓK				
Kétállású kulcsos kapcsoló (0-1)	mechanizmus burkolattal	7 521 25*	7 522 25*	7 523 25*
Háromállású kulcsos nyomó (1-0-2)	mechanizmus burkolattal	7 521 19*	7 522 19*	7 523 19*
Kulcsos keresztkapcsoló tartalékvilágításhoz	mechanizmus burkolattal	7 521 38*	7 522 38*	7 523 38*
FOKOZATKAPCSOLÓ				
Fokozatkapcsoló 0-1-2-3	mechanizmus burkolattal	7 521 32*	7 522 32*	7 523 32*
REDŐNYVEZÉRLÉS 6 A - 250 V~				
Redőnykapcsoló, direkt vezérlésű motorokhoz	7 520 29	7 551 40	7 551 41	7 551 42
Redőnynyomó, elektronikus vezérlésű motorokhoz	7 520 30			
Redőnynyomó, direkt vezérlésű motorokhoz	7 520 20			
HOTELKÁRTYA-KAPCSOLÓK				
Elektronikus hotelkártya-kapcsoló	7 520 25	7 551 60	7 551 61	7 551 62
HŐMÉRSÉKLET-SZABÁLYZÓK				
Elektronikus szobatermosztát	7 520 33	7 521 33	7 522 33	7 523 33
Termosztát padlófűtéshez	7 520 34	7 521 34	7 522 34	7 523 34
Programozható termosztát (5 modul)**	mechanizmus burkolattal	7 521 35*	7 522 35*	7 523 35*
CSILLAGPONTOS RENDSZERŰ TV-RD-SAT ANTENNA ALJZATOK (1,5 dB)				
TV-Rádió-SAT csatlakozóaljzat	7 530 52	7 547 90	7 547 91	7 547 92
TV-SAT csatlakozóaljzat	7 530 57	7 548 20	7 548 21	7 548 22
TV-Rádió-SAT csatlakozóaljzat fedél (30 mm)	2 vagy 3 kimenetű burkolat (kipattintható középső rész)	7 548 00	7 548 01	7 548 02
CSILLAGPONTOS RENDSZERŰ TV ANTENNA ALJZATOK (1,5 dB)				
TV csatlakozóaljzat	7 530 51	7 547 60	7 547 61	7 547 62
"F" típusú TV csatlakozóaljzat	7 530 50			
KOMBINÁLAT TV + RJ 45 CSATLAKOZÓALJZAT				
TV csatlakozóaljzat + RJ 45 Cat. 6 UTP aljzat	7 530 55	7 548 30	7 548 31	7 548 32
ÁTMENŐ TÍPUSÚ ANTENNA ALJZATOK (14 dB)				
TV csatlakozóaljzat	7 530 61	7 547 60	7 547 61	7 547 62
TV-Rádió csatlakozóaljzat	7 530 63	7 547 80	7 547 81	7 547 82

* a mechanizmus a jelzett színű burkolattal együtt szállítva




** süllyesztődobozzal együtt szállítva

Valena™ Life

Kiválasztási táblázat - mechanizmusok és burkolatok

Funkciók	VALENA IN'MATIC MECHANIZMUSOK	VALENA LIFE BURKOLATOK		
		Fehér 	Elefántcsont 	Alumínium 
ÁTMENŐ TÍPUSÚ ANTENNA ALJZATOK (14 dB)				
TV-Rádió-SAT csatlakozóaljzat	7 530 65	7 547 90	7 547 91	7 547 92
TV-SAT csatlakozóaljzat	7 530 71	7 548 20	7 548 21	7 548 22
VÉGZÁRÓ TÍPUSÚ ANTENNA ALJZATOK (10 dB)				
TV csatlakozóaljzat	7 530 60	7 547 60	7 547 61	7 547 62
TV-Rádió csatlakozóaljzat	7 530 62	7 547 80	7 547 81	7 547 82
TV-Rádió-SAT csatlakozóaljzat	7 530 64	7 547 90	7 547 91	7 547 92
TV-SAT csatlakozóaljzat	7 530 59	7 548 20	7 548 21	7 548 22
INFORMATIKAI CSATLAKOZÓALJZATOK - CAT. 6				
1xRJ 45 Cat. 6 UTP aljzat	7 530 42	7 554 10 vagy 7 554 70 (címketartóval)	7 554 11 vagy 7 554 71 (címketartóval)	7 554 12 vagy 7 554 72 (címketartóval)
1xRJ 45 Cat. 6A UTP aljzat	7 530 44			
1xRJ 45 Cat. 6 STP aljzat	7 530 46			
1xRJ 45 Cat. 6A STP aljzat	7 530 48			
2xRJ 45 Cat. 6 UTP aljzat	7 530 43	7 554 20 vagy 7 554 80 (címketartóval)	7 554 21 vagy 7 554 81 (címketartóval)	7 554 22 vagy 7 554 82 (címketartóval)
2xRJ 45 Cat. 6A UTP aljzat	7 530 45			
2xRJ 45 Cat. 6 STP aljzat	7 530 47			
2xRJ 45 Cat. 6A STP aljzat	7 530 49			
RJ 11 + RJ 45 Cat. 6 UTP aljzat	7 530 32			
INFORMATIKAI CSATLAKOZÓALJZATOK - CAT. 5e				
1xRJ 45 Cat. 5e UTP aljzat	7 530 40	7 554 10 vagy 7 554 70 (címketartóval)	7 554 11 vagy 7 554 71 (címketartóval)	7 554 12 vagy 7 554 72 (címketartóval)
2xRJ 45 Cat. 5e UTP aljzat	7 530 41	7 554 20 vagy 7 554 80 (címketartóval)	7 554 21 vagy 7 554 81 (címketartóval)	7 554 22 vagy 7 554 82 (címketartóval)
OPTIKAI CSATLAKOZÓALJZATOK				
2 x SC/APC egymódusú optikai csatlakozóaljzatok	mechanizmus burkolattal	7 531 30*	7 532 30*	7 533 30*
TELEFON CSATLAKOZÓALJZATOK				
1 x RJ 11 csatlakozóaljzat	7 530 38	7 554 10	7 554 11	7 554 12
2 x RJ 11 csatlakozóaljzat	7 530 39	7 554 20	7 554 21	7 554 22
HANGSZÓRÓ-CSATLAKOZÓALJZATOK				
Hangszóró-csatlakozóaljzat (2 kivezetéssel)	7 530 72	7 553 60	7 553 61	7 553 62
Kettős hangszóró-csatlakozóaljzat (4 kivezetéssel)	7 530 78	7 553 70	7 553 71	7 553 72
Banándugós mono hangszóró-csatlakozóaljzat	7 530 76			
Banándugós sztereó hangszóró-csatlakozóaljzat	7 530 77			
AUDIÓ ÉS VIDEÓ CSATLAKOZÓALJZATOK				
RCA (audió / videó) csatlakozóaljzat	7 530 75	7 547 20	7 547 21	7 547 22
Elővezetékezett USB adatátviteli csatlakozóaljzat	7 530 82	7 547 50	-	7 547 52
HDMI 1.3 csatlakozóaljzat		7 531 71*	7 532 71*	7 533 71*
H15 + 3,5 mm Jack aljzat		7 531 70*	7 532 70*	7 533 70*

* a mechanizmus a jelzett színű burkolattal együtt szállítva




Funkciók	VALENA IN'MATIC MECHANIZMUSOK	VALENA LIFE BURKOLATOK		
		Fehér 	Elefántcsont 	Alumínium 
AUDIÓ ÉS VIDEÓ CSATLAKOZÓALJZATOK				
XLR három pólusú csatlakozóaljzat - anya	mechanizmus burkolattal	7 531 73*	7 532 73*	7 533 73*
XLR három pólusú csatlakozóaljzat - apa	mechanizmus burkolattal	7 531 74*	7 532 74*	7 533 74*
USB TÖLTŐALJZATOK 250 V~				
Kettős USB töltőaljzat - 5 V - 2400 mA	mechanizmus burkolattal	7 531 12*	7 532 12*	7 533 12*
USB töltőaljzat micro USB dokkolóval - 5 V - 2400 mA	mechanizmus burkolattal	7 530 11*	-	7 530 12*
Kiegészítő eszköztartó USB töltőaljzatokhoz	mechanizmus burkolattal	7 549 10*	-	7 549 11*
2P+F / USB kombinált csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel, rugós vezetékbekeötéssel	mechanizmus burkolattal	7 531 10*	7 532 10*	-
FÖLDELT CSATLAKOZÓALJZATOK 16 A - 250 V~				
2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel, rugós vezetékbekeötéssel	7 530 20	7 552 00 vagy 7 548 40 (csapófedéllel)	7 552 01 vagy 7 548 41 (csapófedéllel)	7 552 02 vagy 7 548 42 (csapófedéllel)
2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel, csavaros vezetékbekeötéssel	7 530 24	vagy 7 548 50 (ellenőrzőfénnnyel)	vagy 7 548 51 (ellenőrzőfénnnyel)	vagy 7 548 52 (ellenőrzőfénnnyel)
2P+F csatlakozóaljzat felújításokhoz, gyermekvédelemmel, max. 6 mm ² -es csavaros vezetékbekeötéssel	7 530 28	7 552 50	7 552 51	7 552 52
2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelem nélkül, rugós vezetékbekeötéssel	7 530 21	7 552 00 vagy 7 548 40 (csapófedéllel)	7 552 01 vagy 7 548 41 (csapófedéllel)	7 552 02 vagy 7 548 42 (csapófedéllel)
2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelem nélkül, csavaros vezetékbekeötéssel	7 530 25	vagy 7 548 50 (ellenőrzőfénnnyel)	vagy 7 548 51 (ellenőrzőfénnnyel)	vagy 7 548 52 (ellenőrzőfénnnyel)
2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel, rugós vezetékbekeötéssel		7 531 29 (piros burkolattal)		
2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel, reteszelt, rugós vezetékbekeötéssel		7 531 31 (reteszelt, piros burkolattal)		
2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel, rugós vezetékbekeötéssel		7 532 29 (narancssárga burkolattal)		
2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel, rugós vezetékbekeötéssel		7 533 29 (zöld burkolattal)		
KETTŐS ÉS HÁRMAS FÖLDELT CSATLAKOZÓALJZATOK 16 A - 250 V~				
2x2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel, rugós vezetékbekeötéssel	7 530 26	7 549 50	7 549 51	7 549 52
2x2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelem nélkül, rugós vezetékbekeötéssel	7 530 27			
2x2P+F sínezett csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel, rugós vezetékbekeötéssel**		7 531 22*	7 532 22*	7 533 22*
3x2P+F sínezett csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel, rugós vezetékbekeötéssel**		7 531 23*	7 532 23*	7 533 23*
KIEGÉSZÍTŐK				
Kábelkivezető sorkapoccsal	7 530 33	7 547 30	7 547 31	7 547 32
Kábelkivezető sorkapocs nélkül	7 530 34			
Egyes kiemelődoboz		7 541 91	7 542 01	7 542 11
Kettős kiemelődoboz		7 541 92	7 542 02	7 542 12
4x2 modulós keret, vízszintes		7 521 45	-	7 523 45
2x4x2 modulós keret, vízszintes		7 521 46	-	7 523 46
Vakfedél		7 551 80*	7 551 81*	7 551 82*
Valena Life / Program Mosaic átalakító		7 521 44		7 523 44




* a mechanizmus a jelzett színű burkolattal együtt szállítva

** súlyesztődobozzal együtt szállítva

Valena™ Life

Kiválasztási táblázat - mechnizmusok és burkolatok

Funkciók	VALENA IN'MATIC MECHANIZMUSOK	VALENA LIFE BURKOLATOK		
		Fehér 	Elefántcsont 	Alumínium 
KIHANGOSÍTÓ-RENDSZEREK				
Központi bemeneti egység, tápegységgel	7 520 38	7 554 50	7 554 51	7 554 52
Helyi sztereó vezérlőegység LCD kijelzővel	7 520 37	7 554 40	7 554 41	7 554 42
Kiegészítő kommunikációs egység	7 520 39	7 554 60	7 554 61	7 554 62
Bluetooth modul	7 520 36	7 554 30	7 554 31	7 554 32
RDS tuner tápegységgel és LCD kijelzővel**		7 521 42*	7 522 42*	7 523 42*
TECHNIKAI ÉRZÉKELŐK				
Propán- és butángáz érzékelő		7 521 36*	7 522 36*	7 523 36
Metángáz érzékelő		7 521 37*	7 522 37*	7 523 37*
Folyadékszint-érzékelő		7 521 41*	7 522 41*	7 523 41*
Beavatkozó egység technikai érzékelőkhöz		7 521 40*	7 522 40*	7 523 40*
Tápegység technikai érzékelőkhöz		7 521 39*	7 522 39*	7 523 39*

Kiválasztási táblázat rádiós mechanizmusokhoz	Mechanizmus Kat. szám	VALENEA LIFE BURKOLATOK		
		Fehér 	Elefántcsont 	Alumínium 
Kapcsoló	0 672 21	7 547 09	7 547 13	7 547 02
Fényerőszabályzó	0 672 27	7 547 40	7 547 41	7 547 42
Kettős kapcsoló - 2 x 1000 W	0 672 34	7 547 70	7 547 71	7 547 72
Kapcsoló - 2500 W	0 672 33	7 547 09	7 547 13	7 547 02
Rádiós redőnyvezérlő - jelveő	0 672 63	7 547 24	7 547 28	7 547 29
Fényerőszabályzó vezérlő egység	7 520 80	7 547 39	7 547 51	7 547 53
Egy funkciós kapcsoló - vezérlő egység	7 520 81	7 547 49	7 547 59	7 547 63
Két funkciós kapcsoló - vezérlő egység	7 520 82	7 547 78	7 547 79	7 547 83
Rádiós szcenárió kapcsoló	7 520 83	7 548 03	7 548 04	7 548 13
Redőnyvezérlő	7 520 84	7 548 24	7 548 33	7 548 34

* a mechanizmus a jelzett színű burkolattal együtt szállítva

Funkciók	VALENA IN'MATIC MECHANIZMUSOK	VALENA ALLURE BURKOLATOK						
		Fehér	Elefánt- csont	Alumínium	Fekete	Gyöngyház	Világos nikkel	Sötét nikkel
KAPCSOLÓK 10 AX - 250 V~								
Egypólusú kapcsoló	7 520 01							
Váltókapcsoló	7 520 06	7 550 05	7 550 06	7 550 07	7 550 08	7 550 09	7 550 13	7 551 13
Váltókapcsoló fényjelzőssé tehető /+ jelzőfényvel	7 520 10 + 067686							
Váltókapcsoló ellenőrzőfényvel	7 520 10+7 520 58' 7 520 10+0 676 88							
Energiatakarékos kapcsoló	7 520 65	7 520 75	7 520 76	7 520 77	7 520 78	7 520 79		
Világítás + késleltetett ventilátor kapcsoló	7 520 32	7 552 15	7 552 16	7 552 17	7 552 18	7 552 19		
Időzítőkapcsoló	7 520 61							
Keresztkapcsoló	7 520 07	7 550 75	7 550 76	7 550 77	7 550 78	7 550 79		
Egypólusú kapcsoló jelzőfényvel	7 520 01+0 676 84	7 550 85 ^[2]	7 550 86 ^[2]	7 550 87 ^[2]	7 550 88 ^[2]	7 550 89 ^[2]		
Egypólusú kapcsoló ellenőrzőfényvel	7 520 01+6 650 91							
Váltókapcsoló jelzőfényvel	7 520 06+7 520 57' 7 520 06+0 676 86	7 550 05	7 550 06	7 550 07	7 550 08	7 550 09	7 550 13	7 551 13
Keresztkapcsoló jelzőfényvel	7 520 07+6 650 90	7 552 75	7 552 76	7 552 77	7 552 78	7 552 79		
Csillárkapcsoló	7 520 05	7 550 25	7 550 26	7 550 27	7 550 28	7 550 29	7 550 23	7 551 23
Kettős váltókapcsoló	7 520 08							
Csillárkapcsoló jelzőfényvel	7 520 05 + 2 x 0 676 84	7 552 25 ^[2]	7 552 26 ^[2]	7 552 27 ^[2]	7 552 28 ^[2]	7 552 29 ^[2]		
Kettős váltókapcsoló jelzőfényvel	7 520 08 + 2 x 7 520 57' 7 520 08 + 2 x 0 676 86	7 550 25	7 550 26	7 550 27	7 550 28	7 550 29		
Hármas egypólusú kapcsoló	7 520 03	7 550 35	7 550 36	7 550 37	7 550 38	7 550 39		
Multifunkciós vezérlő	mechanizmus billentyűvel	7 550 95	7 550 96	7 550 97	7 550 98			
Multifunkciós vezérlő jelzőfényvel	mechanizmus billentyűvel	7 551 95	7 551 96	7 551 97	7 551 98			
KAPCSOLÓK 16 AX - 250 V~								
Váltókapcsoló	7 520 27	7 550 05	7 550 06	7 550 07	7 550 08	7 550 09	7 550 13	7 551 13
Kétpólusú kapcsoló	7 520 02	7 551 25	7 551 26	7 551 27	7 551 28	7 551 29		
Kétpólusú kapcsoló ellenőrzőfényvel	7 520 41 ^[4]	7 550 45	7 550 46	7 550 47	7 550 48	7 550 49		
Kétpólusú kapcsoló + "heizung not schalter" billentyű	7 520 02	7 551 35	7 551 36	7 551 37	7 551 38	7 551 39		
NYOMÓK 6 A - 250 V~								
Váltóérintkezős nyomó	7 520 11	7 550 05	7 550 06	7 550 07	7 550 08	7 550 09	7 550 13	7 551 13
Váltóérintkezős nyomó szabad potenciállal	7 520 17							
Váltóérintkezős nyomó csengőjeles billentyűvel	7 520 11	7 550 15	7 550 16	7 550 17	7 550 18	7 550 19		
Húzószinóros váltóérintkezős nyomó	7 520 24	7 550 65	7 550 66	7 550 67	7 550 68	7 550 69		
Váltóérintkezős nyomó jelzőfényvel	7 520 11+0 676 84	7 550 85 ^[2]	7 550 86 ^[2]	7 550 87 ^[2]	7 550 88 ^[2]	7 550 89 ^[2]		
Váltóérintkezős nyomó jelzőfényvel, csengőjeles billentyűvel	7 520 11+0 676 84	7 550 90 ^[2]	7 550 91 ^[2]	7 550 92 ^[2]	7 550 93 ^[2]	7 550 94 ^[2]		
Váltóérintkezős nyomó jelzőfényvel, címketartóval	7 520 11+0 676 84		7 551 15 ^[3]					
Kettős váltóérintkezős nyomó	7 520 18	7 550 25	7 550 26	7 550 27	7 550 28	7 550 29	7 550 23	7 551 23
Kettős váltóérintkezős nyomó jelzőfényvel	7 520 18 + 2 x 0 676 84	7 552 25 ^[2]	7 552 26 ^[2]	7 552 27 ^[2]	7 552 28 ^[2]	7 552 29 ^[2]		
NYOMÓK 6 A - 12 V~								
Váltóérintkezős nyomó jelzőfényvel	7 520 13	7 550 85 ^[2]	7 550 86 ^[2]	7 550 87 ^[2]	7 550 88 ^[2]	7 550 89 ^[2]		

1: Specifikus LED-ek a kapcsolóaljzat háttérvilágításáért

2: billenőkapcsoló kék világítással

3: átlátszó címketartó 3 különböző színű betéttel (fehér, elefántcsont, alumínium)

4: Kat. szám: 6 650 91 LED lámpa a mechanizmussal együtt szállítva

Valena™ Allure

Kiválasztási táblázat - mechanizmusok és burkolatok

Funkciók	VALENA IN'MATIC MECHANIZMUSOK	VALENA ALLURE BURKOLATOK				
		Fehér 	Elefántcsont 	Alumínium 	Fekete 	Gyöngyház
FÉNYERŐSZABÁLYZÓK 230 V~ - 50 HZ						
Forgatógombos fényerőszabályzó, 2 vezetékes	7 520 60	7 520 45	7 520 46	7 520 47	7 520 48	7 520 49
Nyomógombos fényerőszabályzó, 2 vezetékes	7 520 62	7 520 85	7 520 86	7 520 87	7 520 88	7 520 89
1-10 V-os fényerőszabályzó, 3 vezetékes	7 520 67					
MOZGÁSÉRZÉKELŐS KAPCSOLÓK						
Mozgásérzékelős kapcsoló, 2 vezetékes	7 520 70	7 521 79	7 522 79	7 523 79		
Mozgásérzékelős kapcsoló, 3 vezetékes	7 520 73					
Mozgásérzékelős kapcsoló, 2 vezetékes, felülbírással	7 520 70	7 521 80	7 522 80	7 523 80	7 521 81	7 522 81
REDŐNYVEZÉRLÉS 6 A - 250 V~						
Redőnykapcsoló direkt vezérlésű motorokhoz	7 520 29	7 551 45	7 551 46	7 551 47	7 551 48	7 551 49
Redőnynyomó elektronikus vezérlésű motorokhoz	7 520 30					
Redőnynyomó direkt vezérlésű motorokhoz	7 520 20					
HOTELKÁRTYA-KAPCSOLÓK						
Elektronikus hotelkártya-kapcsoló	7 520 25	7 551 60	7 551 61	7 551 62	7 551 68	7 551 69
HŐMÉRSÉKLET-SZABÁLYZÓK						
Elektronikus szobatermosztát	7 520 33	7 553 15	7 553 16	7 553 17	7 553 18	7 553 19
Termosztát padlófűtéshez	7 520 34	7 553 25	7 553 26	7 553 27	7 553 28	7 553 29
Programozható termosztát	mechanizmus burkolattal	7 521 35*	7 522 35*	7 523 35*	7 553 38*	7 553 39*
CSILLAGPONTOS RENDSZERŰ TV-RD-SAT ANTENNA ALJZATOK (1,5 dB)						
TV-Rádió-SAT csatlakozóaljzat	7 530 52	7 547 95	7 547 96	7 547 97	7 547 98	7 547 99
TV-SAT csatlakozóaljzat	7 530 57	7 548 25	7 548 26	7 548 27	7 548 28	7 548 29
TV-Rádió-SAT csatlakozóaljzat fedél (30 mm)	2 vagy 3 kimenetű burkolat (kipattintható középső rész)	7 548 05	7 548 06	7 548 07	7 548 08	7 548 09
CSILLAGPONTOS RENDSZERŰ TV ANTENNA ALJZATOK (1,5 dB)						
TV csatlakozóaljzat	7 530 51	7 547 65	7 547 66	7 547 67	7 547 68	7 547 69
„F” típusú TV csatlakozóaljzat	7 530 50					
KOMBINÁLT TV + RJ 45 CSATLAKOZÓALJZAT						
TV csatlakozóaljzat + RJ 45 Cat. 6 UTP aljzat	7 530 55	7 548 35	7 548 36	7 548 37	7 548 38	7 548 39
ÁTMENŐ TÍPUSÚ ANTENNA ALJZATOK (14 dB)						
TV csatlakozóaljzat	7 530 61	7 547 65	7 547 66	7 547 67	7 547 68	7 547 69
TV-Rádió csatlakozóaljzat	7 530 63	7 547 85	7 547 86	7 547 87	7 547 88	7 547 89
TV-Rádió-SAT csatlakozóaljzat	7 530 65	7 547 95	7 547 96	7 547 97	7 547 98	7 547 99
TV-SAT csatlakozóaljzat	7 530 71	7 548 25	7 548 26	7 548 27	7 548 28	7 548 29
VÉGZÁRÓ TÍPUSÚ ANTENNA ALJZATOK (10 dB)						
TV csatlakozóaljzat	7 530 60	7 547 65	7 547 66	7 547 67	7 547 68	7 547 69
TV-Rádió csatlakozóaljzat	7 530 62	7 547 85	7 547 86	7 547 87	7 547 88	7 547 89
TV-Rádió-SAT csatlakozóaljzat	7 530 64	7 547 95	7 547 96	7 547 97	7 547 98	7 547 99
TV-SAT csatlakozóaljzat	7 530 59	7 548 25	7 548 26	7 548 27	7 548 28	7 548 29

Valena™ Allure

Kiválasztási táblázat - mechanizmusok és burkolatok

Funkciók	VALENA IN'MATIC MECHANIZMUSOK	VALENA ALLURE BURKOLATOK				
		Fehér 	Elefántcsont 	Alumínium 	Fekete 	Gyöngyház
INFORMATIKAI CSATLAKOZÓALJZATOK						
1 x RJ 45 Cat. 6 UTP aljzat	7 530 42	7 554 15 vagy 7 554 75 (címketartóval)	7 554 16 vagy 7 554 76 (címketartóval)	7 554 17 vagy 7 554 77 (címketartóval)	7 554 18 vagy 7 554 78 (címketartóval)	7 554 19 vagy 7 554 79 (címketartóval)
1 x RJ 45 Cat. 6A UTP aljzat	7 530 44					
1 x RJ 45 Cat. 6 STP aljzat	7 530 46					
1 x RJ 45 Cat. 6A STP aljzat	7 530 48					
2 x RJ 45 Cat. 6 UTP aljzat	7 530 43	7 554 25 vagy 7 554 85 (címketartóval)	7 554 26 vagy 7 554 86 (címketartóval)	7 554 27 vagy 7 554 87 (címketartóval)	7 554 28 vagy 7 554 88 (címketartóval)	7 554 29 vagy 7 554 89 (címketartóval)
2 x RJ 45 Cat. 6A UTP aljzat	7 530 45					
2 x RJ 45 Cat. 6 STP aljzat	7 530 47					
2 x RJ 45 Cat. 6A STP aljzat	7 530 49					
RJ 11 + RJ 45 Cat. 6 UTP aljzat	7 530 32					
1 x RJ 45 Cat. 5e UTP aljzat	7 530 40	7 554 15 vagy 7 554 75 (címketartóval)	7 554 16 vagy 7 554 76 (címketartóval)	7 554 17 vagy 7 554 77 (címketartóval)	7 554 18 vagy 7 554 78 (címketartóval)	7 554 19 vagy 7 554 79 (címketartóval)
2 x RJ 45 Cat. 5e UTP aljzat	7 530 41	7 554 25 vagy 7 554 85 (címketartóval)	7 554 26 vagy 7 554 85 (címketartóval)	7 554 27 vagy 7 554 85 (címketartóval)	7 554 28 vagy 7 554 85 (címketartóval)	7 554 29 vagy 7 554 85 (címketartóval)
TELEFON CSATLAKOZÓALJZATOK						
1 x RJ 11 csatlakozóaljzat	7 530 38	7 554 15 vagy 7 554 75 (címketartóval)	7 554 16 vagy 7 554 76 (címketartóval)	7 554 17 vagy 7 554 77 (címketartóval)	7 554 18 vagy 7 554 78 (címketartóval)	7 554 19 vagy 7 554 79 (címketartóval)
2 x RJ 11 csatlakozóaljzat	7 530 39	7 554 25 vagy 7 554 85 (címketartóval)	7 554 26 vagy 7 554 85 (címketartóval)	7 554 27 vagy 7 554 85 (címketartóval)	7 554 28 vagy 7 554 85 (címketartóval)	7 554 29 vagy 7 554 85 (címketartóval)
1 x RJ 12 csatlakozóaljzat	7 530 37	7 553 95 vagy 7 554 75 (címketartóval)	7 553 96 vagy 7 554 76 (címketartóval)	7 553 97 vagy 7 554 77 (címketartóval)	7 553 98 vagy 7 554 78 (címketartóval)	7 553 99 vagy 7 554 79 (címketartóval)
TAE/TDO aljzat fedél		7 554 95	7 554 96	7 554 97	7 554 98	7 554 99
HANGSZÓRÓ-CSATLAKOZÓALJZATOK						
Hangszóró-csatlakozóaljzat (2 kivezetéssel) mono	7 530 72	7 553 65	7 553 66	7 553 67	-	-
Kettős hangszóró-csatlakozóaljzat (4 kivezetéssel) sztereó	7 530 78	7 553 75	7 553 76	7 553 77	-	-
Banándugós mono hangszóró- csatlakozóaljzat	7 530 76	7 552 85		7 552 87	-	-
Banándugós sztereó hangszóró- csatlakozóaljzat	7 530 77	7 552 95		7 552 97	-	-
AUDIÓ ÉS VIDEÓ CSATLAKOZÓALJZATOK						
RCA (audió / videó) csatlakozóaljzat	7 530 75	7 547 25	7 547 26	7 547 27	-	-
Elővezetékhezett USB adatátviteli csatlakozóaljzat	7 530 82	7 547 55		7 547 57	-	-

Valena™ Allure

Kiválasztási táblázat - mechanizmusok és burkolatok

Funkciók	VALENA IN'MATIC MECH.	VALENA ALLURE BURKOLATOK				
		Fehér	Elefántcsont	Alumínium	Fekete	Gyöngyház
FÖLDELTSZATLAKOZÓALJZATOK 16 A - 250 V~						
2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel, rugós vezetékbekeötéssel	7 530 20	7 552 05 vagy 7 548 45 (csapófedéllel)	7 552 06 vagy 7 548 46 (csapófedéllel)	7 552 07 vagy 7 548 47 (csapófedéllel)	7 552 08 vagy 7 548 48 (csapófedéllel)	7 552 09 vagy 7 548 49 (csapófedéllel)
2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel, csavaros vezetékbekeötéssel	7 530 24	vagy 7 548 55 (ellenőrzőfényel)	vagy 7 548 56 (ellenőrzőfényel)	vagy 7 548 57 (ellenőrzőfényel)	vagy 7 548 58 (ellenőrzőfényel)	vagy 7 548 59 (ellenőrzőfényel)
2P+F csatlakozóaljzat felújításokhoz, gyermekvédelemmel, max. 6 mm ² -es csavaros vezetékbekeötéssel	7 530 28	7 552 55	7 552 56	7 552 57	7 552 58	755259
2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelem nélkül, rugós vezetékbekeötéssel	7 530 21	7 552 05 vagy 7 548 45 (csapófedéllel)	7 552 06 vagy 7 548 46 (csapófedéllel)	7 552 07 vagy 7 548 47 (csapófedéllel)	7 552 08 vagy 7 548 48 (csapófedéllel)	7 552 09 vagy 7 548 49 (csapófedéllel)
2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelem nélkül, csavaros vezetékbekeötéssel	7 530 25	vagy 7 548 55 (ellenőrzőfényel)	vagy 7 548 56 (ellenőrzőfényel)	vagy 7 548 57 (ellenőrzőfényel)	vagy 7 548 58 (ellenőrzőfényel)	vagy 7 548 59 (ellenőrzőfényel)
KETTŐS FÖLDELTSZATLAKOZÓALJZATOK 16 A - 250 V~						
2x2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel, rugós vezetékbekeötéssel	7 530 26	7 549 55*	7 549 56*	7 549 57*	7 549 58*	7 549 59*
2x2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelem nélkül, rugós vezetékbekeötéssel	7 530 27					
KIEGÉSZÍTŐK						
Kábelkivezető sorkapoccsal	7 530 33	7 550 55	7 550 56	7 550 57	-	-
Kábelkivezető sorkapocs nélkül	7 530 34					
Egyes kiemelődoboz		7 555 51	7 555 61	7 555 71	-	-
Kettős kiemelődoboz		7 555 52	7 555 62	7 555 72	-	-
Vakfedél		7 551 85	7 551 86	7 551 87	-	-
KIHANGOSÍTÓ-RENDSZEREK						
Központi bemeneti egység, tápegységgel	7 520 38	7 554 55	7 554 56	7 554 57	7 554 58	7 554 59
Helyi sztereó vezérlőegység LCD kijelzővel	7 520 37	7 554 45	7 554 46	7 554 47	7 554 48	7 554 49
Kiegészítő kommunikációs egység	7 520 39	7 554 65	7 554 66	7 554 67	7 554 68	7 554 69
Bluetooth modul**	7 520 36	7 554 35	7 554 36	7 554 37	7 554 38	7 554 39

Kiválasztási táblázat rádiós mechanizmusokhoz	Mechanizmus Kat. szám	VALENA ALLURE BURKOLATOK		
		Fehér	Elefántcsont	Alumínium
Kettős kapcsoló - 2 x 1000 W	0 672 34	7 547 75	7 547 76	7 547 77
Kapcsoló - 2500 W	0 672 33	7 547 03	7 547 19	7 547 23
Rádiós redőnyvezérlő - jelveő	0 672 63	7 547 33	7 547 34	7 547 38
Fényerőszabályzó vezérlő egység	7 520 80	7 547 54	7 547 56	7 547 58
Egy funkciós kapcsoló - vezérlő egység	7 520 81	7 547 64	7 547 73	7 547 74
Két funkciós kapcsoló - vezérlő egység	7 520 82	7 547 84	7 547 93	7 547 94
Rádiós szcenárió kapcsoló	7 520 83	7 548 14	7 548 19	7 548 23
Redőnyvezérlő	7 520 84	7 548 43	7 548 44	7 548 53

* Monobloc burkolat + keret

** A kat. szám 0 673 22 (430. oldal) álmennyezetre vagy fólé szerelhető Bluetooth modul tápegységgel használható

Valena™ Life

hagyományos és multifunkciós kapcsolók burkolattal



7 521 01 + 7 540 31



7 522 06 + 7 541 11



7 521 65 + 7 541 21



7 521 10 + 7 540 71



7 521 08 + 7 540 91

Valena In'Matic mechanizmusok süllyesztőperemmel és burkolattal
Jelzőfényes és ellenőrzőfényes kapcsolók LED-del együtt szállítva. A LED kéken világít
Egyedi csomagolás a funkciók védelméért

Csom.	Kat. szám	Kapcsolók 10 AX - 250 V~	Csom.	Kat. szám	Kapcsolók 10 AX - 250 V~ (folytatás)
		Egypólusú kapcsoló			Egypólusú kapcsoló ellenőrzőfényvel
		Rugós vezetékbeiktetéssel			Rugós vezetékbeiktetéssel
15	7 521 01	<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér	5	7 521 04	Alacsony fogyasztású (3 mA) LED lámpákkal szállítva
15	7 522 01	<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont	5	7 522 04	<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
15	7 523 01	<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium	5	7 523 04	<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
		Váltókapcsoló			Váltókapcsoló jelzőfényvel
		Rugós vezetékbeiktetéssel			Rugós vezetékbeiktetéssel
15	7 521 06	<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér	5	7 521 26	Alacsony fogyasztású (0,15 mA) LED lámpákkal szállítva
15	7 522 06	<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont	5	7 522 26	<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
15	7 523 06	<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium	5	7 523 26	<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
		Húzószinóros váltókapcsoló			Keresztkapcsoló jelzőfényvel
		Rugós vezetékbeiktetéssel			Csavaros vezetékbeiktetéssel
		Húzószinór (1,5 m): kat. szám 0 898 05			Alacsony fogyasztású (0,15 mA) LED lámpával szállítva
1	7 521 23	<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér	5	7 521 48	<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
1	7 522 23	<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont	5	7 522 48	<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
1	7 523 23	<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium	5	7 523 48	<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium
		Energiatakarékos kapcsoló			Csillárkapcsoló
		Rugós vezetékbeiktetéssel			Rugós vezetékbeiktetéssel
		Működése és felszerelése megegyezik az egypólusú- vagy váltókapcsolóéval (lásd 418. oldal)			
		A beépített IR érzékelőnek köszönhetően felkapcsolás után 10 perccel automatikusan lekapcsol, ha nem érzékel mozgást.			
		Látószög: 160°. Érzékelési távolság: max. 8 m			
		Max. terhelések:			
		- 12 - 150 W: izzó- és halogénlámpa 230 V-	15	7 521 05	<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
		- 12 - 150 VA: ferromágneses transzformátorral vagy elektronikus előtétrel rendelkező ELV lámpák	15	7 522 05	<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
		- 8 - 30 W (vagy 65 mA): LED és kompakt fénycsövek	15	7 523 05	<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium
		Minden lámpatípus használható egy áramkörön belül			
		Ideális olyan helyiségben, ahol felkapcsolva maradhat a lámpa pl. gardrób, gyerekszoba	15	7 521 08	<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
			15	7 522 08	<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
			15	7 523 08	<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium
1	7 521 65	<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér			Multifunkciós vezérlő
1	7 522 65	<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont			Rugós vezetékbeiktetéssel
1	7 523 65	<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium			A jelzett színű billentyűkkel (1 széles, 2 keskeny billentyű) együtt szállítva
		Keresztkapcsoló			Egy termék 5 feladatra:
		Csavaros vezetékbeiktetéssel			- váltókapcsoló vagy kétpólusú váltókapcsoló (egy billentyűvel)
5	7 521 07	<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér			- kettős váltókapcsoló
5	7 522 07	<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont			- váltóérintkezős nyomó (egy billentyűvel)
5	7 523 07	<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium			- kettős váltóérintkezős nyomó
		Egypólusú kapcsoló jelzőfényvel			- váltókapcsoló + váltóérintkezős nyomó
		Alacsony fogyasztású (0,15 mA) LED lámpával szállítva	1	7 521 21	<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
5	7 521 10	<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér	1	7 522 21	<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
5	7 522 10	<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont	1	7 523 21	<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium
5	7 523 10	<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium			Multifunkciós vezérlő jelzőfényvel
					Rugós vezetékbeiktetéssel
					A jelzett színű nem fényjelzős széles billentyűvel és 2 db fényjelzős keskeny billentyűvel együtt szállítva
					Nulla vezeték megszakítására is képes
					Egy termék 5 feladatra:
					- váltókapcsoló (egy billentyűvel)
					- kettős váltókapcsoló
					- váltóérintkezős nyomó (egy billentyűvel)
					- kettős váltóérintkezős nyomó
					- váltókapcsoló + váltóérintkezős nyomó
1	7 521 22	<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér	1	7 521 22	<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
1	7 522 22	<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont	1	7 522 22	<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
1	7 523 22	<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium	1	7 523 22	<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium

Valena™ Life

kapcsolók és nyomók burkolattal



7 521 28 + 7 540 31



7 523 28 + 7 541 31



7 521 24 + 7 540 81



7 521 14 + 7 540 71

Valena In'Matic mechanizmusok süllyesztőperemmel és burkolattal
Jelzőfényes és ellenőrzőfényes kapcsolók LED-del együtt szállítva
A LED kéken világít. Egyedi csomagolás a funkciók védelméért

Csom.	Kat. szám	Kapcsolók 10 AX - 250 V~ (folytatás)	
		Csillárkapcsoló jelzőfényel Rugós vezetékbekeötéssel Alacsony fogyasztású (2 x 0,15 mA) LED lámpákkal szállítva	
5	7 521 28		<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
5	7 522 28		<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
5	7 523 28		<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium
		Kettős váltókapcsoló jelzőfényel Rugós vezetékbekeötéssel Alacsony fogyasztású (2 x 0,15 mA) LED lámpákkal szállítva	
5	7 521 09		<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
5	7 522 09		<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
5	7 523 09		<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium
		Kapcsolók 16 AX - 250 V~	
		Kétpólusú kapcsoló Csavaros vezetékbekeötéssel	
5	7 521 02		<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
5	7 522 02		<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
5	7 523 02		<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium
		Váltóérintkezős nyomó csengőjellel, jelzőfényel Rugós vezetékbekeötéssel Alacsony fogyasztású (0,15 mA) LED lámpával szállítva	
5	7 521 16		<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
5	7 522 16		<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
5	7 523 16		<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium
		Váltóérintkezős nyomó címkeartóval, jelzőfényel Rugós vezetékbekeötéssel Alacsony fogyasztású (0,15 mA) LED lámpával szállítva Átlátszó címkeartó három különböző színű betéttal	
5	7 521 14		<input type="checkbox"/> Valena Fehér
			<input type="checkbox"/> Valena Elefántcsont
			<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium
		Kettős váltóérintkezős nyomó Rugós vezetékbekeötéssel	
5	7 521 18		<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
5	7 522 18		<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
5	7 523 18		<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium
		Egypólusú nyomó jelzőfényel 12-24-48 V~ Rugós vezetékbekeötéssel Alacsony fogyasztású LED (kat. szám 0 676 86) lámpával szállítva	
5	7 521 13		<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
5	7 522 13		<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
5	7 523 13		<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium

Csom.	Kat. szám	Nyomók 6 A - 250 V~ (folytatás)	
		Váltóérintkezős nyomó jelzőfényel Rugós vezetékbekeötéssel Alacsony fogyasztású (0,15 mA) LED (kat. szám 0 676 86) lámpával szállítva	
5	7 521 12		<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
5	7 522 12		<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
5	7 523 12		<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium
		Nyomók 6 A - 250 V~	
		Váltóérintkezős nyomó Rugós vezetékbekeötéssel	
15	7 521 11		<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
15	7 522 11		<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
15	7 523 11		<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium
		Váltóérintkezős nyomó potenciál független csatlakozással Rugós vezetékbekeötéssel 1 db fázis érintkező, 1 db NO, 1 db NC + nulla bekötő LED-ek a jelzőfényessé tételhez: 429. oldal Burkolatok: 435. oldal	
1	7 520 17		<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium
		Váltóérintkezős nyomó csengőjellel Rugós vezetékbekeötéssel	
5	7 521 15		<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
5	7 522 15		<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
5	7 523 15		<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium
		Húzószinóros váltóérintkezős nyomó Rugós vezetékbekeötéssel	
1	7 521 24		<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
1	7 522 24		<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
1	7 523 24		<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium

Valena™ Life

fényerőszabályzók, kulcsos kapcsolók, fényjelzős akadályjelzők, mobil tartalékvilágítás burkolattal



7 521 60 + 7 540 01



7 523 62 + 7 541 31



7 521 25 + 7 540 01



7 521 74 + 7 540 91

Valena In'Matic mechanizmusok süllyesztőperemmel és burkolattal, kivéve 1-10 V-os fényerőszabályzó. IP 2X védelem
Egyedi csomagolás a funkciók védelméért

Csom.	Kat. szám	Fényerőszabályzók 250 V~ - 50 Hz
		Beépített túlfeszültség- és rövidzárlat védelemmel Állapotszint memória újrabekapcsoláskor Vezérelhető nem fényjelzős nyomóval [kat. szám 7 520 11] be- és kikapcsoláshoz, valamint fényerőszabályzáshoz
		Forgatógombos fényerőszabályzó 2 vezetékes Max. terhelések: - fényerőszabályozható LED: 5 W - 75 W (max. 10 lámpa) - fényerőszabályozható kompakt fénycsövek: 5 W - 75 W (max. 10 lámpa) - ELV halogénlámpák ferromágneses transzformátorral vagy elektronikus előtétrel: 5 VA - 300 VA - fénycsövek előtétrel: 5 VA - 300 VA - izzó- és halogénlámpa 230 V~: 5 W - 300 W Bekapcsoláskor fokozatosan (2 mp) áll be a korábbi kikapcsoláskori értékre
1	7 521 60	Valena Life Fehér
1	7 522 60	Valena Life Elefántcsont
1	7 523 60	Valena Life Alumínium
		Nyomógombos fényerőszabályzó 2 vezetékes Max. terhelések: - fényerőszabályozható LED: 5 W - 75 W (max. 10 lámpa) - fényerőszabályozható kompakt fénycsövek: 5 W - 75 W (max. 10 lámpa) - ELV halogénlámpák ferromágneses transzformátorral vagy elektronikus előtétrel: 3 VA - 400 VA - fénycsövek előtétrel: 3 VA - 200 VA - izzó- és halogénlámpa 240 V~: 3 W - 400 W Bekapcsoláskor fokozatosan (2 mp) áll be a korábbi kikapcsoláskori értékre Üzem módok: - fokozatmentes fényerőszabályzás - előre beállított fényerőszintek (0%, 33%, 66%, 100%) - elalvás mód: 1 óra alatt fokozatosan lekapcsolja a világítást
1	7 521 62	Valena Life Fehér
1	7 522 62	Valena Life Elefántcsont
1	7 523 62	Valena Life Alumínium
		Fényerőszabályzó - 1000 W Nyomógombbal váltókapcsolásba köthető A jelzett színű burkolattal együtt szállítva Csavaros vezetékbekezdéssel 3 vezetékes Max. terhelések: - ELV halogénlámpa ferromágneses transzformátorral vagy elektronikus előtétrel: 100 VA - halogén és izzószálas 230 V~: 100 - 1000 VA Bekapcsoláskor fokozatosan (2 mp) áll be a korábbi kikapcsoláskori értékre 5 állapotjelző LED Kat. szám 0 801 02 Batibox süllyesztődobozzal együtt szállítva 5 modulós keret: 458. oldal
1	7 521 63	Valena Life Fehér
1	7 523 63	Valena Life Alumínium

Csom.	Kat. szám	Fényerőszabályzók 250 V~ (folytatás)
		1-10 V-os fényerőszabályzó Nyomógombbal váltókapcsolásba köthető Csavaros vezetékbekezdéssel 3 vezetékes Burkolat nélkül szállítva. Burkolat: 435. oldal 1-10 V-os előtétű fénycsövekhez Terhelés: 40 - 600 VA
1	7 520 67	1-10 V-os fényerőszabályzó
		Kétállású kulcsos kapcsoló (0-1) Zárbetét külön rendelendő: kat. szám 0 697 95 2 db NO érintkező - 10 A - 230 V~ Izzó: 250 V~ 10 A, Villanymotor: 48 V= 3 A, 230 V~ 750 W
1	7 521 25	Valena Life Fehér
1	7 522 25	Valena Life Elefántcsont
1	7 523 25	Valena Life Alumínium
		Háromállású kulcsos nyomó (1-0-2) Kulcs csak 0 állásban vehető ki Zárbetét külön rendelendő: kat. szám 0 697 95 2 db NO érintkező - 10 A - 230 V~ Izzó: 250 V~ 10 A, Villanymotor: 48 V= 3 A, 230 V~ 750 W
1	7 521 19	Valena Life Fehér
1	7 522 19	Valena Life Elefántcsont
1	7 523 19	Valena Life Alumínium
		Kulcsos keresztkapcsoló tartalékvilágításhoz Lehetővé teszi tartalékvilágítási lámpák tesztelését 100 mA - 42 V AC/DC
1	7 521 38	Valena Life Fehér
1	7 522 38	Valena Life Elefántcsont
1	7 523 38	Valena Life Alumínium
		Mozgásérzékelős akadályjelző Csavaros vezetékbekezdéssel. Automatikus fény és/vagy hangjelzéssel figyelmeztet áthaladáskor, 30 mp után kikapcsol Altkonykapcsolóval Látószög: 180° Érzékelési távolság: max. 6 m LED megvilágítás Hangjelzés be- és kikapcsolható
1	7 521 74	Valena Life Fehér
1	7 522 74	Valena Life Elefántcsont
1	7 523 74	Valena Life Alumínium
		Mobil tartalékvilágítás Hálózati kimaradás esetén a lámpa automatikusan felkapcsol A lámpa megnyomás után kihúzható a töltőaljzatból. A lámpa az eltávolítás után automatikusan felkapcsol Üzemidő: max. 2 óra
1	7 520 69	Valena Life Fehér
1	7 521 69	Valena Life Elefántcsont
1	7 522 69	Valena Life Alumínium

Valena™ Life

mozgásérzékelős kapcsolók, redőnyvezérlők és termosztátok burkolattal



7 521 70 + 7 540 71



7 522 70 + 7 541 11



7 523 73 + 7 541 71



7 521 29 + 7 541 21



7 523 33 + 7 541 31

Valena In'Matic mechanizmusok süllyesztőperemmel és burkolattal
Egyedi csomagolás a funkciók védelméért

Csom.	Kat. szám	Mozgásérzékelős kapcsolók
		Látószög: 180°. Érzékelési távolság: max. 8 m Beépített túlterhelés- és rövidzárlat védelemmel
		Mozgásérzékelős kapcsoló 2 vezetékes Max. terhelések: - LED lámpák előtét nélkül*: 3 W - 100 W - kompakt fénycsövek*: 3 W - 100 W - LED lámpa előtéttel, kompakt fénycsövek, ELV halogénlámpák vagy fénycsövek ferromágneses transzformátorral vagy elektronikus előtéttel: 3 VA - 250 VA - 230 V~ izzó- vagy halogénlámpa: 3 W - 250 W * Több érzékelő beépítése esetén egy körben megnő a minimális fogyasztás Maximum 2 mozgásérzékelő köthető párhuzamosan Állítható időzítés: 10 mp - 10 perc Fényérzékenység: 5 lux - 1275 lux Készenléti fogyasztás: 0,02 W
1	7 521 70	Valena Life Fehér
1	7 522 70	Valena Life Elefántcsont
1	7 523 70	Valena Life Alumínium
		Mozgásérzékelős kapcsoló beépített nyomógombbal 2 vezetékes Mozgásérzékelő ON/OFF vagy automatikus módba állítható Max. terhelések: - LED lámpák előtét nélkül*: 3 W - 100 W - kompakt fénycsövek*: 3 W - 100 W - LED lámpa előtéttel, kompakt fénycsövek, halogénlámpák vagy fénycsövek ferromágneses transzformátorral vagy elektronikus előtéttel: 3 VA - 250 VA - 230 V~ izzó- vagy halogénlámpa: 3 W - 250 W * Több érzékelő beépítése esetén egy körben megnő a minimális fogyasztás Maximum 2 mozgásérzékelő köthető párhuzamosan Állítható időzítés: 10 mp - 10 perc Fényérzékenység: 5 lux - 1275 lux Készenléti fogyasztás: 0,02 W
1	7 521 72	Valena Life Fehér
1	7 522 72	Valena Life Elefántcsont
1	7 523 72	Valena Life Alumínium
		Mozgásérzékelős kapcsoló 3 vezetékes Max. terhelések - LED lámpák előtét nélkül: 0 W - 50 W - kompakt fénycsövek: 0 W - 50 W - LED lámpa előtéttel, kompakt fénycsövek, halogénlámpák vagy fénycsövek ferromágneses transzformátorral vagy elektronikus előtéttel: 0 VA - 200 VA - Fénycsövek ferromágneses transzformátorral vagy elektronikus előtéttel: 0 VA - 150 VA - 230 V~ izzó- vagy halogénlámpa: 0 W - 400 W Áramkörönként csak egy mozgásérzékelő telepíthető Nyomóval nem köthető össze Állítható időzítés: 10 mp - 10 perc Fényérzékenység: 5 lux - 1275 lux Készenléti fogyasztás: 0,55 W
1	7 521 73	Valena Life Fehér
1	7 522 73	Valena Life Elefántcsont
1	7 523 73	Valena Life Alumínium

Csom.	Kat. szám	Redőnyvezérlők 6 A -250 V~
		Redőnykapcsoló Rugós vezetékbekeötéssel Direkt vezérlésű motorokhoz
5	7 521 29	Valena Life Fehér
5	7 522 29	Valena Life Elefántcsont
5	7 523 29	Valena Life Alumínium
		Redőnynyomó Rugós vezetékbekeötéssel Elektronikus vezérlésű motorokhoz
5	7 521 30	Valena Life Fehér
5	7 522 30	Valena Life Elefántcsont
5	7 523 30	Valena Life Alumínium
		Redőnynyomó Rugós vezetékbekeötéssel Direkt vezérlésű motorokhoz
1	7 521 20	Valena Life Fehér
1	7 522 20	Valena Life Elefántcsont
1	7 523 20	Valena Life Alumínium
		Hőmérséklet-szabályzók
		Elektronikus szobatermosztát Csavaros vezetékbekeötés Mennyezet-, padlófűtés és hűtés vezérlésére Vezérlő forgatógomb állítható min. és max. értékekre Szabályozási tartomány: 5 °C - 30 °C Szabályozási pontosság: +/-0,5 °C Egy potenciál független váltóérintkezős kimenet Megszakítóképesség: - 8 A - 250 V~ - ohmikus, induktív áramkör, cosφ = 1 - 2 A - 250 V~ - induktív áramkör, cosφ = 0,6 - 12 - 48 V ~ - 12 - 24 V= min. 1 mA - max. 500 mA
1	7 521 33	Valena Life Fehér
1	7 522 33	Valena Life Elefántcsont
1	7 523 33	Valena Life Alumínium
		Termosztát padlófűtéshez Csavaros vezetékbekeötés Záróérintkezős kimenet és LED-es visszajelzés 4 m-es szondával elővezetékezett, max. 20 m vezetékhozz alkalmazható Szabályozási tartomány: 10 °C - 60 °C
1	7 521 34	Valena Life Fehér
1	7 522 34	Valena Life Elefántcsont
1	7 523 34	Valena Life Alumínium

Programozható termosztát: **422. oldal**
 Fokozatkapcsoló: **422. oldal**

Valena™ Life

antenna csatlakozójzatok burkolattal



7 533 52 + 7 541 31



7 533 51 + 7 541 31



7 531 61 + 7 540 01



7 531 64 + 7 540 81



7 532 64 + 7 541 81

Valena In'Matic mechanizmusok süllyesztőperemmel és burkolattal, kivéve kombinált TV + RJ 45 csatlakozójzat
Egyedi csomagolás a funkciók védelméért

Csom. Kat. szám Csillagpontos antenna csatlakozójzatok

Csom.	Kat. szám	Csillagpontos antenna csatlakozójzatok
		<p>Csillapítás: 1,5 dB HD minőségű jel átvitelére képes Minden szolgáltatóhoz (DVB-T, műhold, kábel) Mefel az EN 50083- 4 és a CEM 50083-1 Európai szabványnak HDTV kompatibilis LTE ready, árnyékolt aljzat a 3G és 4G mobilhálózatból származó zavarok ellen TV csatlakozó (átmérő 9,5 mm) Rádió csatlakozó (átmérő 9,5 mm) SAT "F" típusú csatlakozó Ajánlott koax kábel: 17/19 VATC A, 75 Ohm</p> <p>TV-Rádió-SAT csatlakozójzat TV frekvencia tartomány: 0-862 MHz Rádió frekvencia tartomány: 87,5 - 108 MHz SAT frekvencia tartomány: 950-2400 MHz</p>
5	7 531 52	Valena Life Fehér
5	7 532 52	Valena Life Elefántcsont
5	7 533 52	Valena Life Alumínium
		<p>TV csatlakozójzat TV frekvencia tartomány: 0-2400 MHz</p>
5	7 531 51	Valena Life Fehér
5	7 532 51	Valena Life Elefántcsont
5	7 533 51	Valena Life Alumínium
		<p>Kombinált TV + RJ 45 csatlakozójzat</p>
1	7 530 55	<p>TV csatlakozójzat + RJ 45 Cat. 6 UTP aljzat Burkolat nélkül szállítjuk TV: 0-2400 MHz. RJ 45 aljzat külső eszközök csatlakoztatására [játékkonzolok, multiméda szerver] Video ON Demand és Internet hozzáféréshez Csatlakozás koax kábellel + Cat. 5 vagy Cat. 6 UTP kábellel Valena Life burkolatok:</p>
1	7 548 30	<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
1	7 548 31	<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
1	7 548 32	<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium

Csom. Kat. szám Egyéb antenna csatlakozójzatok

Csom.	Kat. szám	Egyéb antenna csatlakozójzatok
		<p>Jelerősítő és szűrő használata javasolt TV csatlakozó (átmérő 9,5 mm) Rádió csatlakozó (átmérő 9,5 mm) SAT "F" típusú csatlakozó Ajánlott koax kábel: 17/19 VATC A, 75 Ohm</p>
		<p>Átmenő antenna csatlakozójzatok Csillapítás: 14 dB TV-Rádió-SAT csatlakozójzat TV frekvencia tartomány: 5-68/120-862 MHz Rádió frekvencia tartomány: 87,5 - 108 MHz SAT frekvencia tartomány: 950-2400 MHz</p>
5	7 531 65	Valena Life Fehér
5	7 532 65	Valena Life Elefántcsont
5	7 533 65	Valena Life Alumínium
		<p>TV csatlakozójzat TV frekvencia tartomány: 0-862 MHz</p>
5	7 531 61	Valena Life Fehér
5	7 532 61	Valena Life Elefántcsont
5	7 533 61	Valena Life Alumínium
		<p>Végzáró antenna csatlakozójzatok Csillapítás: 10 dB TV-Rádió-SAT csatlakozójzat TV frekvencia tartomány: 5-68/120-862 MHz Rádió frekvencia tartomány: 87,5 - 108 MHz SAT frekvencia tartomány: 950-2400 MHz</p>
5	7 531 64	Valena Life Fehér
5	7 532 64	Valena Life Elefántcsont
5	7 533 64	Valena Life Alumínium
		<p>TV csatlakozójzat TV frekvencia tartomány: 0-862 MHz</p>
5	7 531 60	Valena Life Fehér
5	7 532 60	Valena Life Elefántcsont
5	7 533 60	Valena Life Alumínium

Valena™ Life

RJ 45 és telefon csatlakozóaljzatok burkolattal



7 533 48 + 7 541 31

7 531 43 + 7 540 71

7 532 39 + 7 540 41

Valena In'Matic mechanizmusok süllyesztőperemmel és burkolattal
Egyedi csomagolás a funkciók védelméért

Csom.	Kat. szám	Informatikai csatlakozóaljzatok (RJ 45)
		LCS2 forgatókaros mechanizmussal szerelve, amely szerszámmentes csatlakoztatást tesz lehetővé (erek csupaszítására nincs szükség) Csatlakoztatható vezeték keresztmetszet: AWG 22- 26 Magas minőségű érintkezők: - 2500 csatlakoztatási ciklusra tesztelve - 500 csatlakoztatási ciklusra tesztelve PoE terhelés alatt (IEEE 802.3af, 802.3at, 802.3bt(draft)) Szabvány megfelelőségek: ISO/IEC 11801 Ed 2.0, EN 50173-2, TIA/EIA 568C, IEC 60603-7
		Cat. 6A változatok
		Class Ea megfelelés Vizsgálati frekvencia: 500 MHz Adatátviteli sebesség 10 Gigabit/s
		1 x RJ 45 árnyékolt (STP) aljzatok
5	7 531 48	<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
5	7 532 48	<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
5	7 533 48	<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium
		2 x RJ 45 árnyékolt (STP) aljzatok
5	7 531 49	<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
5	7 532 49	<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
5	7 533 49	<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium
		Cat. 6 változatok
		Class E megfelelés Vizsgálati frekvencia: 250 MHz Adatátviteli sebesség 1 Gigabit/s
		1 x RJ 45 árnyékolt (STP) aljzatok
5	7 531 46	<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
5	7 532 46	<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
5	7 533 46	<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium
		2 x RJ 45 árnyékolt (STP) aljzatok
5	7 531 47	<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
5	7 532 47	<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
5	7 533 47	<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium
		1 x RJ 45 árnyékoltatlan (UTP) aljzatok
5	7 531 42	<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
5	7 532 42	<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
5	7 533 42	<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium
		2 x RJ 45 árnyékoltatlan (UTP) aljzatok
5	7 531 43	<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
5	7 532 43	<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
5	7 533 43	<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium

Csom.	Kat. szám	Informatikai csatlakozóaljzatok (RJ 45)
		LCS2 forgatókaros mechanizmussal szerelve, amely szerszámmentes csatlakoztatást tesz lehetővé (erek csupaszítására nincs szükség) Csatlakoztatható vezeték keresztmetszet: AWG 22- 26 Magas minőségű érintkezők: - 2500 csatlakoztatási ciklusra tesztelve - 500 csatlakoztatási ciklusra tesztelve PoE terhelés alatt (IEEE 802.3af, 802.3at, 802.3bt(draft)) Szabvány megfelelőségek: ISO/IEC 11801 Ed 2.0, EN 50173-2, TIA/EIA 568C, IEC 60603-7
		Cat.5e változatok
		Class D megfelelés Vizsgálati frekvencia: 100 MHz Adatátviteli sebesség 1 Gigabit/s
		1 x RJ 45 árnyékolt (FTP) aljzatok
5	7 531 53	<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
5	7 532 53	<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
5	7 533 53	<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium
		2 x RJ 45 árnyékolt (FTP) aljzatok
5	7 531 54	<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
5	7 532 54	<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
5	7 533 54	<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium
		1 x RJ 45 árnyékoltatlan (UTP) aljzatok
5	7 531 40	<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
5	7 532 40	<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
5	7 533 40	<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium
		1 x RJ 45 árnyékoltatlan (UTP) aljzatok
5	7 531 41	<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
5	7 532 41	<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
5	7 533 41	<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium
		Telefon csatlakozóaljzatok
		Negyedfordulatos gyorscsatlakozókkal szerelve, amelyek mindegyikébe két ér beköthető továbbítás érdekében (erek csupaszítására nincs szükség) Csatlakoztatható vezeték keresztmetszet: AWG 22- 26 Magas minőségű érintkezők 750 csatlakoztatási ciklusra tesztelve Szabvány megfelelőségek: ISO/IEC 11801 Ed 2.0, EN 50173-2, TIA/EIA 568C, IEC 60603-7
		1 x RJ 11 aljzatok
5	7 531 38	<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
5	7 532 38	<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
5	7 533 38	<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium
		2 x RJ 11 aljzatok
5	7 531 39	<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
5	7 532 39	<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
5	7 533 39	<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium



Készüljön fel a jövőre és használjon PoE rendszerekhez alkalmazható, minősített RJ 45 csatlakozóaljzatokat

Részletek: 340. oldal



Valena™ Life

audió/videó USB adatátviteli csatlakozóaljzatok, földelt csatlakozóaljzatok burkolattal



7 531 78 + 7 540 31



7 531 72 + 7 540 81



7 533 20 + 7 541 31



7 531 20 + 7 540 71

Valena In'Matic mechanizmusok süllyesztőperemmel és burkolattal
Egyedi csomagolás a funkciók védelméért

Csom.	Kat. szám	Hangszóró-csatlakozóaljzatok
		Max. 4 mm ² keresztmetszetű vezetékhez Hangszóró-csatlakozóaljzat 2 db kivezetéssel (mono)
5	7 531 72	Valena Life Fehér
5	7 532 72	Valena Life Elefántcsont
5	7 533 72	Valena Life Alumínium
		Kettős hangszóró-csatlakozóaljzat 4 db kivezetéssel (sztereó)
5	7 531 78	Valena Life Fehér
5	7 532 78	Valena Life Elefántcsont
5	7 533 78	Valena Life Alumínium
		Audió csatlakozóaljzatok
		XLR hárompólusú csatlakozóaljzat - anya Sztereó eszközök, mikrofon, erősítő, keverőpult csatlakoztatására
1	7 531 73	Valena Life Fehér
1	7 532 73	Valena Life Elefántcsont
1	7 533 73	Valena Life Alumínium
		XLR hárompólusú csatlakozóaljzat - apa Sztereó eszközök, mikrofon, erősítő, keverőpult csatlakoztatására
1	7 531 74	Valena Life Fehér
1	7 532 74	Valena Life Elefántcsont
1	7 533 74	Valena Life Alumínium
		Audió és videó csatlakozó aljzatok Nagy felbontású, digitális, audió / videó jelek átvitele a műsorforrás (HD-DVD, Blu-Ray lejátszó, játékkonzol stb.) és egy kompatibilis jelvévő (TV, projektor) között
		HDMI 1.3 típusú csatlakozóaljzat Csavaros vezetékbekeötés
1	7 531 71	Valena Life Fehér
1	7 532 71	Valena Life Elefántcsont
1	7 533 71	Valena Life Alumínium
		HD15 + 3.5 mm Jack aljzat Analog audió / videó jelek átvitele a számítógép és egy kompatibilis jelvévő (TV, projektor) között Videó felbontása VGA - UXGA Csavaros vezetékbekeötés
1	7 531 70	Valena Life Fehér
1	7 532 70	Valena Life Elefántcsont
1	7 533 70	Valena Life Alumínium
		USB adatátviteli csatlakozóaljzat A multimédia kapcsolatok közelebb kerülnek a felhasználóhoz (nyomtató, kamera, külső adattároló) Max. vezetékhoossz: 5 m Ajánlott kábeltípus: USB A Burkolat nélkül szállítva. Burkolat: 73. oldal
		Elővezetékezett
1	7 530 82	USB 3.0 csatlakozás 15 cm-es előre szerelt kábellel szállítva

Csom.	Kat. szám	Földelt csatlakozóaljzatok 16 A - 250 V~
		2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel Rugós vezetékbekeötéssel
15	7 531 20	Valena Life Fehér
15	7 532 20	Valena Life Elefántcsont
15	7 533 20	Valena Life Alumínium
		Csavaros vezetékbekeötéssel
15	7 531 24	Valena Life Fehér
15	7 532 24	Valena Life Elefántcsont
15	7 533 24	Valena Life Alumínium
		2P+F csatlakozóaljzat felújításokhoz, gyermekvédelemmel Csavaros vezetékbekeötéssel Max. 1x6 mm ² vagy 2x4 mm ² vagy 3x2,5 mm ² vezetékbekeötéshez Ideális felújításokhoz
5	7 531 28	Valena Life Fehér
5	7 532 28	Valena Life Elefántcsont
5	7 533 28	Valena Life Alumínium
		2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelem nélkül Rugós vezetékbekeötéssel
15	7 531 21	Valena Life Fehér
15	7 532 21	Valena Life Elefántcsont
15	7 533 21	Valena Life Alumínium
		Csavaros vezetékbekeötéssel
15	7 531 25	Valena Life Fehér
15	7 532 25	Valena Life Elefántcsont
15	7 533 25	Valena Life Alumínium
5	7 531 29	2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel piros burkolattal Rugós vezetékbekeötéssel NEM retesztelt
5	7 531 31	2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel piros burkolattal Rugós vezetékbekeötéssel Retesztelt Kódlap retesztelt csatlakozóaljzatokhoz: kat. szám 0 502 99
1	7 532 29	2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel narancssárga burkolattal Rugós vezetékbekeötéssel
1	7 533 29	2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel, zöld burkolattal Rugós vezetékbekeötéssel



Valena Life kihangosító-rendszer: 439. oldal

Valena™ Life

földelt csatlakozóaljzatok burkolattal



7 531 10 + 7 540 06



7 533 26 + 7 542 41

Valena In'Matic mechanizmusok süllyesztőperemmel és burkolattal IP 2X védelem

Egyedi csomagolás a funkciók védelméért

Csom.	Kat. szám	Földelt csatlakozóaljzatok (folytatás)
		<p>2P+F / USB kombinált csatlakozóaljzat A hagyományos 2P+F csatlakozóaljzat helyére szerelhető, a süllyesztődoboz és a vezetékvezés változtatása nélkül USB töltőaljzat töltőárama: 1000 mA Megfelel az IEC 62684-2011-01 szabványnak Mobiltelefonok, tabletek, okostelefonok, MP3 és MP4 lejátszók töltéséhez nincs szükség külön 2P+F csatlakozóaljzatra Fogyasztás passzív módban <0,1 W Class II SELV Megfelel az EEC direktíva töltő egységesítés irányelvének USB csatlakozókábel nélkül szállítva A termék burkolattal együtt szállítva. 5 modulós keret: 458. oldal</p>
1	7 531 10	<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
1	7 532 10	<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
		<p>Kettős földelt csatlakozóaljzatok 16 A - 250 V~ Rugós vezetékbekezdéssel Felszerelés: szimpla süllyesztődobozba A terméket keret nélkül szállítjuk Keretek: 94. oldal</p>
5	7 531 26	<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
5	7 532 26	<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
5	7 533 26	<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium
		<p>2x2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel</p>
5	7 531 27	<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
5	7 532 27	<input type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
5	7 533 27	<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium

LEGRAND CSOMAGOLÁS

A termék mindig VÉDETT

Az egyedi csomagolásnak köszönhetően a termék könnyedén azonosítható és védett egészen a felszerelésig



ELŐNYÖK NAGY- ÉS KISKERESKEDŐKNEK

- A termékek egyenként védettek és könnyedén tárolhatók polcon vagy bliszteres állványon
- A termék mindig látható a könnyebb azonosításhoz

ELŐNYÖK KIVITELEZŐKNEK

- A termék a felszerelésig védve van a karcolódástól, sérüléstől
- Minden szükséges információ megtalálható a csomagoláson
- További információk a QR kód leolvasásával



Elővezetékezett kettős és hármas földelt csatlakozóaljzatok: **438. oldal**
 Kettős dugalj keretek: **458. oldal**

Valena™ Life

USB töltőaljzatok, kábelkivezetők burkolattal, LED lámpák



7 531 12 + 7 540 71



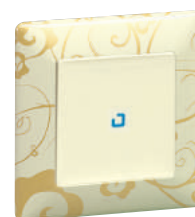
7 530 11 + 7 541 11



7 523 10 + 7 541 31



7 521 28 + 7 540 01



7 522 26 + 7 541 11

Valena In'Matic mechanizmusok súllyesztőperemmel és burkolattal
IP 2X védelem
Egyedi csomagolás a funkciók védelméért

Csom.	Kat. szám	USB töltőaljzatok 250 V~
		Kettős USB töltőaljzat - 5 V - 2400 mA Beépített tápegységgel Megfelel az IEC 62684-2011-01 szabványnak Mobiltelefonok, tabletek, okostelefonok, MP3 és MP4 lejátszók töltéséhez nincs szükség külön 2P+F csatlakozóaljzatra Fogyasztás passzív módban <0,1 W Class II SELV Megfelel az EEC direktíva töltő egységesítés irányelvének Felszereléséhez min. 40 mm mély súllyesztődoboz szükséges USB csatlakozókábel nem tartozék
5	7 531 12	<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
5	7 532 12	<input checked="" type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
5	7 533 12	<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium
		USB töltőaljzat micro USB dokkolóval - 5 V - 2400 mA Beépített tápegységgel Nem szükséges külön USB csatlakozókábel, a telefont elég beleállítani a dokkolóba A kijelző látható marad töltés közben Megfelel az IEC 62684-2011-01 szabványnak Mobiltelefonok, tabletek, okostelefonok, MP3 és MP4 lejátszók töltéséhez nincs szükség külön 2P+F csatlakozóaljzatra Fogyasztás passzív módban <0,1 W Class II SELV Megfelel az EEC direktíva töltő egységesítés irányelvének Felszereléséhez min. 40 mm mély súllyesztődoboz szükséges USB csatlakozókábel nem tartozék
1	7 530 11	<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
1	7 530 12	<input checked="" type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
		Kiegészítő eszköztartó USB töltőaljzathoz A kettős USB töltőaljzat vagy dugalj mellé sorolható Felszereléséhez nem szükséges súllyesztődoboz A kijelző látható a töltés alatt Megakadályozza a hordozható eszköz leesését töltés közben
1	7 549 10	<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
1	7 549 11	<input checked="" type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont

Csom.	Kat. szám	Kábelkivezetők
		Kábelkivezető sorkapoccsal Kivehető sorkapoccsal Max. beköthető vezeték keresztmetszet: 5x2,5 mm ² Kábelrögzítővel szállítva
5	7 531 33	<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
5	7 532 33	<input checked="" type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
5	7 533 33	<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium
		Kábelkivezető sorkapocs nélkül Kábelrögzítővel szállítva
5	7 531 34	<input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
5	7 532 34	<input checked="" type="checkbox"/> Valena Life Elefántcsont
5	7 533 34	<input type="checkbox"/> Valena Life Alumínium
		LED lámpák jelzőfényes funkciókhoz
10	0 676 84	Bepattintható LED lámpa egypólusú kapcsolóhoz és nyomóhoz 230 V~ - 0,15 mA
10	0 676 86	Bepattintható LED lámpa váltókapcsolóhoz 230 V~ - 0,15 mA
10	6 650 90	Vezetékes LED lámpa keresztkapcsolóhoz 230 V~ - 0,15 mA
10	0 676 87	Bepattintható LED lámpa 12-24-48 V-os nyomókhoz 12 V - 0,4 mA 24 V - 1,2 mA 48 V - 3,7 mA
		LED lámpák ellenőrzőfényes funkciókhoz
10	0 676 88	Bepattintható LED lámpa fényjelzéssel felszerelhető és nulla vezetékes váltókapcsolóhoz 230 V~ - 3 mA
10	6 650 91	Vezetékes LED lámpa ellenőrzőfényes funkciókhoz 230 V~ - 3 mA
10	0 676 64	Vezetékes LED lámpa ellenőrzőfényvel ellátható 2P+F csatlakozóaljzatokhoz 230 V~ - 3 mA

Valena™ Life

IP44-es mechanizmusok fehér burkolattal



7 521 61 + 7 540 71



7 521 59 + 7 540 81



7 531 19 + 7 540 01



7 521 77 + 7 540 01



7 540 21

Valena In'Maitic mechanizmusok fehér burkolattal, vízálló membránnal és süllyesztőperemmel
Egyedi csomagolás a funkciók védelméért

Csom. Kat. szám **Kapcsolók 10 AX - 250 V~**




5	7 521 51	Egypólusú kapcsoló Rugós vezetékbeiktetéssel <input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
5	7 521 56	Váltókapcsoló Rugós vezetékbeiktetéssel <input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
5	7 521 61	Egypólusú kapcsoló jelzőfényvel Rugós vezetékbeiktetéssel Alacsony fogyasztású (0,15 mA) LED lámpával szállítva <input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
5	7 521 67	Váltókapcsoló jelzőfényvel Rugós vezetékbeiktetéssel Alacsony fogyasztású (0,15 mA) LED lámpával szállítva <input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
5	7 521 55	Csillárkapcsoló Rugós vezetékbeiktetéssel <input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
5	7 521 58	Kettős váltókapcsoló Rugós vezetékbeiktetéssel <input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
1	7 521 59	Kettős váltókapcsoló jelzőfényvel Rugós vezetékbeiktetéssel Alacsony fogyasztású (2 x 0,15 mA) LED lámpával szállítva <input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
Kapcsolók 16 AX - 250 V~		
5	7 521 64	Kétpólusú kapcsoló Csavaros vezetékbeiktetéssel <input type="checkbox"/> Valena Life Fehér

Csom. Kat. szám **Nyomók 6 A - 250 V~**

5	7 521 71	Váltóérintkezős nyomó Rugós vezetékbeiktetéssel <input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
5	7 521 75	Váltóérintkezős nyomó csengőjellel Rugós vezetékbeiktetéssel <input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
5	7 521 76	Váltóérintkezős nyomó csengőjellel, fényjelzéssel Rugós vezetékbeiktetéssel Alacsony fogyasztású (0,15 mA) LED lámpával szállítva <input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
Földelt csatlakozóaljzat 16 A - 250 V~		
5	7 531 19	2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel, csapófedéllel Rugós vezetékbeiktetéssel <input type="checkbox"/> Valena Life Fehér
1	7 521 77	Mozgásérzékelős kapcsoló 250 W IP44 <input type="checkbox"/> Valena Life Fehér Max. terhelések: - LED lámpák előtét nélkül*: 3 W - 100 W - Kompakt fénycsövek 3 W - 100 W ELV halogén lámpák és fénycsövek ferromágneses vagy elektronikus előtéttel, 3 VA - 250 VA - 230 V- izzó- és halogénlámpák: 3 W - 250 W *Több érzékelő azonos áramkörbe történő telepítése esetén a minimum fogyasztás nő Max. 3 mozgásérzékelő köthető párhuzamosan Állítható időzítés: 10 mp -10 perc Fényérzékenység: 5 lux-1275 lux Készletlenti fogyasztás: 0,02 W
1	7 540 21	IP44-es keret, csapófedéllel Kompatibilis a Valena Life nem csapófedeles mechanizmusokkal IP44 / IK07

Valena™ Life




Kiválasztási táblázat - mechanizmusok burkolattal

Mechanizmusok burkolattal, keret nélkül	 Fehér	 Elefántcsont	 Alumínium
Kapcsolók - 250 V~			
egypólusú kapcsoló 10 AX	7 521 01	7 522 01	7 523 01
kétpólusú kapcsoló 16 AX	7 521 02	7 522 02	7 523 02
csillárkapcsoló 10 AX	7 521 05	7 522 05	7 523 05
váltókapcsoló 10 AX	7 521 06	7 522 06	7 523 06
keresztkapcsoló 10 AX	7 521 07	7 522 07	7 523 07
kettős váltókapcsoló 10 AX	7 521 08	7 522 08	7 523 08
húzózsínóros váltókapcsoló 10 AX	7 521 23	7 522 23	7 523 23
energiatakarékos kapcsoló 10 AX	7 521 65	7 522 65	7 523 65
multifunkciós vezérlő	7 521 21	7 522 21	7 523 21
Kapcsolók fényjelzéssel - 250 V~			
egypólusú kapcsoló jelzőfényel 10 AX	7 521 10	7 522 10	7 523 10
egypólusú kapcsoló ellenőrzőfényel 10 AX	7 521 04	7 522 04	7 523 04
csillárkapcsoló jelzőfényel 10 AX	7 521 28	7 522 28	7 523 28
váltókapcsoló jelzőfényel 10 AX	7 521 26	7 522 26	7 523 26
keresztkapcsoló jelzőfényel 10 AX	7 521 48	7 522 48	7 523 48
kettős váltókapcsoló jelzőfényel 10 AX	7 521 09	7 522 09	7 523 09
multifunkciós vezérlő jelzőfényel	7 521 22	7 522 22	7 523 22
Nyomók 10 AX - 250 V~			
váltóérintkezős nyomó	7 521 11	7 522 11	7 523 11
váltóérintkezős nyomó, jelzőfényel	7 521 12	7 522 12	7 523 12
egypólusú nyomó, jelzőfényel 12-24-48 V~	7 521 13	7 522 13	7 523 13
váltóérintkezős nyomó jelzőfényel, címketartóval 12-24-48 V~	7 521 14 (átlátszó címketartóval és 3 színű betéttel)		
váltóérintkezős nyomó csengőjellel	7 521 15	7 522 15	7 523 15
váltóérintkezős nyomó csengőjellel, jelzőfényel	7 521 16	7 522 16	7 523 16
váltóérintkezős nyomó potenciál független csatlakozással + burkolat	7 520 17 + 7 550 00	7 520 17 + 7 550 01	7 520 17 + 7 550 02
kettős váltóérintkezős nyomó	7 521 18	7 522 18	7 523 18
húzózsínóros váltóérintkezős nyomó	7 521 24	7 522 24	7 523 24
Fényerőszabályzók			
forgatógombos fényerőszabályzó, 2 vezetékes - minden lámpatípushoz	7 521 60	7 522 60	7 523 60
nyomógombos fényerőszabályzó, 2 vezetékes - minden lámpatípushoz	7 521 62	7 522 62	7 523 62
fényerőszabályzó, 3 vezetékes - 1000 W (5 modul)*	7 521 63	-	7 523 63
1-10 V-os fényerőszabályzó, 3 vezetékes + burkolat	7 520 67 + 7 548 90	7 520 67 + 7 548 91	7 520 67 + 7 548 92




* süllyesztődobozzal együtt szállítva

Valena™ Life

Kiválasztási táblázat - mechanizmusok burkolattal

Mechanizmusok burkolattal, keret nélkül	 Fehér	 Elefántcsont	 Alumínium
Mozgásérzékelős kapcsolók			
mozgásérzékelős kapcsoló, 2 vezetékes	7 521 70	7 522 70	7 523 70
mozgásérzékelős kapcsoló beépített nyomógombbal, 2 vezetékes	7 521 72	7 522 72	7 523 72
mozgásérzékelős kapcsoló, 3 vezetékes	7 521 73	7 522 73	7 523 73
Redőnyvezérlők - 6 A - 250 V~			
redőnykapcsoló direkt vezérlésű motorokhoz	7 521 29	7 522 29	7 523 29
redőnynyomó elektronikus vezérlésű motorokhoz	7 521 30	7 522 30	7 523 30
redőnynyomó direkt vezérlésű motorokhoz	7 521 20	7 522 20	7 523 30
Kulcsos kapcsolók			
kétállású kulcsos kapcsoló (0-1)	7 521 25	7 522 25	7 523 25
háromállású kulcsos nyomó (1-0-2)	7 521 19	7 522 19	7 523 19
kulcsos keresztkapcsoló tartalékvilágításhoz	7 521 38	7 522 38	7 523 38
IP44-es kapcsolók - 250 V~			
egypólusú kapcsoló	7 521 51	—	—
kétpólusú kapcsoló	7 521 64	—	—
váltókapcsoló	7 521 56	—	—
csillárkapcsoló	7 521 55	—	—
kettős váltókapcsoló	7 521 58	—	—
egypólusú kapcsoló jelzőfényel	7 521 61	—	—
váltókapcsoló jelzőfényel	7 521 67	—	—
kettős váltókapcsoló jelzőfényel	7 521 59	—	—
IP44-es nyomók - 6 A - 250 V~			
váltóérintkezős nyomó	7 521 71	—	—
váltóérintkezős nyomó csengőjellel	7 521 75	—	—
váltóérintkezős nyomó csengőjellel, jelzőfényel	7 521 76	—	—
IP44-es földelt csatlakozóaljzatok 16 A - 250 V~			
2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel, csapófedéllel, rugós vezetékbeiktetéssel	7 531 19	—	—
IP44-es mozgásérzékelős kapcsolók			
mozgásérzékelős kapcsoló	7 521 77	—	—
IP44-es keret			
IP44-es keret csapófedéllel	7 540 21	—	—
Hőmérséklet-szabályzók			
elektronikus szobatermosztát	7 521 33	7 522 33	7 523 33
szobatermosztát padlófűtéshez	7 521 34	7 522 34	7 523 34
programozható szobatermosztát (5 modul)*	7 521 35	7 522 35	7 523 35



* süllyesztődobozzal együtt szállítva

Mechanizmusok burkolattal, keret nélkül			
	Fehér	Elefántcsont	Alumínium
Földelt csatlakozóaljzatok 16 A – 250 V~			
2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel, rugós vezetékbekeötéssel	7 531 20	7 532 20	7 533 20
2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel, csavaros vezetékbekeötéssel	7 531 24	7 532 24	7 533 24
2P+F csatlakozóaljzat felújításokhoz (6mm ² -es csavaros vezetékbekeötéssel), gyermekvédelemmel	7 531 28	7 532 28	7 533 28
2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelem nélkül, rugós vezetékbekeötéssel	7 531 21	7 532 21	7 533 21
2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelem nélkül, csavaros vezetékbekeötéssel	7 531 25	7 532 25	7 533 25
2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel, rugós vezetékbekeötéssel, piros betéttárcsával, NEM reteszelt		7 531 29	
2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel, reteszelt, piros betéttárcsával		7 531 31	
2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel, zöld betéttárcsával		7 533 29	
2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel, narancssárga betéttárcsával		7 532 29	
2x2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel, egybeépített burkolattal, keret nélkül, rugós vezetékbekeötéssel	7 531 26	7 532 26	7 533 26
2x2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelem nélkül, egybeépített burkolattal, keret nélkül, rugós vezetékbekeötéssel	7 531 27	7 532 27	7 533 27
2x2P+F sínezett csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel, rugós vezetékbekeötéssel*	7 531 22	7 532 22	7 533 22
3x2P+F sínezett csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel, rugós vezetékbekeötéssel*	7 531 23	7 532 23	7 533 23
Kihangosító-rendszer			
RDS tuner tápegységgel és LCD kijelzővel*	7 521 42	7 522 42	7 523 42
Bluetooth modul + burkolat	7 520 36 + 7 554 30	7 520 36 + 7 554 31	7 520 36 + 7 554 32
Bluetooth modul tápegység (álmennyezetre vagy fölé szerelhető)		0 673 22	
központi bemeneti egység többhelyiséges rendszerhez + burkolat	7 520 38 + 7 554 50	7 520 38 + 7 554 51	7 520 38 + 7 554 52
helyi sztereó vezérlőegység LCD kijelzővel többhelyiséges rendszerhez + burkolat	7 520 37 + 7 554 40	7 520 37 + 7 554 41	7 520 37 + 7 554 42
kiegészítő kommunikációs egység többhelyiséges rendszerhez + burkolat (Intercom funkció szükséges minden erősítő mellé)	7 520 39 + 7 554 60	7 520 39 + 7 554 61	7 520 39 + 7 554 62
Antenna-csatlakozóaljzatok			
TV aljzat, csillagpontos (1,5 dB)	7 531 51	7 532 51	7 533 51
TV aljzat, végzáró (10 dB)	7 531 60	7 532 60	7 533 60
TV aljzat, átmenő (14 dB)	7 531 61	7 532 61	7 533 61
TV-RD-SAT aljzat, csillagpontos (1,5 dB)	7 531 52	7 532 52	7 533 52
TV-RD-SAT aljzat, végzáró (10 dB)	7 531 64	7 532 64	7 533 64
TV-RD-SAT aljzat, átmenő (14 dB)	7 531 65	7 532 65	7 533 65
Informatikai csatlakozóaljzatok			
1 x RJ 45 Cat. 5e UTP aljzat	7 531 40	7 532 40	7 533 40
2 x RJ 45 Cat. 5e UTP aljzat	7 531 41	7 532 41	7 533 41
1 x RJ 45 Cat. 5e FTP aljzat	7 531 53	7 532 53	7 533 53
2 x RJ 45 Cat. 5e FTP aljzat	7 531 54	7 532 54	7 533 54
1 x RJ 45 Cat. 6 UTP aljzat	7 531 42	7 532 42	7 533 42
2 x RJ 45 Cat. 6 UTP aljzat	7 531 43	7 532 43	7 533 43
1 x RJ 45 Cat. 6 STP aljzat	7 531 46	7 532 46	7 533 46

* süllyesztődobozzal együtt szállítva

Valena™ Life

Kiválasztási táblázat - mechanizmusok burkolattal

Mechanizmusok burkolattal, keret nélkül	 Fehér	 Elefántcsont	 Alumínium
Informatikai csatlakozóaljzatok			
2 x RJ 45 Cat. 6 STP aljzat	7 531 47	7 532 47	7 533 47
1 x RJ 45 Cat. 6A STP aljzat	7 531 48	7 532 48	7 533 48
2 x RJ 45 Cat. 6A STP aljzat	7 531 49	7 532 49	7 533 49
Telefon-csatlakozóaljzatok			
1 x RJ 11 aljzat	7 531 38	7 532 38	7 533 38
2 x RJ 11 aljzat	7 531 39	7 532 39	7 533 39
USB töltőaljzatok 250 V~			
kettős USB töltőaljzat beépített tápegységgel - 5 V - 2400 mA	7 531 12	7 532 12	7 533 12
USB töltőaljzat micro USB dokkolóval, beépített tápegységgel - 5 V - 2400 mA	7 530 11	7 530 12	-
kiegészítő eszköztartó USB töltőaljzathoz	7 549 10	7 549 11	-
2P+F / USB kombinált csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel	7 531 10	7 532 10	-
Egyéb mechanizmusok			
vakfedél	7 551 80	7 551 81	7 551 82
kábelkivezető sorkapoccsal	7 531 33	7 532 33	7 533 33
kábelkivezető sorkapocs nélkül	7 531 34	7 532 34	7 533 34
fokozatkapcsoló	7 521 32	7 522 32	7 523 32
fényjelzős akadályjelző	7 521 74	7 522 74	7 523 74
mobil tartalékvilágítás	7 520 69	7 521 69	7 522 69
elektronikus hotelkártya-kapcsoló késleltetéssel + burkolat	7 520 25 + 7 551 60	7 520 25 + 7 551 61	7 520 25 + 7 551 62
Audió/vidéo és USB adatátviteli csatlakozóaljzatok			
hangszóró-csatlakozóaljzat (2 kivezetéssel)	7 531 72	7 532 72	7 533 72
hangszóró-csatlakozóaljzat (4 kivezetéssel)	7 531 78	7 532 78	7 533 78
HD15 + 3,5 mm Jack aljzat	7 531 70	7 532 70	7 533 70
HDMI 1.3 típusú csatlakozóaljzat	7 531 71	7 532 71	7 533 71
RCA (audió / videó) csatlakozóaljzat + burkolat	7 530 75 + 7 547 20	7 530 75 + 7 547 21	7 530 75 + 7 547 22
USB adatátviteli csatlakozóaljzat + burkolat	7 530 82 + 7 547 50	-	7 530 82 + 7 547 52
XLR hárompólusú csatlakozóaljzat - anya	7 531 73	7 532 73	7 533 73
XLR hárompólusú csatlakozóaljzat - apa	7 531 74	7 532 74	7 533 74
Technikai érzékelők			
propán- és butángáz érzékelő	7 521 36	7 522 36	7 523 36
metángáz érzékelő	7 521 37	7 522 37	7 523 37
folyadékszint-érzékelő	7 521 41	7 522 41	7 523 41
beavatkozó egység technikai érzékelőkhöz	7 521 40	7 522 40	7 523 40
tápegység technikai érzékelőkhöz	7 521 39	7 522 39	7 523 39
Kiegészítők			
hotelkártya	0 898 06 vagy 15.500.177-7		

Valena™ Life

Kiválasztási táblázat - keretek

Ugyanaz a termék vízszintes és függőleges keretként is használható

KERETEK		VALENA LIFE							
		EGYES	KETTŐS	HÁRMAS	NÉGYES	ÖTÖS	5 modulós	Speciális keretek 2x2P+F csatlakozójzathoz	
								egyes keret	kettős keret
Fehér		7 540 01	7 540 02	7 540 03	7 540 04	7 540 05	7 540 06	7 542 21	7 542 22
Fehér címketartóval (csak vízszintes)		7 540 11	7 540 12	7 540 13					
Fehér vízmentes IP44 csapófedéllel		7 540 21							
Fehér – Króm		7 540 31	7 540 32	7 540 33	7 540 34	7 540 35			
Elefántcsont		7 540 41	7 540 42	7 540 43	7 540 44	7 540 45	7 540 46	7 542 31	7 542 32
Elefántcsont címketartóval (csak vízszintes)		7 540 51	7 540 52	7 540 53					
Elefántcsont – Arany		7 540 61	7 540 62	7 540 63	7 540 64	7 540 65			
Terrakotta		7 540 71	7 540 72	7 540 73	7 540 74	7 540 75			
Limezöld		7 540 81	7 540 82	7 540 83	7 540 84	7 540 85			
Adriakék		7 540 91	7 540 92	7 540 93	7 540 94	7 540 95			
Rokokó fehér		7 541 01	7 541 02	7 541 03	7 541 04	7 541 05			
Rokokó elefántcsont		7 541 11	7 541 12	7 541 13	7 541 14	7 541 15			
Link		7 541 21	7 541 22	7 541 23	7 541 24	7 541 25			
Alumínium		7 541 31	7 541 32	7 541 33	7 541 34	7 541 35	7 541 36	7 542 41	7 542 42
Gyöngyház		7 541 41	7 541 42	7 541 43	7 541 44	7 541 45			
Inox dekor		7 541 51	7 541 52	7 541 53	7 541 54	7 541 55			
Réz dekor		7 541 61	7 541 62	7 541 63	7 541 64	7 541 65			
Wenge dekor		7 541 71	7 541 72	7 541 73	7 541 74	7 541 75			
Bambusz dekor		7 541 81	7 541 82	7 541 83	7 541 84	7 541 85			
KIEMELŐDOBOZOK									
Kiemelődoboz Fehér		7 541 91	7 541 92						
Kiemelődoboz Elefántcsont		7 542 01	7 542 02						
Kiemelődoboz Alumínium		7 542 11	7 542 12						

Valena™ Allure

Kiválasztási táblázat - keretek

Ugyanaz a termék vízszintes és függőleges keretként is használható

VALENA ALLURE							
KERETEK		EGYES	KETTŐS	HÁRMAS	NÉGYES	ÖTÖS	5 modulos
Fehér		7 543 01	7 543 02	7 543 03	7 543 04	7 543 05	7 543 06
Elefántcsont		7 543 11	7 543 12	7 543 13	7 543 14	7 543 15	7 543 16
Króm dekor		7 543 41	7 543 42	7 543 43	7 543 44	7 543 45	
Arany dekor		7 543 51	7 543 52	7 543 53	7 543 54	7 543 55	
Írisz		7 543 61	7 543 62	7 543 63	7 543 64	7 543 65	
Fehér ZEN		7 543 71	7 543 72	7 543 73	7 543 74	7 543 75	
Elefántcsont ZEN		7 543 81	7 543 82	7 543 83	7 543 84	7 543 85	
Alumínium		7 543 91	7 543 92	7 543 93	7 543 94	7 543 95	7 543 96
Matt fekete		7 544 01	7 544 02	7 544 03	7 544 04	7 544 05	7 544 06
Gyöngyház		7 544 11	7 544 12	7 544 13	7 544 14	7 544 15	7 544 16
Jégfehér		7 544 21	7 544 22	7 544 23	7 544 24	7 544 25	
Fekete barokk		7 544 31	7 544 32	7 544 33	7 544 34	7 544 35	
Vörös barokk		7 544 41	7 544 42	7 544 43	7 544 44	7 544 45	
Cserzett bőr		7 544 51	7 544 52	7 544 53	7 544 54	7 544 55	
Dió		7 544 61	7 544 62	7 544 63	7 544 64	7 544 65	
Fekete karbon		7 544 71	7 544 72	7 544 73	7 544 74	7 544 75	
Rézszálas		7 544 91	7 544 92	7 544 93	7 544 94	7 544 95	
Világos nikkell		7 555 01	7 555 02	7 555 03	7 555 04*	7 555 05*	
Sötét nikkell		7 555 11	7 555 12	7 555 13	7 555 14*	7 555 15*	
Márvány		7 555 21	7 555 22	7 555 23			
Feketeüveg		7 555 31	7 555 32	7 555 33	7 555 34	7 555 35	
Fehérüveg		7 555 41	7 555 42	7 555 43	7 555 44	7 555 45	
KIEMELŐDOBOZOK							
Kiemelődoboz Fehér		7 555 51	7 555 52				
Kiemelődoboz Elefántcsont		7 555 61	7 555 62				
Kiemelődoboz Alumínium		7 555 71	7 555 72				

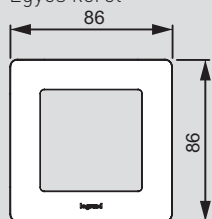
*rendelésre; információkért a szállítási időről kérjük hívja Műszaki Szaktanácsadásunkat a zöldszámon: 06-80/204-186

Valena™ Life

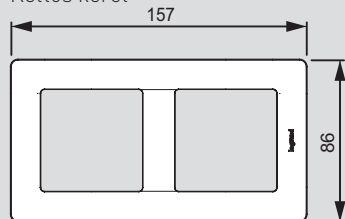
keretek - méretek (mm)

Valena Life keretek

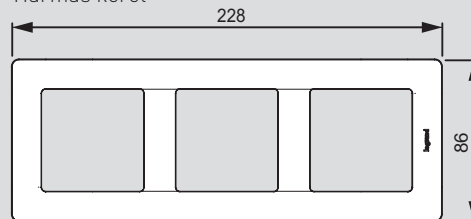
Egyes keret



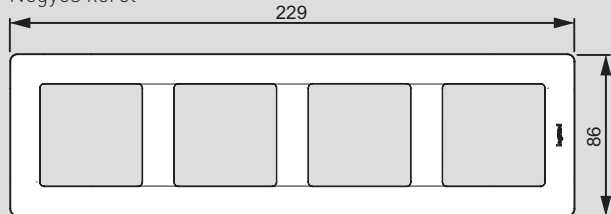
Kettős keret



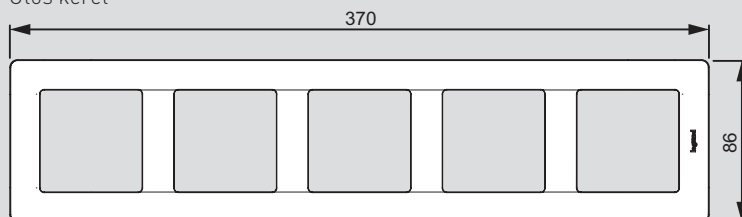
Hármas keret



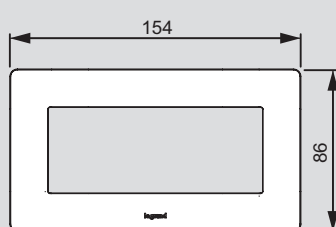
Négyes keret



Ötös keret

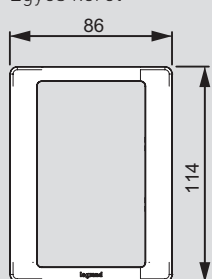


5 modulós keret

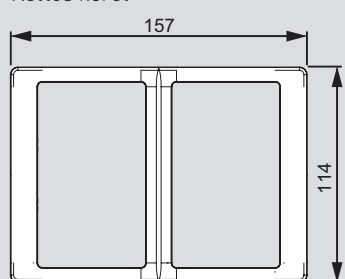


Valena Life speciális keretek 2x2P+F csatlakozóaljzatokhoz

Egyes keret

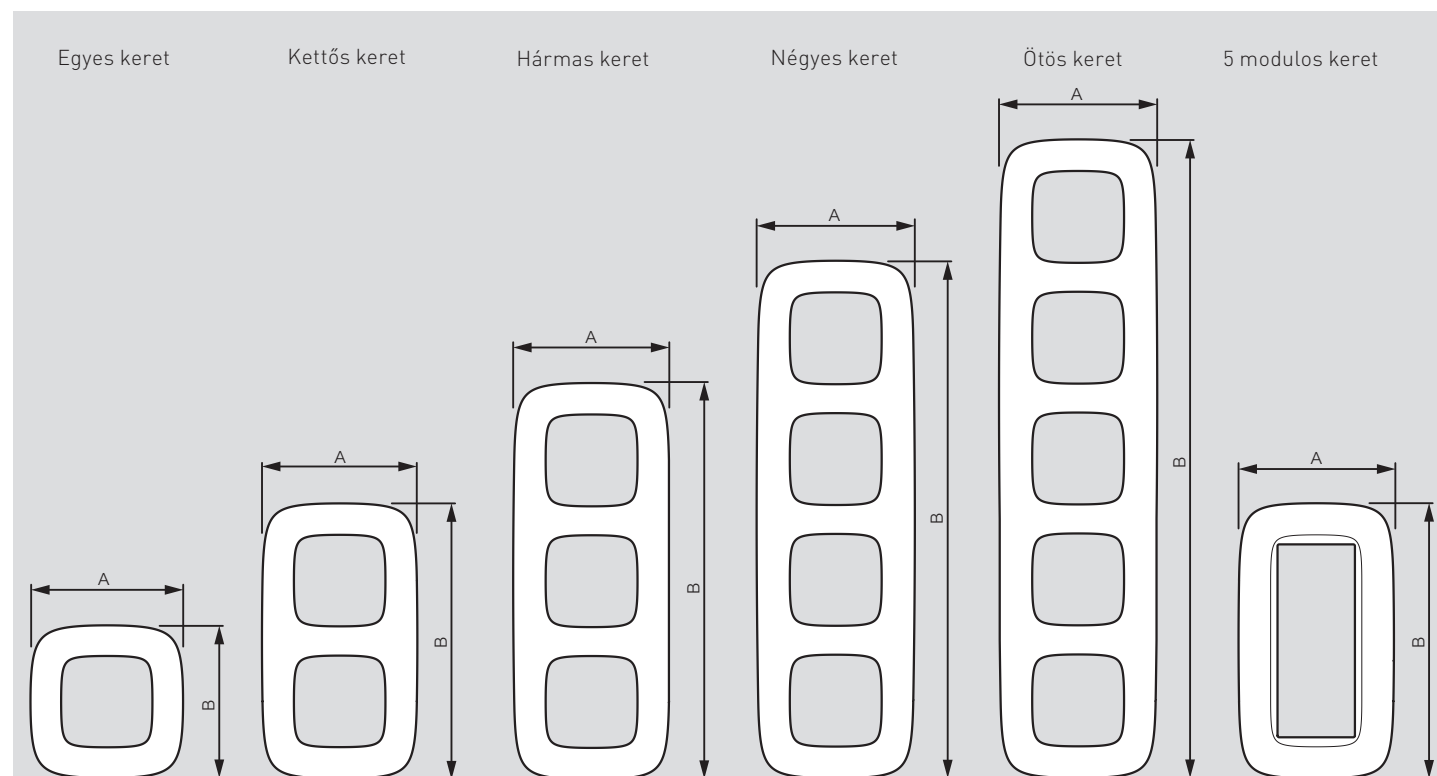


Kettős keret



Valena™ Allure

keretek - méretek (mm)



	EGYES	KETTŐS	HÁRMÁS	NÉGYES	ÖTÖS	5 MODULÓS
Keretméretek	A=90 mm B=90 mm	A=91 mm B=162 mm	A=92 mm B=233 mm	A=93 mm B=304 mm	A=94 mm B=375 mm	A=91 mm B=162 mm
Fehér	7 543 01	7 543 02	7 543 03	7 543 04	7 543 05	7 543 06
Elefántcsont	7 543 11	7 543 12	7 543 13	7 543 14	7 543 15	7 543 16
Króm dekor	7 543 41	7 543 42	7 543 43	7 543 44	7 543 45	
Arany dekor	7 543 51	7 543 52	7 543 53	7 543 54	7 543 55	
Írisz	7 543 61	7 543 62	7 543 63	7 543 64	7 543 65	
Fehér ZEN	7 543 71	7 543 72	7 543 73	7 543 74	7 543 75	
Elefántcsont ZEN	7 543 81	7 543 82	7 543 83	7 543 84	7 543 85	
Alumínium	7 543 91	7 543 92	7 543 93	7 543 94	7 543 95	7 543 96
Matt fekete	7 544 01	7 544 02	7 544 03	7 544 04	7 544 05	7 544 06
Gyöngyház	7 544 11	7 544 12	7 544 13	7 544 14	7 544 15	7 544 16
Keretméretek	A=90 mm B=90 mm	A=91 mm B=162 mm	A=92 mm B=233 mm	A=93 mm B=304 mm	A=94 mm B=375 mm	
Jégfehér	7 544 21	7 544 22	7 544 23	7 544 24	7 544 25	
Fekete barokk	7 544 31	7 544 32	7 544 33	7 544 34	7 544 35	
Vörös barokk	7 544 41	7 544 42	7 544 43	7 544 44	7 544 45	
Cserzett bőr	7 544 51	7 544 52	7 544 53	7 544 54	7 544 55	
Dió	7 544 61	7 544 62	7 544 63	7 544 64	7 544 65	
Fekete karbon	7 544 71	7 544 72	7 544 73	7 544 74	7 544 75	
Keretméretek	A=90 mm B=90 mm	A=91 mm B=162 mm	A=92 mm B=233 mm	A=93 mm B=304 mm	A=94 mm B=375 mm	
Rézszálas	7 544 91	7 544 92	7 544 93	7 544 94	7 544 95	
Márvány	7 555 21	7 555 22	7 555 23			
Feketeüveg	7 555 31	7 555 32	7 555 33	7 555 34	7 555 35	
Fehérüveg	7 555 41	7 555 42	7 555 43	7 555 44	7 555 45	
Keretméretek	A=90 mm B=90 mm	A=91 mm B=162 mm	A=92 mm B=233 mm	A=93 mm B=304 mm	A=94 mm B=375 mm	
Világos nikkell	7 555 01	7 555 02	7 555 03	7 555 04	7 555 05	
Sötét nikkell	7 555 11	7 555 12	7 555 13	7 555 14	7 555 15	

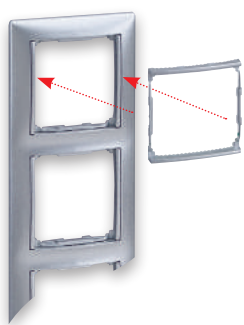
Életre hangolva

Fehér, elefántcsont, alumínium...
Legyen bármilyen is az ön stílusa, a Valena változatos variációs lehetőséget kínál Önnek

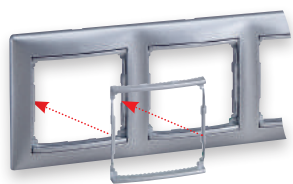


■ A Valena minden esetben teljesíti az elegancia és egyszerűség által felállított követelményeket. A Valena választékával fiatalos, átgondolt, hagyományos, régimódi vagy akár trendi stílust is kialakíthat... és mindezt rengeteg színváltozatban

Dekorcsíkok áthelyezése 4-es 5-ös keretek sorolási irányának megváltoztatásához



Vízszintes sorolás esetén a dekorcsíkokat át kell forgatni a keretben a megfelelő pozícionáláshoz



>>> FEHÉR



Pepita



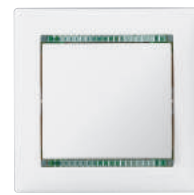
Kagylóhéj



Fehér



Fehér/Ezüst



Kristály

ELEFÁNTCSONT



Barokk



Matt arany



Ébenfa dekor



Elefántcsont



Elefántcsont/Arany

ALUMÍNÍUM



Alumínium négyzetmintás



Almetál



Alumínium



Alumínium/Ezüst




Fekete/Ezüst



Wenge dekor/Ezüst

■ A Valena lehetővé teszi, hogy divatosan felújítsa lakását. Akár egy új színű kerettel vagy csak alumínium billentyűvel is egyedi hangulatot varázsolhat otthonában!



 Keresse a kiegészítő alumínium billentyűket a **476. oldalon!**



■ Átfogó funkcióválaszték

A Valena az Ön igényeire szabott funkciók széles körét kínálja: kapcsolók, fényerőszabályzók, TV aljzatok, USB töltőaljzatok, informatikai aljzatok, kihangosító rendszer stb...



■ Süllyesztett vízmentes funkciók – IP44-es védelemmel

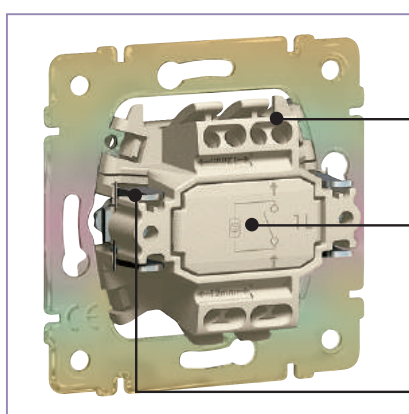
Az új vízmentes funkciók még az olyan speciális helyzetekben is megállják a helyüket, amikor IP44-es védettségű, süllyesztett szerelésű elektromos szerelvényekre van szükség



■ Sorolható mechanizmusok

A Valena egy olyan multifunkciós termékcsalád, mely minden helyzetre megoldást kínál

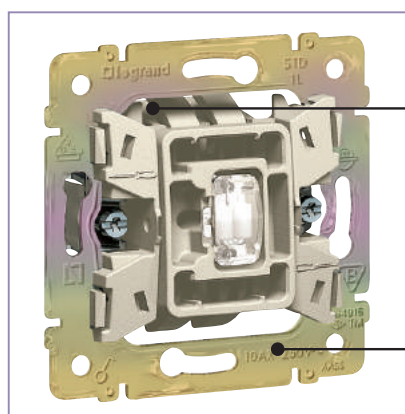
A sorolókeretek minden színben elérhetők egyestől ötösig



■ **A bekötőkapcsok** érintkezőnként két bemeneti lehetőséget biztosítanak, így a szerelvények tovább fűzhetők

■ **21 mm-es mélység,** mely elegendő helyet hagy a kábelezéshez, a szerelvény alatt

■ **Rugós visszahúzású rögzítőkörnök** visszahúzott állapotban a köröm nem okozhat sérülést és a felszerelést is könnyebbé teszi



■ **A rugós bekötés** megkönnyíti a kapcsolók szerelését Gyors és biztonságos

■ **A süllyesztőperem** tökéletesen elszigetelt, merev fémlap, melynek kialakítása megkönnyíti a felszerelést akár egyenként, akár sorolva



7 743 01 + 7 743 51



7 701 01 + 7 701 51



7 744 10 + 7 744 51



7 744 06 + 7 704 20



7 701 05 + 7 703 31

Mechanizmusok keret nélküli burkolattal
Fém súllyesztőperemmel
Csavaros és körmös rögzítési lehetőséggel
Rugós vezetékbekeötéssel

Kapcsolók 10 AX* - 250 V~

Csom.	Kat. szám		
	Fehér	Elefántcsont	
	7 744 01	7 743 01	
10			Egypólusú kapcsoló
10	7 744 02	7 743 02	
			Kétpólusú kapcsoló
10	7 744 03	7 743 03	
			Hárompólusú kapcsoló (400 V~) (csavaros vezetékbekeötéssel)
10	7 744 05	7 743 05	
			Csillárkapcsoló
10	7 744 06	7 743 06	
			Váltókapcsoló
10	7 744 08	7 743 08	
			Kettős váltókapcsoló
10	7 744 07	7 743 07	
			Keresztkapcsoló
	Alumínium		
10	7 701 01		
			Egypólusú kapcsoló
10	7 701 02		
			Kétpólusú kapcsoló
10	7 701 03		
			Hárompólusú kapcsoló (400V~) (csavaros vezetékbekeötéssel)
10	7 701 05		
			Csillárkapcsoló
10	7 701 06		
			Váltókapcsoló
10	7 701 08		
			Kettős váltókapcsoló
10	7 701 07		
			Keresztkapcsoló

Csom.	Kat. szám		
	Fehér	Elefántcsont	
10	7 744 10	7 743 10	
			Egypólusú kapcsoló jelzőfényvel ⁽¹⁾
10	7 744 49	7 743 49	
			Kétpólusú kapcsoló ellenőrzőfényvel ⁽²⁾
10	7 744 28	7 743 28	
			Csillárkapcsoló jelzőfényvel ⁽¹⁾
10	7 744 45	7 743 45	
			Csillárkapcsoló egy ellenőrzőfényvel ⁽²⁾
10	7 742 13	7 741 13	
			Csillárkapcsoló két ellenőrzőfény-
10	7 744 25	7 743 25	
			Váltókapcsoló ellenőrzőfényvel ⁽²⁾
10	7 744 26	7 743 26	
			Váltókapcsoló jelzőfényvel ⁽¹⁾
10	7 744 48	7 743 48	
			Keresztkapcsoló jelzőfényvel ⁽¹⁾
10	7 742 12	7 741 12	
			Kettős váltókapcsoló jelzőfényvel ⁽¹⁾
	Alumínium		
10	7 701 10		
			Egypólusú kapcsoló jelzőfényvel ⁽¹⁾
10	7 701 49		
			Kétpólusú kapcsoló ellenőrzőfényvel ⁽²⁾
10	7 701 45		
			Csillárkapcsoló egy ellenőrzőfényvel ⁽²⁾
10	7 702 13		
			Csillárkapcsoló két ellenőrzőfényvel ⁽²⁾
10	7 701 28		
			Csillárkapcsoló jelzőfényvel ⁽¹⁾
10	7 701 25		
			Váltókapcsoló ellenőrzőfényvel ⁽²⁾
10	7 701 26		
			Váltókapcsoló jelzőfényvel ⁽¹⁾
10	7 702 12		
			Kettős váltókapcsoló jelzőfényvel ⁽¹⁾
10	7 701 48		
			Keresztkapcsoló jelzőfényvel ⁽¹⁾

(1) 7 758 97 kat. számú lámpával szállítva (zöld, 0,5 mA, 230 V)
(2) 7 758 98 kat. számú lámpával szállítva (narancssárga, 1 mA, 230 V)
* AX: A termék fénycső kapcsolására is kortákozás nélkül alkalmas

Valena™

világításvezérlés: kapcsolók, nyomók



7 741 04 + 7 743 51



7 742 14 + 7 744 51



7 743 12 + 7 743 51



7 744 19 +
7 744 51



7 701 13 + 7 701 51

Mechanizmusok keret nélküli burkolattal
Fém süllyesztőperemmel
Csavaros és körmös rögzítési lehetőséggel

Csom.	Kat. szám	Kapcsolók 16 AX* – 250 V~					
10	<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Fehér 7 742 05</td> <td>Elefántcsont 7 741 05</td> </tr> </table>			Fehér 7 742 05	Elefántcsont 7 741 05		Váltókapcsoló
Fehér 7 742 05	Elefántcsont 7 741 05						
10	<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7 742 04</td> <td>7 741 04</td> </tr> </table>			7 742 04	7 741 04		Kétpólusú kapcsoló
7 742 04	7 741 04						
10	<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Alumínium 7 702 05</td> <td></td> </tr> </table>			Alumínium 7 702 05			Váltókapcsoló
Alumínium 7 702 05							
10	<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7 702 04</td> <td></td> </tr> </table>			7 702 04			Kétpólusú kapcsoló
7 702 04							

Csom.	Kat. szám	Fényjelzős kapcsolók 16 A – 250 V~					
10	<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Fehér 7 742 03</td> <td>Elefántcsont 7 741 03</td> </tr> </table>			Fehér 7 742 03	Elefántcsont 7 741 03		Váltókapcsoló jelzőfényvel ^[1]
Fehér 7 742 03	Elefántcsont 7 741 03						
10	<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7 742 14</td> <td>7 741 14</td> </tr> </table>			7 742 14	7 741 14		Kétpólusú kapcsoló ellenőrzőfényvel ^[2]
7 742 14	7 741 14						
10	<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Alumínium 7 702 03</td> <td></td> </tr> </table>			Alumínium 7 702 03			Váltókapcsoló jelzőfényvel ^[1]
Alumínium 7 702 03							
10	<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7 702 14</td> <td></td> </tr> </table>			7 702 14			Kétpólusú kapcsoló ellenőrzőfényvel ^[2]
7 702 14							

[1] 7 758 97 kat. számú lámpával szállítva (zöld 0,5 mA)
[2] 7 758 98 kat. számú lámpával szállítva (narancssárga 1,0 mA)
* AX: A termék fénycső kapcsolására is kortatózás nélkül alkalmas

Csom.	Kat. szám	Nyomók 10 A – 250 V~					
10	<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Fehér 7 744 11</td> <td>Elefántcsont 7 743 11</td> </tr> </table>			Fehér 7 744 11	Elefántcsont 7 743 11		Egypólusú nyomó
Fehér 7 744 11	Elefántcsont 7 743 11						
10	<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7 744 12</td> <td>7 743 12</td> </tr> </table>			7 744 12	7 743 12		Egypólusú nyomó lámpajellel
7 744 12	7 743 12						
10	<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7 742 16</td> <td>7 741 16</td> </tr> </table>			7 742 16	7 741 16		Egypólusú nyomó csengőjellel
7 742 16	7 741 16						
1	<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7 742 18</td> <td>7 741 18</td> </tr> </table>			7 742 18	7 741 18		Kettős váltóérintkezős nyomó
7 742 18	7 741 18						
1	<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7 744 19</td> <td>7 743 19</td> </tr> </table>			7 744 19	7 743 19		Húzózsínóros váltóérintkezős nyomó
7 744 19	7 743 19						
10	<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7 744 13</td> <td>7 743 13</td> </tr> </table>			7 744 13	7 743 13		Egypólusú nyomó lámpajellel és jelzőfényvel ^[1]
7 744 13	7 743 13						
10	<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7 742 15</td> <td>7 741 15</td> </tr> </table>			7 742 15	7 741 15		Egypólusú nyomó csengőjellel és jelzőfényvel ^[1]
7 742 15	7 741 15						
10	<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Alumínium 7 701 11</td> <td></td> </tr> </table>			Alumínium 7 701 11			Egypólusú nyomó
Alumínium 7 701 11							
10	<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7 701 12</td> <td></td> </tr> </table>			7 701 12			Egypólusú nyomó lámpajellel
7 701 12							
10	<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7 702 16</td> <td></td> </tr> </table>			7 702 16			Egypólusú nyomó csengőjellel
7 702 16							
10	<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7 702 18</td> <td></td> </tr> </table>			7 702 18			Kettős váltóérintkezős nyomó
7 702 18							
1	<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7 701 19</td> <td></td> </tr> </table>			7 701 19			Húzózsínóros váltóérintkezős nyomó
7 701 19							
10	<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7 701 13</td> <td></td> </tr> </table>			7 701 13			Egypólusú nyomó lámpajellel és jelzőfényvel ^[1]
7 701 13							
10	<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7 702 15</td> <td></td> </tr> </table>			7 702 15			Egypólusú nyomó csengőjellel és jelzőfényvel ^[1]
7 702 15							
10	<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>0 898 05</td> <td></td> </tr> </table>			0 898 05			Húzózsínór, hossza: 1,5 m
0 898 05							



7 702 17 + 7 701 51



7 743 04 + 7 703 11



7 741 35 + 7 700 20



7 741 61 + 7 743 51

Csom.	Kat. szám	Nyomók 10 A – 12 V (folytatás)						
10	<table border="0"> <tr> <td></td> <td>Fehér</td> <td>7 744 15</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Elefántcsont</td> <td>7 743 15</td> </tr> </table>		Fehér	7 744 15		Elefántcsont	7 743 15	Egypólusú nyomó csengőjellel és jelzőfényvel ⁽¹⁾
	Fehér	7 744 15						
	Elefántcsont	7 743 15						
10	<table border="0"> <tr> <td></td> <td>Fehér</td> <td>7 742 17</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Elefántcsont</td> <td>7 741 17</td> </tr> </table>		Fehér	7 742 17		Elefántcsont	7 741 17	Egypólusú nyomó címketartóval és jelzőfényvel ⁽¹⁾
	Fehér	7 742 17						
	Elefántcsont	7 741 17						
10	<table border="0"> <tr> <td></td> <td>Alumínium</td> <td>7 701 15</td> </tr> </table>		Alumínium	7 701 15	Egypólusú nyomó csengőjellel és jelzőfényvel ⁽¹⁾			
	Alumínium	7 701 15						
10	<table border="0"> <tr> <td></td> <td>Alumínium</td> <td>7 702 17</td> </tr> </table>		Alumínium	7 702 17	Egypólusú nyomó címketartóval és jelzőfényvel ⁽¹⁾			
	Alumínium	7 702 17						

Csom.	Kat. szám	Redőnyvezérlők 10 A – 250 V-						
1	<table border="0"> <tr> <td></td> <td>Fehér</td> <td>7 744 04</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Elefántcsont</td> <td>7 743 04</td> </tr> </table>		Fehér	7 744 04		Elefántcsont	7 743 04	Redőnykapcsoló Mechanikus retesszel
	Fehér	7 744 04						
	Elefántcsont	7 743 04						
1	<table border="0"> <tr> <td></td> <td>Fehér</td> <td>7 744 14</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Elefántcsont</td> <td>7 743 14</td> </tr> </table>		Fehér	7 744 14		Elefántcsont	7 743 14	Redőnynyomó Mechanikus retesszel
	Fehér	7 744 14						
	Elefántcsont	7 743 14						
1	<table border="0"> <tr> <td></td> <td>Alumínium</td> <td>7 701 04</td> </tr> </table>		Alumínium	7 701 04	Redőnykapcsoló Mechanikus retesszel			
	Alumínium	7 701 04						
1	<table border="0"> <tr> <td></td> <td>Alumínium</td> <td>7 701 14</td> </tr> </table>		Alumínium	7 701 14	Redőnynyomó Elektronikus retesszel			
	Alumínium	7 701 14						

(1) 7 758 99 kat. számú lámpával szállítva (zöld, 15 mA, 8–12V)
 (2) ELV halogénlámpa; törpefeszültségű halogénlámpa [12 V-, 24 V-, 48 V-]
 (3) 7 758 90 kat. számú lámpával szállítva (zöld, 1 mA, 230 V-)

Csom.	Kat. szám	Forgatógombos fényerőszabályzók 230 V~ – 50 Hz						
1	<table border="0"> <tr> <td></td> <td>Fehér</td> <td>7 700 60</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Elefántcsont</td> <td>7 741 60</td> </tr> </table>		Fehér	7 700 60		Elefántcsont	7 741 60	Fényerőszabályzó 100–1000 W Max. terhelés: – izzó- és halogénlámpa 230 V- (100–1000 W) – ELV ⁽²⁾ halogénlámpa ferromágneses transzformátorral (100–1000 VA) Min. terhelés: 100 W, ill. 100 VA
	Fehér	7 700 60						
	Elefántcsont	7 741 60						
1	<table border="0"> <tr> <td></td> <td>Alumínium</td> <td>7 702 60</td> </tr> </table>		Alumínium	7 702 60	Fényerőszabályzó 40–400 W Max. terhelés: – izzó- és halogénlámpa 230 V- (40–400 W) – ELV ⁽²⁾ halogénlámpa ferromágneses transzformátorral (40–400 VA) Min. terhelés: 40 W, ill. 40 VA			
	Alumínium	7 702 60						
1	<table border="0"> <tr> <td></td> <td>Fehér</td> <td>7 700 61</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Elefántcsont</td> <td>7 741 61</td> </tr> </table>		Fehér	7 700 61		Elefántcsont	7 741 61	Fényerőszabályzó 40–400 W Max. terhelés: – izzó- és halogénlámpa 230 V- (40–400 W) – ELV ⁽²⁾ halogénlámpa ferromágneses transzformátorral (40–400 VA) Min. terhelés: 40 W, ill. 40 VA
	Fehér	7 700 61						
	Elefántcsont	7 741 61						
1	<table border="0"> <tr> <td></td> <td>Alumínium</td> <td>7 702 61</td> </tr> </table>		Alumínium	7 702 61				
	Alumínium	7 702 61						
10	<table border="0"> <tr> <td></td> <td>Fehér</td> <td>7 742 34</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Elefántcsont</td> <td>7 741 34</td> </tr> </table>		Fehér	7 742 34		Elefántcsont	7 741 34	Hotelkártya-kapcsoló jelzőfényvel ⁽³⁾
	Fehér	7 742 34						
	Elefántcsont	7 741 34						
10	<table border="0"> <tr> <td></td> <td>Fehér</td> <td>7 742 35</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Elefántcsont</td> <td>7 741 35</td> </tr> </table>		Fehér	7 742 35		Elefántcsont	7 741 35	Hotelkártya-kapcsoló késleltetéssel (kb. 30 mp a kártya eltávolítását követően)
	Fehér	7 742 35						
	Elefántcsont	7 741 35						
10	<table border="0"> <tr> <td></td> <td>Alumínium</td> <td>7 702 34</td> </tr> </table>		Alumínium	7 702 34	Hotelkártya-kapcsoló jelzőfényvel ⁽³⁾			
	Alumínium	7 702 34						
1	<table border="0"> <tr> <td></td> <td>Alumínium</td> <td>7 702 35</td> </tr> </table>		Alumínium	7 702 35	Hotelkártya-kapcsoló késleltetéssel (kb. 30 mp a kártya eltávolítását követően)			
	Alumínium	7 702 35						
100	<table border="0"> <tr> <td></td> <td>Alumínium</td> <td>15.500.177-7</td> </tr> </table>		Alumínium	15.500.177-7	Hotelkártya			
	Alumínium	15.500.177-7						

Valena™

világításvezérlés: nyomógombos fényerőszabályzók



Valena™

világításvezérlés: mozgásérzékelős kapcsolók



7702 62 + 7701 51



7700 74 + 7744 61



7702 89 + 7701 51



7700 89 + 7744 51

Csom.	Kat. szám	Nyomógombos fényerőszabályzók 230 V~ – 50 Hz
1	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> Fehér 7 700 62 </div> <div style="text-align: center;"> Elefántcsont 7 741 62 </div> </div>	<p>A termék be/ki kapcsoló gombbal és független +/- fényerőszint-beállító gombbal rendelkezik</p> <p> Fényerőszabályzó 40–400 W Max. terhelés: – izzó- és halogénlámpa 230 V- (40–400 W) – ELV⁽¹⁾ halogénlámpa ferromágneses transzformátorral vagy elektronikus előtéttel (40–400 VA) Min. terhelés: 40 W, ill. 40 VA Nem fényjelzős nyomóval vagy váltókapcsolóval váltókapcsolásba köthető</p>
1	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> Fehér 7 700 74 </div> <div style="text-align: center;"> Elefántcsont 7 741 74 </div> </div>	<p> Fényerőszabályzó 40–600 W Max. terhelés: – izzó- és halogénlámpa 230 V- (40–600 W) – ELV⁽¹⁾ halogénlámpa ferromágneses transzformátorral vagy elektronikus előtéttel (40–600 VA) Min. terhelés: 40 W, ill. 40 VA</p>
1	<div style="text-align: center;"> Alumínium 7 702 62 </div>	<p> Fényerőszabályzó 40–400 W Max. terhelés: – izzó- és halogénlámpa 230 V- (40–400 W) – ELV⁽¹⁾ halogénlámpa ferromágneses transzformátorral vagy elektronikus előtéttel (40–400 VA) Min. terhelés: 40 W, ill. 40 VA. Nem fényjelzős nyomóval vagy váltókapcsolóval váltókapcsolásba köthető</p>
1	<div style="text-align: center;"> Alumínium 7 702 74 </div>	<p> Fényerőszabályzó 40–600 W Max. terhelés: – izzó- és halogénlámpa 230 V- (40–600 W) – ELV⁽¹⁾ halogénlámpa ferromágneses transzformátorral vagy elektronikus előtéttel (40–600 VA) Min. terhelés: 40 W, ill. 40 VA</p>

(1) ELV halogénlámpa: törpefeszültségű halogénlámpa (12 V-, 24 V-, 48 V-)

Csom.	Kat. szám	Mozgásérzékelős kapcsolók 250 V~
1	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> Fehér 7 742 69 </div> <div style="text-align: center;"> Elefántcsont 7 741 69 </div> </div>	<p> Mozgásérzékelős kapcsoló 1000 W 3 vezetékes Az érzékenység beállítható Hagyományos nyomógombbal is összeköthető Két mozgásérzékelős kapcsoló váltókapcsolóként is működtethető 3 órával az „ON” gomb megnyomása után a termék visszatér az automatikus üzemmódba Állítható érzékelési távolság: 3–10 m Vízszintes látószög: 180° Állítható fényérzékenység: 3–1000 lux Állítható időzítés: 1 mp – 16 perc Max. terhelés: – izzó- és halogénlámpa 230 V- (max. 1000 W) – ELV⁽¹⁾ halogénlámpa ferromágneses transzformátorral vagy elektronikus előtéttel (max. 500 VA) – fénycső Ø26 vagy Ø38 mm (100 VA) – kompakt fénycső (max. 100 VA) – ventilátorok (max. 100 VA) – mágneskapcsolók (I_{max} ≤ 2 A)</p>
1	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> Fehér 7 742 29 </div> <div style="text-align: center;"> Elefántcsont 7 741 29 </div> </div>	<p> Mozgásérzékelős kapcsoló 3-250 W 2 vezetékes Az érzékenység beállítható Hagyományos nyomógombbal is összeköthető Érzékelési távolság: max. 8 m Vízszintes látószög: 130° Állítható fényérzékenység: 3–1000 lux Állítható időzítés: 6 mp – 6 perc Max. terhelés: – izzó- és halogénlámpa 230 V- (3-250 W) Min. terhelés: 60 W</p>



7 741 26 + 7 743 51

7 741 44 + 7 743 51

7 702 80 + 7 701 51

Mechanizmusok keret nélküli burkolattal
Fém súlyszétperemmel
Csavaros és körmös rögzítési lehetőséggel

Hőmérséklet-szabályzók 250 V~

Csom.	Kat. szám					
		Bimetál érzékelővel Szabályozási tartomány: +5 °C ... +30 °C Kapcsolt kontaktus: nyitó Max. terhelhetőség: 8 A, ha $\cos\varphi = 1$ 4 A, ha $\cos\varphi = 0,6$				
		<table border="0"> <tr> <td></td> <td>Fehér</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Elefántcsont</td> </tr> </table>		Fehér		Elefántcsont
	Fehér					
	Elefántcsont					
1	7 742 26	Standard szobatermosztát				
1	7 741 26	Standard szobatermosztát				
1	7 742 27	Komfort szobatermosztát				
1	7 741 27	Komfort szobatermosztát				
1	7 700 91	Szobatermosztát padlófűtéshez				
1	7 741 91	Szobatermosztát padlófűtéshez				
		<table border="0"> <tr> <td></td> <td>Alumínium</td> </tr> </table>		Alumínium		
	Alumínium					
1	7 702 26	Standard szobatermosztát				
1	7 702 27	Komfort szobatermosztát				
1	7 702 91	Szobatermosztát padlófűtéshez				

Speciális RJ45 csatlakozók
1 x RJ 15 ISDN körmös aljzatok

1	7 744 41	<input type="checkbox"/> Fehér
1	7 743 41	<input type="checkbox"/> Elefántcsont
1	7 701 41	<input type="checkbox"/> Alumínium
		RJ 11 + RJ 45 Cat.5e árnyékolatlan aljzat
10	7 700 80	<input type="checkbox"/> Fehér
10	7 741 80	<input type="checkbox"/> Elefántcsont
10	7 702 80	<input type="checkbox"/> Alumínium

Informatikai csatlakozóaljzatok (RJ 45)

LCS2 forgatókaros mechanizmussal szerelve, amely szerszámmentes csatlakoztatást tesz lehetővé (erek csupaszítására nincs szükség)
Csatlakoztatható vezeték keresztmetszet: AWG 22- 26
Magas minőségű érintkezők:
- 2500 csatlakoztatási ciklusra tesztelve
- 500 csatlakoztatási ciklusra tesztelve PoE terhelés alatt (IEEE 802.3af, 802.3at, 802.3bt(draft))
Szabvány megfelelések: ISO/IEC 11801 Ed 2.0, EN 50173-2, TIA/EIA 568C, IEC 60603-7

Cat. 6A változatok

Class Ea megfelelés
Vizsgálati frekvencia: 500 MHz
Adatátviteli sebesség 10 Gigabit/s

1 x RJ 45 árnyékolt (STP) köröm nélküli aljzatok

10	7 700 72	<input type="checkbox"/> Fehér
10	7 741 72	<input type="checkbox"/> Elefántcsont
10	7 702 44	<input type="checkbox"/> Alumínium

2 x RJ 45 árnyékolt (STP) köröm nélküli aljzatok

10	7 700 73	<input type="checkbox"/> Fehér
10	7 741 73	<input type="checkbox"/> Elefántcsont
10	7 702 44	<input type="checkbox"/> Alumínium

Cat. 6 változatok

Class E megfelelés
Vizsgálati frekvencia: 250 MHz
Adatátviteli sebesség 1 Gigabit/s

1 x RJ 45 árnyékolt (STP) köröm nélküli aljzatok

10	7 742 44	<input type="checkbox"/> Fehér
10	7 741 44	<input type="checkbox"/> Elefántcsont
10	7 702 44	<input type="checkbox"/> Alumínium

2 x RJ 45 árnyékolt (STP) köröm nélküli aljzatok

10	7 742 45	<input type="checkbox"/> Fehér
10	7 741 45	<input type="checkbox"/> Elefántcsont
10	7 702 45	<input type="checkbox"/> Alumínium

1 x RJ 45 árnyékolt (FTP) köröm nélküli aljzatok

10	7 742 32	<input type="checkbox"/> Fehér
10	7 741 32	<input type="checkbox"/> Elefántcsont
10	7 702 32	<input type="checkbox"/> Alumínium

2 x RJ 45 árnyékolt (FTP) köröm nélküli aljzatok

10	7 742 33	<input type="checkbox"/> Fehér
10	7 741 33	<input type="checkbox"/> Elefántcsont
10	7 702 33	<input type="checkbox"/> Alumínium

1 x RJ 45 árnyékolatlan (UTP) köröm nélküli aljzatok

10	7 742 42	<input type="checkbox"/> Fehér
10	7 741 42	<input type="checkbox"/> Elefántcsont
10	7 702 42	<input type="checkbox"/> Alumínium

2 x RJ 45 árnyékolatlan (UTP) köröm nélküli aljzatok

10	7 742 43	<input type="checkbox"/> Fehér
10	7 741 43	<input type="checkbox"/> Elefántcsont
10	7 702 43	<input type="checkbox"/> Alumínium

1 x RJ 45 árnyékolatlan (UTP) körmös aljzatok

10	7 742 46	<input type="checkbox"/> Fehér
10	7 741 46	<input type="checkbox"/> Elefántcsont
10	7 702 46	<input type="checkbox"/> Alumínium

2 x RJ 45 árnyékolatlan (UTP) körmös aljzatok

10	7 742 47	<input type="checkbox"/> Fehér
10	7 741 47	<input type="checkbox"/> Elefántcsont
10	7 702 47	<input type="checkbox"/> Alumínium

Valena™

RJ 45 csatlakozóaljzatok



7 744 38 + 7 744 51

Mechanizmusok keret nélküli burkolattal
Fém süllyesztőperemmel
Csavaros és körmös rögzítési lehetőséggel

Csom.	Kat. szám	Informaticai csatlakozóaljzatok (RJ 45)
		LCS2 forgatókaros mechanizmussal szerelve, amely szerszámmentes csatlakoztatást tesz lehetővé (erek csupaszítására nincs szükség) Csatlakoztatható vezeték keresztmetszet: AWG 22- 26 Magas minőségű érintkezők: - 2500 csatlakoztatási ciklusra tesztelve - 500 csatlakoztatási ciklusra tesztelve PoE terhelés alatt (IEEE 802.3af, 802.3at, 802.3bt(draft)) Szabvány megfelelőségek: ISO/IEC 11801 Ed 2.0, EN 50173-2, TIA/EIA 568C, IEC 60603-7
		Cat.5e változatok Class D megfelelés Vizsgálati frekvencia: 100 MHz Adatátviteli sebesség 1 Gigabit/s
		1 x RJ 45 árnyékolatlan (UTP) köröm nélküli aljzatok
10	7 742 38	Fehér
10	7 741 38	Elefántcsont
10	7 702 38	Alumínium
		2 x RJ 45 árnyékolatlan (UTP) köröm nélküli aljzatok
10	7 742 39	Fehér
10	7 741 39	Elefántcsont
10	7 702 39	Alumínium
		1 x RJ 45 árnyékolatlan (UTP) körmös aljzatok
10	7 742 30	Fehér
10	7 741 30	Elefántcsont
10	7 702 30	Alumínium
		2 x RJ 45 árnyékolatlan (UTP) körmös aljzatok
10	7 742 31	Fehér
10	7 741 31	Elefántcsont
10	7 702 31	Alumínium
		Telefon csatlakozóaljzatok (RJ 11)
		Negyedfordulatos gyorscsatlakozókkal szerelve, amelyek mindegyikébe két ér beköthető továbbfűzés érdekében (erek csupaszítására nincs szükség) Csatlakoztatható vezeték keresztmetszet: AWG 22- 26 Magas minőségű érintkezők 750 csatlakoztatási ciklusra tesztelve Szabvány megfelelőségek: ISO/IEC 11801 Ed 2.0, EN 50173-2, TIA/EIA 568C, IEC 60603-7
		1 x RJ 11köröm nélküli aljzat
10	7 744 38	Fehér
10	7 743 38	Elefántcsont
10	7 701 38	Alumínium
		2 x RJ 11köröm nélküli aljzat
10	7 744 39	Fehér
10	7 743 39	Elefántcsont
10	7 701 39	Alumínium

Valena™

audió és videó csatlakozóaljzatok, kábelek



7 702 82 + 7 703 51



0 517 22

0 779 30

Csom.	Kat. szám	Audió és videó kábelek, kábelvezetékek
		Falba történő csatlakozáshoz
1	0 517 20	HDMI 1,4 vezeték Hossza: 10 m HDMI foglalat audio/video aljzatba történő csatlakoztatásához (plazma képernyő, DVD olvasó, házi mozi, játékkonzol stb.)
1	0 517 22	HD 15+3,5 mm Jack kábel Hossza: 2 m HD 15 video foglalat és 3,5 mm audio Jack kábel csatlakoztatására
1	0 779 30	HDMI booster HDMI csatlakozás kiterjesztésére 2 anya bemenet és HDMI kiegészítő (pl. kat. szám 0 517 20) Nincs szükség tápellátásra
		Kábelek
		2 csatlakozás összekötésére
1	0 327 80	HDMI kábel Hossza: 20 m HDMI csatlakozók összekötésére 10 m távolsáig
1	0 327 81	VGA kábel Hossza: 20 m Teljes pin HD 15 csatlakozók összekötésére 20 m távolsáig
		Audió és videó csatlakozóaljzatok
		HDMI Audió / videó csatlakozóaljzatok Nagy felbontású, digitális audió/video jelek átvitele a műsorforrás (HD-DVD, Blu-Ray lejátszó, játékkonzol stb.) és egy kompatibilis jelző (TV, projektor) között
1	7 741 85	● Elefántcsont
1	7 700 85	○ Fehér
1	7 702 85	● Alumínium
		HD 15 videó csatlakozóaljzat Videó felbontása: VGA, XGA vagy VESA
1	7 741 83	● Elefántcsont
1	7 700 83	○ Fehér
1	7 702 83	● Alumínium
		Hármas RCA csatlakozóaljzat Videó és sztereó audió kapcsolat külső egységekre: DVD lejátszó
1	7 741 84	● Elefántcsont
1	7 700 84	○ Fehér
1	7 702 84	● Alumínium
		HD 15 + 3.5 mm Jack aljzat
1	7 741 82	● Elefántcsont
1	7 700 82	○ Fehér
1	7 702 82	● Alumínium



Készüljön fel a jövőre és használjon PoE rendszerekhez alkalmazható, minősített RJ 45 csatlakozóaljzatokat

Részletek: **340. oldal**





7 700 69 + 7 744 51



7 741 66 + 7 743 51






















7 741 67 + 7 741 68 + 7 743 52



7 702 67 + 7 701 51

Mechanizmusok keret nélküli burkolattal
Fém sülylesztőperemmel
Csavaros és körmös rögzítési lehetőséggel

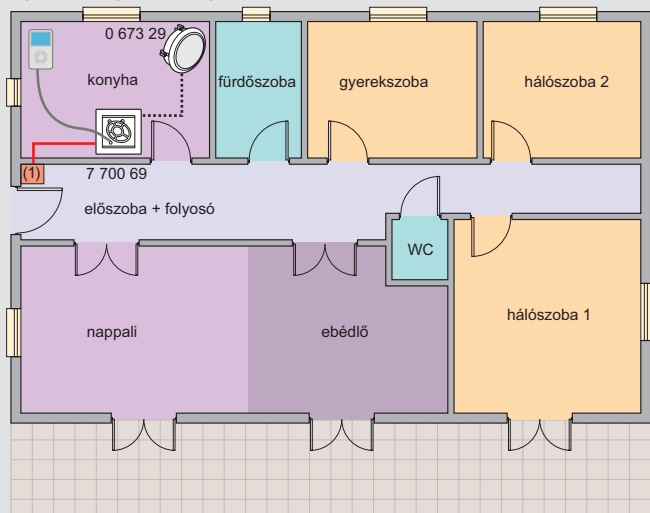
Csom.	Kat. szám	Kihangosító rendszerek	Csom.	Kat. szám	Kihangosító rendszerek (folytatás)
1	 Szürke 7 700 69	<p>A szereléshez min. 40 mm mélységű és 60 mm átmérőjű sülylesztődoboz szükséges</p> <p>Ajánlat egyhelyiséges telepítéshez Az FM tuner helyi erősítő és a felszerelt hangszórók segítségével a lakás egy helyiségében (pl. konyha, fürdőszoba) tudjuk hallgatni a rádiót vagy a külső bemenetre csatlakoztatott hangforrást</p> <p> Sztereo helyi FM tunerrel 2x1 W 16 Ω (mono üzemmód is lehetséges) Csatornák automatikus megkeresése és memorizálása (max. 10 csatorna) Elalváskapcsoló funkció és működésjelző LED világítás. Ø3,5 mm-es Jack bemenet (kábel nélkül) Mono és sztereo kimenetek (8 Ω vagy 16 Ω)</p>	1	7 700 68	<p>Ajánlat többhelyiséges telepítésekhez Kiegészítő kommunikációs egység Bővítőegység helyi sztereo erősítőhöz (kat. szám: 7 700 67/7 741 67)</p> <p>Funkciók: – központi hívóegység – belső kommunikációs egység (intercom) – gyermekfelügyelet – FM sztereo rádió tuner 20 memória hellyel – gyorsbillentyűk Kábellel a helyi sztereo erősítőhöz egyszerűen rögzíthető (kábelrel együtt szállítva)</p> <p> Fehér  Elefántcsont</p>
1	7 700 70	<p> Tápegység helyi erősítőhöz (kat. szám: 7 700 69) beépített hangszóróval Hangszóró: 1 W – 16 Ω</p>	1	7 702 67	<p> Központi bemeneti egység kihangosító rendszerhez Ø3,5 mm-es Jack bemenettel Fogyasztás: 1,5 W Moduláris tápegységgel együtt szállítva (230 V/15 V – 60 W, modulszélesség: 6 modul)</p>
1	4 131 06	<p> Moduláris tápegység 230 V/15 V – 15 W – sínre rögzíthető modulszélesség: 5 modul</p>	1	7 702 68	<p> Helyi sztereo vezérlőegység LCD kijelzővel Helyiségenként egy szükséges 2x1,5 W sztereo hangszóróhoz (8 Ω és 16 Ω) Ø3,5 mm-es Jack bemenettel Fogyasztás: 4,5 W Hangerősség és hangszínszabályozás Központi hívóegység és rádiós ébresztőfunkció</p>
1	0 673 22	<p> Tápegység 230 V/15 V – 3,5 W Álmenyezeten keresztüli megtápláláshoz Felszerelési javaslat nedves helyiségben: 0 920 42 kat. számú Plexo dobozba</p>	1	7 702 68	<p> Kiegészítő kommunikációs egység Bővítőegység helyi sztereo erősítőhöz (kat. szám: 7 700 67/7 741 67) Funkciók: – központi hívóegység – belső kommunikációs egység (intercom) – gyermekfelügyelet – FM sztereo rádió tuner 20 memória hellyel – gyorsbillentyűk Kábellel a helyi sztereo erősítőhöz egyszerűen rögzíthető (kábelrel együtt szállítva)</p>
1	 Fehér 7 700 66	<p>Ajánlat többhelyiséges telepítésekhez Lakáson belül egy- vagy többzónás kialakítási lehetőség 2 vagy akár 3 hangforrás (FM rádió, fő hangforrás, külső bemeneten csatlakoztatott hangforrás) Mono és sztereo kimenetek (8 Ω vagy 16 Ω) Hívóegység és belső kommunikációs funkció Hangerősség- és hangszínszabályozás</p>	1	0 673 27	<p>Hangszórók Egy- és többhelyiséges kihangosító rendszerekhez</p> <p> Spot hangszóró: 2" 2 W – 16 Ω Méret: Ø80 mm</p>
1	 Elefántcsont 7 741 66	<p> Központi bemeneti egység kihangosító rendszerhez Ø3,5 mm-es Jack bemenettel Fogyasztás: 1,5 W Moduláris tápegységgel együtt szállítva (230 V/15 V – 60 W, modulszélesség: 6 modul)</p>	1	0 673 29	<p> Hangszóró: 6,5" 100 W – 8 Ω Méret: Ø230 mm Álmenyezetbe sülyleszthető</p>
1	7 700 67	<p> Helyi sztereo vezérlőegység LCD kijelzővel Helyiségenként egy szükséges 2x1,5 W sztereo hangszóróhoz (8 Ω és 16 Ω) Ø3,5 mm-es Jack bemenettel Fogyasztás: 4,5 W Hangerősség- és hangszínszabályozás Központi hívóegység és rádiós ébresztő-funkció</p>	1	7 700 65	<p>Sülylesztett szerelésű hangszórók Szerelés: 60 mm átmérőjű, min. 40 mm mély sülylesztődobozba 2 W  Fehér  Szürke  Elefántcsont</p>
1	7 741 67		1	7 700 71	
1			1	7 741 65	

Valena™

kihangosító rendszerek

Telepítési segédlet

Egyhelyiséges kihangosító rendszer



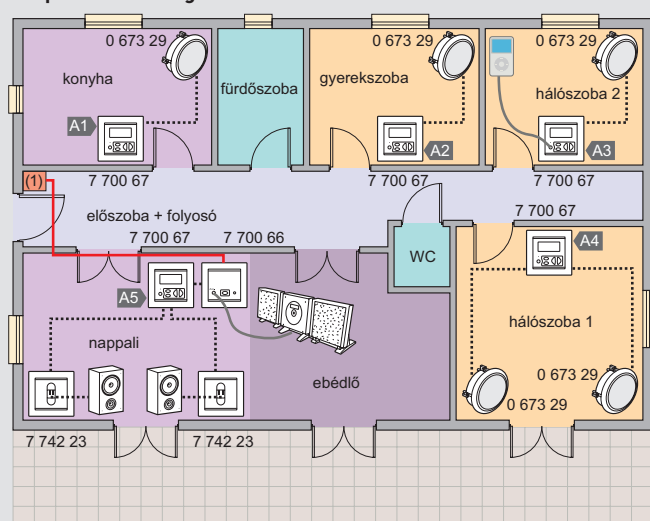
(1) 0 673 22 vagy 4 131 06

Hallgatható: FM rádió vagy a kiegészítő bemenetre csatlakoztatott készülék

Fő funkciók:

- FM tuner, 10 tárolható állomás
- automatikus hangolás
- kiegészítő bemenet külső audió lejátszó eszközökhöz
- mono vagy sztereó kimenet (4, 8 Ω vagy 16 Ω)

Többhelyiséges kihangosító rendszer Központi zeneszolgáltatás



(1) 0 673 22 vagy 4 131 06

Hallgatható:

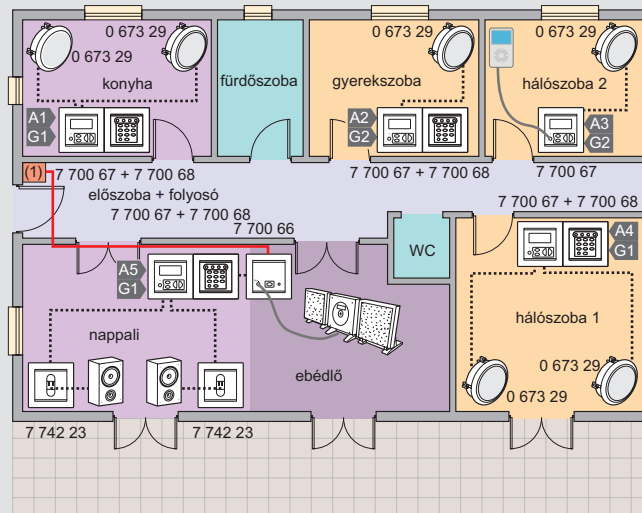
- Konyha A1: A5 központi egység vagy az A1 helyi vezérlőegység kiegészítő bemenetére csatlakoztatott audió lejátszó eszköz
- Hálósoba A3: A5 központi egység vagy az A3 helyi vezérlőegység kiegészítő bemenetére csatlakoztatott audió lejátszó eszköz
- Nappali A5: központi egység vagy az A5 helyi vezérlőegység kiegészítő bemenetére csatlakoztatott audió lejátszó eszköz

Fő funkciók:

- 2 hangforrás [központi egység bemenete vagy a helyi vezérlőegység kiegészítő bemenete]
- kiegészítő bemenet külső audió lejátszó eszközökhöz
- mono vagy sztereó kimenet (8 Ω vagy 16 Ω)
- központi hívás
- ébresztőóra
- hangszín szabályozás (hangerő, magas, mély, loudness, balance)

Több helyiséges kihangosító rendszer

Központi zeneszolgáltatás, intercom funkció, gyermekfelügyelet



(1) 0 673 22 vagy 4 131 06

Hallgatható:

- Konyha A1, G1 csoport: A5 központi egység vagy az A1 helyi vezérlőegység kiegészítő bemenetére csatlakoztatott audió lejátszó eszköz, vagy az A1 helyi vezérlőegységhez csatlakoztatott kiegészítő kommunikációs egység FM rádiója, vagy a gyerekszoba

Hívás: központi, G1 csoport minden tagja vagy csak egy szoba

- Hálósoba A3, G2 csoport: A5 központi egység vagy az A3 helyi vezérlőegység kiegészítő bemenetére csatlakoztatott audió lejátszó eszköz

Hívás: csak központi

- Nappali A5, G1 csoport: központi egység vagy A5 helyi kezelőegység kiegészítő bemenetére csatlakoztatott audió lejátszó eszköz, vagy az A5 helyi vezérlőegységhez csatlakoztatott kiegészítő kommunikációs egység FM rádiója, vagy a gyerekszoba

Hívás: központi, G1 csoport minden tagja vagy csak egy szoba

Fő funkciók:

- 3 hangforrás [központi egység bemenete, csatlakoztatott helyi vezérlőegység kiegészítő bemenete, helyi vezérlőegységhez csatlakoztatott kommunikációs egység FM rádiója]
- kiegészítő bemenet külső audió lejátszó eszközökhöz
- mono vagy sztereó kimenet (8 Ω vagy 16 Ω)
- belső kommunikációs funkció (intercom szoba - szoba között)
- gyermekfelügyeleti funkció
- központi hívás, csoport hívás
- ébresztőóra (hangjelzés vagy rádió ébresztés)
- hangszín szabályozás (hangerő, magas, mély, loudness, balance)
- FM tuner, 20 tárolható állomás
- gyorsbillentyűk (gyermekfelügyelet be-/kikapcsolása, ébresztőóra be-/kikapcsolása, „ne zavarjon” funkció, teljes kikapcsolás)



7 743 29 + 7 703 01



7 744 32 + 7 744 51



7 701 36 + 7 703 91



7 743 42

Mechanizmusok keret nélküli burkolattal
Fém süllyesztőperemmel
Csavaros és körmös rögzítési lehetőséggel

Csom.	Kat. szám	Antenna-csatlakozóaljzatok
		Negyedfordulatos bekötéssel Koaxiális kábelhez Ø9,5 mm-es dugókhoz
		TV-csatlakozóaljzatok Frekvenciatartomány: 0–2400 MHz Szűrő nélkül
		Fehér Elefántcsont
10	7 744 29 7 743 29	Végzáró Csillagpontos hálózatokhoz Kicsatolási csillapítás ≤ 1,5 dB Típuszám: STD TV 1
10	7 744 30 7 743 30	Végzáró Kicsatolási csillapítás ≤ 10 dB Típuszám: STD TV 2
10	7 744 31 7 743 31	Átmenő Kicsatolási csillapítás ≤ 14 dB Átmenő csillapítás ≤ 1,5 dB Típuszám: STD TV 3
		Alumínium
10	7 701 29	Végzáró Csillagpontos hálózatokhoz Kicsatolási csillapítás ≤ 1,5 dB Típuszám: STD TV 1
10	7 701 30	Végzáró Kicsatolási csillapítás ≤ 10 dB Típuszám: STD TV 2
10	7 701 31	Átmenő Kicsatolási csillapítás ≤ 14 dB Átmenő csillapítás ≤ 1,5 dB Típuszám: STD TV 3

Csom.	Kat. szám	TV-RD csatlakozóaljzatok
		TV-csatlakozókhoz: 5–862 MHz Rádiócsatlakozókhoz: 87,5–108 MHz
		Fehér Elefántcsont
10	7 744 32 7 743 32	Végzáró Csillagpontos hálózatokhoz Kicsatolási csillapítás ≤ 1,5 dB Egy jelbevezetési lehetőséggel Típuszám: STD TV/R 1
10	7 744 33 7 743 33	Végzáró Kicsatolási csillapítás ≤ 10 dB Egy jelbevezetési lehetőséggel Típuszám: STD TV/R 2
10	7 744 34 7 743 34	Átmenő Kicsatolási csillapítás ≤ 14 dB Átmenő csillapítás ≤ 1,5 dB Típuszám: STD TV/R 3

Csom.	Kat. szám	TV-RD csatlakozóaljzatok (folytatás)
		Alumínium
10	7 701 32	Végzáró Csillagpontos hálózatokhoz Kicsatolási csillapítás ≤ 1,5 dB Típuszám: STD TV/R 1
10	7 701 33	Végzáró Kicsatolási csillapítás ≤ 10 dB Típuszám: STD TV/R 2
10	7 701 34	Átmenő Kicsatolási csillapítás ≤ 14 dB Átmenő csillapítás ≤ 1,5 dB Típuszám: STD TV/R 3

Csom.	Kat. szám	TV-RD- SAT csatlakozóaljzatok
		TV-csatlakozókhoz: 5–862 MHz Rádiócsatlakozókhoz: 87,5–108 MHz SAT-csatlakozókhoz: 950–2400 MHz
		Fehér Elefántcsont
10	7 744 35 7 743 35	Végzáró Kicsatolási csillapítás ≤ 1,5 dB
10	7 744 36 7 743 36	Végzáró Kicsatolási csillapítás ≤ 10 dB
10	7 744 37 7 743 37	Átmenő Kicsatolási csillapítás ≤ 14 dB
		Alumínium
10	7 701 35	Végzáró Kicsatolási csillapítás ≤ 1,5 dB
10	7 701 36	Végzáró Kicsatolási csillapítás ≤ 10 dB
10	7 701 37	Átmenő Átmenő csillapítás ≤ 14 dB
		Fehér Elefántcsont
10	7 744 42 7 743 42	TV-RD csatlakozóajzat-burkolat TV-RD burkolat keret nélkül hagyományos antenna- csatlakozóaljzathoz (30 mm)
		Alumínium
10	7 701 42	TV-RD csatlakozóajzat-burkolat TV-RD burkolat keret nélkül hagyományos antenna- csatlakozóaljzathoz (30 mm)

Valena™

földelt csatlakozóaljzatok



7 702 11 + 7 703 71



7 743 20 + 7 743 51



7 743 27 + 7 701 51



7 702 94



7 743 71

Mechanizmusok keret nélküli burkolattal
Fém sülyesztőperemmel
Csavaros és körmös rögzítési lehetőséggel

Csom.	Kat. szám		Földelt csatlakozóaljzatok 16 A – 250 V~
	Fehér	Elefántcsont	
			Csavaros vezetékbeiktetéssel
10	7 744 20	7 743 20	2P+F csatlakozóaljzat
10	7 744 21	7 743 21	2P+F csatlakozóaljzat, gyermekvédelemmel
10	7 744 22	7 743 22	2P+F csatlakozóaljzat, csapófedéllel
10	7 744 23	7 743 23	2P+F csatlakozóaljzat, egybeépített burkolattal (nem sorolható)
10	7 742 60		2P+F csatlakozóaljzat, zárható csapófedéllel Kat. szám: 7 759 99 zárható betéttel együtt szállítva
5	7 743 94	7 743 95	2P+F csatlakozóaljzat kiemelővel, egybeépített burkolattal (nem sorolható)
10	7 743 27		2P+F csatlakozóaljzat, reteszelt, piros
10	0 502 99		Kódlap reteszelt csatlakozóaljzatokhoz
10	7 743 72		2P+F csatlakozóaljzat, zöld
10	7 743 73		2P+F csatlakozóaljzat, narancs
			Alumínium
10	7 701 20		2P+F csatlakozóaljzat
10	7 701 21		2P+F csatlakozóaljzat, gyermekvédelemmel
10	7 701 22		2P+F csatlakozóaljzat, csapófedéllel
10	7 701 23		2P+F csatlakozóaljzat, egybeépített burkolattal (nem sorolható)
5	7 701 94		2P+F csatlakozóaljzat kiemelővel, egybeépített burkolattal (nem sorolható)

Csom.	Kat. szám		Földelt csatlakozóaljzatok (folytatás)
	Fehér	Elefántcsont	
			Rugós vezetékbeiktetéssel
10	7 742 22	7 741 22	2P+F csatlakozóaljzat, gyermekvédelemmel
10	7 742 19	7 741 19	2P+F csatlakozóaljzat egybeépített burkolattal (nem sorolható)
			Alumínium
10	7 702 11		2P+F csatlakozóaljzat, gyermekvédelemmel
10	7 702 19		2P+F csatlakozóaljzat egybeépített burkolattal (nem sorolható)
			Kettős földelt csatlakozóaljzatok
			Egybeépített burkolattal és kerettel szállítva Egy sülyesztődobozba szerelhető Nem sorolható
			Csavaros vezetékbeiktetéssel
5	7 744 00	7 743 70	2x2P+F csatlakozóaljzat
5	7 744 27	7 743 71	2x2P+F csatlakozóaljzat, gyermekvédelemmel
			Alumínium
5	7 701 00		2x2P+F csatlakozóaljzat
5	7 701 27		2x2P+F csatlakozóaljzat, gyermekvédelemmel
			Rugós vezetékbeiktetéssel
5	7 742 48		2x2P+F csatlakozóaljzat, gyermekvédelemmel



7 700 92 + 7 744 51



7 741 20 + 7 743 51



7 744 50



7 743 24 + 7 743 51



7 702 23 + 7 701 51

Mechanizmusok keret nélküli burkolattal
Fém súllyesztőperemmel
Csavaros és körmös rögzítési lehetőséggel

Csom.	Kat. szám		IP44-es védettségű mechanizmusok
	Fehér	Elefántcsont	
			Hagyományos keretekkel szerelhető (407. oldal)
10	7 742 01	7 741 01	Egypólusú kapcsoló Váltókapcsoló Keresztkapcsoló
10	7 742 06	7 741 06	
10	7 700 97	7 741 97	
10	7 700 98	7 741 98	Kettős váltókapcsoló
10	7 700 92	7 741 92	Kétpólusú kapcsoló
10	7 700 99	7 741 99	Egypólusú nyomó csengőjellel
10	7 742 20	7 741 20	2P+F csatlakozóaljzat, csapófedéllel, gyermekvédelemmel Csavaros vezetékbeiktetéssel

Csom.	Kat. szám		IP44-es védettségű keret
	Fehér	Elefántcsont	
10	7 744 50	7 743 50	IP44-es vízmentes keret csapófedéllel
10	Alumínium	7 701 50	IP44-es vízmentes keret csapófedéllel

Csom.	Kat. szám	Glimmlámpák
10	7 758 90	Zöld nagy fényerejű glimmlámpa 1 mA – 230 V
10	7 758 98	Narancssárga glimmlámpa 1 mA – 230 V
10	7 758 99	Zöld glimmlámpa 15 mA – 12 V

Csom.	Kat. szám		Egyéb mechanizmusok, kiegészítők
	Fehér	Elefántcsont	
10	7 744 47	7 743 47	Kábelkivezető
10	7 744 46	7 743 46	Vakfedél
10	7 744 80	7 743 80	Univerzális burkolat Ø46,5 mm Univerzális burkolattal szerelhető Galea Life mechanizmusokhoz
10	7 761 84	7 761 34	Kábelbevezetési kiegészítő
10	7 761 85	7 761 35	Összekötőelem kiemelőkeretek függőleges sorolásához
10	Alumínium	7 701 47	Kábelkivezető
10		7 701 46	Vakfedél
10		7 701 80	Univerzális burkolat Ø46,5 mm Univerzális burkolattal szerelhető Galea Life mechanizmusokhoz

Csom.	Kat. szám		Hangszóró csatlakozóaljzatok
	Fehér	Elefántcsont	
10	7 742 23	7 741 23	DIN 41 529 szabvány szerinti csatlakozókkal 0,75–5 mm ² keresztmetszetű kábelekhöz Csavaros vezetékbeiktetéssel Hifi hangszóró csatlakozóaljzat 2 db szorító csatlakozóval
10	7 744 24	7 743 24	Hifi hangszóró csatlakozóaljzat 4 db szorító csatlakozóval
10	Alumínium	7 702 23	Hifi hangszóró csatlakozóaljzat 2 db szorító csatlakozóval
10		7 701 24	Hifi hangszóró csatlakozóaljzat 4 db szorító csatlakozóval



Valena™

USB töltők



Valena™

USB töltők



7 704 70 + 7 744 51



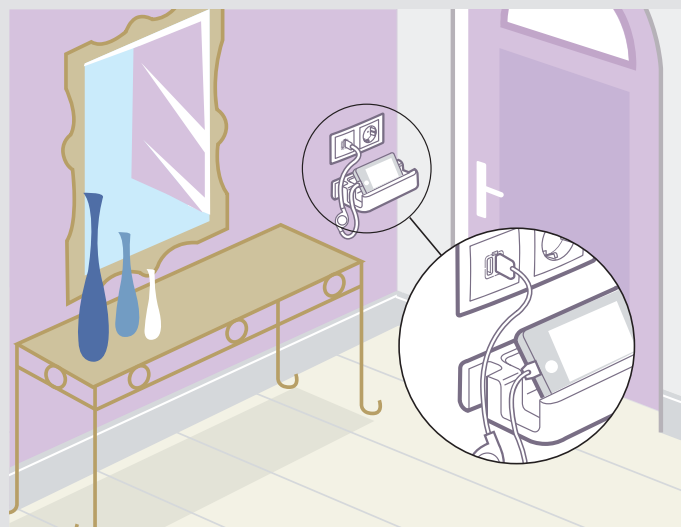
0 803 99

Csom.	Kat. szám	USB töltők, 2 x USB-A 2400 mA
1	7 704 70	<p>Megfelel az IEC 62684-2011-01 szabványnak Mobiltelefonok, tabletek, okostelefonok, MP3 és MP4 lejátszók töltéséhez nincs szükség külön 2P+F csatlakozóaljzatra Fogyasztás passzív módban <0,1 W Class II SELV Megfelel az EEC direktíva töltő egységesítés irányelvének Süllyesztődobozba történő telepítés esetén min. 40 mm mélységű doboz szükséges Vezeték nem tartozék</p> <p> <input type="radio"/> Fehér <input type="radio"/> Elefántcsont <input type="radio"/> Alumínium</p>
1	7 741 70	
1	7 702 70	
10	0 803 99	<p>Töltőállomás okostelefonokhoz</p> <p> 60 cm visszahúzóható USB/mikro USB vezetékkel Töltéshez és számítógéppel való szinkronizációhoz Ellenállás >7500 művelet Rögzítés csavarokkal vagy ragasztással bármely felületre Csúszásmentes felület A telefon kijelzője látható a töltés ideje alatt</p>

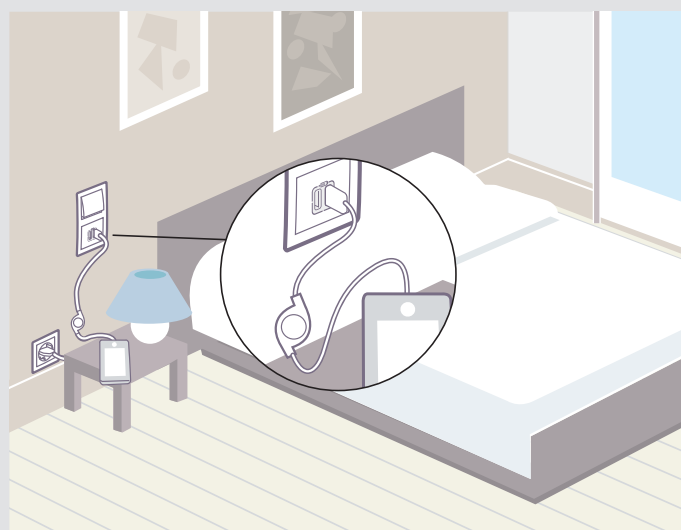
Egy okostelefon 1500 mA töltővel való feltöltésének átlagos ideje

Márka	Okostelefon	Átlagos töltési idő 80%-ra	Átlagos töltési idő 100%-ra
RIM	Blackberry Torch 9810	01h01	01h23
Apple	iPhone 3GS	01h04	02h07
Apple	iPhone 4S	01h14	01h56
Apple	iPhone 5	01h14	02h20
Motorola	Defy - MB525 - Jordan	01h13	01h47
Nokia	Lumia 800 - Sea Ray	01h39	02h33
Samsung	Galaxy S III - 19300	01h47	02h43
Samsung	Galaxy S IV	02h00	02h59
Sony	XPERIA S - LT26i - Arc HD Nozomi	01h20	02h05
		átlag < 1h15	átlag < 2h

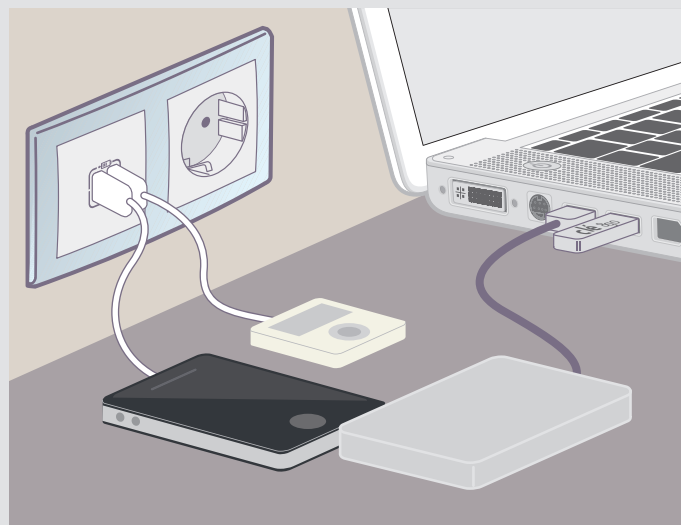
Példák használatra



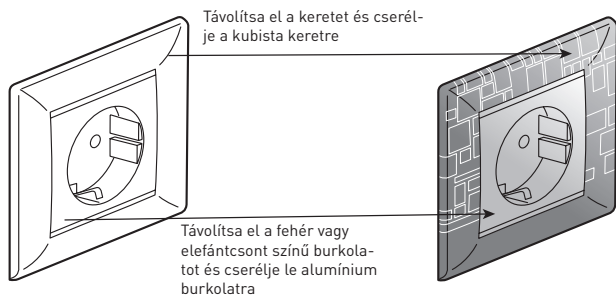
Az előszobába telepítve, az USB töltő gyorsan, egyszerűen és mindig elérhető, amint Ön haza ért (nincs több elvesztett töltő szanaszét a házban)



Az ágy mellé telepítve, az USB töltő segítségével a mobiltelefon feltölthető éjszaka 2P+F csatlakozóaljzat használata nélkül



A számítógép mellé telepítve, az USB töltőnek köszönhetően felszabadulnak a számítógép USB portjai, elkerülve a csatlakoztatott eszközök cserélgetését

ÚJÍTSA MEG JELENLEGI SZERELVÉNYEIT


MECHANIZMUSOK			ALUMÍNÍUM BURKOLATOK					
			egyes billentyű	kettős billentyű	2P+F burkolat	2P+F burkolat csapófedéllel	RJ 45 burkolat	TV burkolat
Egypólusú kapcsoló		7 744 01 7 743 01	7 702 51	-	-	-	-	-
Váltókapcsoló		7 744 06 7 743 06	7 702 51	-	-	-	-	-
Keresztkapcsoló 10 AX		7 744 07 7 743 07	7 702 51	-	-	-	-	-
Egypólusú nyomó		7 744 11 7 743 11	7 702 51	-	-	-	-	-
Váltókapcsoló 16 A		7 742 05 7 741 05	7 702 51	-	-	-	-	-
Csillárkapcsoló		7 744 05 7 743 05	-	7 702 52	-	-	-	-
Kettős váltókapcsoló		7 744 08 7 743 08	-	7 702 52	-	-	-	-
Kettős váltóérintkezős nyomó		7 742 18 7 741 18	-	7 702 52	-	-	-	-
2P+F csatlakozóaljzat		7 744 20 7 743 20	-	-	7 702 53	7 701 22	-	-
2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel		7 744 21 7 743 21	-	-	-	7 702 57	-	-
Informatikai csatlakozóaljzat 1xRJ 45 Cat. 5e UTP		7 742 30 7 741 30 7 742 38 7 741 38	-	-	-	-	7 702 55	-
Informatikai csatlakozóaljzat 1xRJ 45 Cat. 6 UTP		7 742 46 7 741 46 7 742 42 7 741 42	-	-	-	-	7 702 55	-
TV aljzat, végzáró (1,5 dB) STD TV1		7 744 29 7 743 29	-	-	-	-	-	7 702 56
TV aljzat, végzáró (10 dB) STD TV2		7 744 30 7 743 30	-	-	-	-	-	7 702 56
TV aljzat, átmenő (14 dB) STD TV3		7 744 31 7 743 31	-	-	-	-	-	7 702 56

Valena™ kiválasztási táblázat



mechanizmusok burkolattal

Mechanizmusok keret nélkül, burkolattal			
	Fehér	Elefántcsont	Alumínium
VILÁGÍTÁSVEZÉRLÉS			
Kapcsolók – 250 V~			
egypólusú kapcsoló 10 AX*	7 744 01	7 743 01	7 701 01
kétpólusú kapcsoló 10 AX*	7 744 02	7 743 02	7 701 02
hárompólusú kapcsoló 400 V 10 A	7 744 03	7 743 03	7 701 03
csillárkapcsoló 10 AX*	7 744 05	7 743 05	7 701 05
váltókapcsoló 10 AX*	7 744 06	7 743 06	7 701 06
keresztkapcsoló 10 AX*	7 744 07	7 743 07	7 701 07
kettős váltókapcsoló 10 AX*	7 744 08	7 743 08	7 701 08
váltókapcsoló 16 AX*	7 742 05	7 741 05	7 702 05
kétpólusú kapcsoló 16 AX*	7 742 04	7 741 04	7 702 04
Kapcsolók fényjelzéssel – 250 V~			
egypólusú kapcsoló jelzőfényvel 10 A	7 744 10	7 743 10	7 701 10
kétpólusú kapcsoló ellenőrzőfényvel 10 AX*	7 744 49	7 743 49	7 701 49
csillárkapcsoló jelzőfényvel 10 A	7 744 28	7 743 28	7 701 28
váltókapcsoló ellenőrzőfényvel 10 AX*	7 744 25	7 743 25	7 701 25
váltókapcsoló jelzőfényvel 10 A	7 744 26	7 743 26	7 701 26
keresztkapcsoló jelzőfényvel 10 A	7 744 48	7 743 48	7 701 48
csillárkapcsoló ellenőrzőfényvel 10 AX*	7 744 45	7 743 45	7 701 45
csillárkapcsoló ellenőrzőfényvel 10 AX*	7 742 13	7 741 13	7 702 13
kettős váltókapcsoló jelzőfényvel 10 A	7 742 12	7 741 12	7 702 12
váltókapcsoló jelzőfényvel 16 A	7 742 05	7 741 05	7 702 05
kétpólusú kapcsoló ellenőrzőfényvel 16 A	7 742 14	7 741 14	7 702 14
Nyomók 10 A – 250 V~			
egypólusú nyomó	7 744 11	7 743 11	7 701 11
egypólusú nyomó lámpajellel	7 744 12	7 743 12	7 701 12
egypólusú nyomó lámpajellel, jelzőfényvel	7 744 13	7 743 13	7 701 13
egypólusú nyomó csengőjellel, jelzőfényvel 12 V	7 744 15	7 743 15	7 701 15
egypólusú nyomó csengőjellel, jelzőfényvel	7 742 15	7 741 15	7 702 15
egypólusú nyomó csengőjellel	7 742 16	7 741 16	7 702 16
egypólusú nyomó jelzőfényvel, címketartóval 12 V	7 742 17	7 741 17	7 702 17
kettős váltóérintkezős nyomó	7 742 18	7 741 18	7 702 18
húzószinóros váltóérintkezős nyomó	7 744 19	7 743 19	7 701 19
Forgatógombos fényerőszabályzók			
fényerőszabályzó 100 – 1000 W (izzó, halogén 230 V~, ELV halogén ferromágneses transzformátorral)	7 700 60	7 741 60	7 702 60
fényerőszabályzó 40 – 400 W (izzó, halogén 230 V~)	7 700 61	7 741 61	7 702 61

* AX: A termék fénycső kapcsolására is korlátozás nélkül alkalmas

Valena™ kiválasztási táblázat




mechanizmusok burkolattal (folytatás)

Mechanizmusok keret nélkül, burkolattal			
	Fehér	Elefántcsont	Alumínium
Nyomógombos fényerőszabályzók			
fényerőszabályzó 40–400 W (izzó, halogén 230 V~, ELV ⁽¹⁾ halogén ferromágneses transzformátorral)	7 700 62	7 741 62	7 702 62
fényerőszabályzó 40–600 W (izzó, halogén 230 V~, ELV ⁽¹⁾ halogén ferromágneses transzformátorral)	7 700 74	7 741 74	7 702 74
Mozgásérzékelős kapcsolók			
mozgásérzékelős kapcsoló 3–250 W	7 742 29	7 741 29	–
mozgásérzékelős kapcsoló 1000 W	7 742 69	7 741 69	–
REDŐNYVEZÉRLÉS			
Redőnyvezérlők			
redőnykapcsoló	7 744 04	7 743 04	7 701 04
redőnynyomó	7 744 14	7 743 14	7 701 14
IP44-es mechanizmusok			
egypólusú kapcsoló	7 742 01	7 741 01	–
váltókapcsoló	7 742 06	7 741 06	–
keresztkapcsoló	7 700 97	7 741 97	–
kettős váltókapcsoló	7 700 98	7 741 98	–
kétpólusú kapcsoló	7 700 92	7 741 92	–
egypólusú nyomó csengőjellel	7 700 99	7 741 99	–
2P+F csatlakozóaljzat csapófedéllel	7 742 20	7 741 20	–
HŐMÉRSÉKLET-SZABÁLYZÓK			
Hőmérséklet-szabályzók			
standard szobatermosztát	7 742 26	7 741 26	7 702 26
komfort szobatermosztát	7 742 27	7 741 27	7 702 27
szobatermosztát padlófűtéshez	7 700 91	7 741 91	7 702 91

(1) ELV halogénlámpa: törpefeszültségű halogénlámpa (12 V~, 24 V~, 48 V~)

Valena™ kiválasztási táblázat

mechanizmusok burkolattal (folytatás)

Mechanizmusok keret nélkül, burkolattal			
	Fehér	Elefántcsont	Alumínium
CSATLAKOZÓALJZATOK			
Földelt csatlakozóaljzatok 16 A — 250 V~			
2P+F csatlakozóaljzat, csavaros bekötéssel	7 744 20	7 743 20	7 701 20
2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel, csavaros bekötéssel	7 744 21	7 743 21	7 701 21
2P+F csatlakozóaljzat, csapófedéllel, csavaros bekötéssel	7 744 22	7 743 22	7 701 22
2P+F csatlakozóaljzat, gyermekvédelemmel, rugós bekötéssel	7 742 22	7 741 22	7 702 11
2P+F csatlakozóaljzat, zárható csapófedéllel, csavaros bekötéssel	7 742 60	–	–
2P+F csatlakozóaljzat, reteszelt, piros betéttel, csavaros bekötéssel	7 743 27		
2P+F csatlakozóaljzat zöld betéttel, csavaros bekötéssel	7 743 72		
2P+F csatlakozóaljzat, narancssárga betéttel, csavaros bekötéssel	7 743 73		
2P+F csatlakozóaljzat egybeépített burkolattal, csavaros bekötéssel (nem sorolható)	7 744 23	7 743 23	7 701 23
2P+F csatlakozóaljzat kiemelővel, egybeépített burkolattal (nem sorolható)	7 743 94	7 743 95	7 701 94
2×2P+F csatlakozóaljzat egybeépített burkolattal	7 744 00	7 743 70	7 701 00
2×2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel, egybeépített burkolattal	7 744 27	7 743 71	7 701 27
Kihangosítórendszer			
sztereó helyi erősítő FM tunerrel, szürke előlappal	7 700 69	7 700 69	7 700 69
tápegység helyi erősítőhöz beépített hangszóróval, szürke előlappal	7 700 70	7 700 70	7 700 70
központi bemeneti egység többhelyiséges rendszerhez	7 700 66	7 741 66	7 702 66
helyi sztereó vezérlőegység LCD kijelzővel többhelyiséges rendszerhez	7 700 67	7 747 67	7 702 67
kiegészítő kommunikációs egység többhelyiséges rendszerhez	7 700 68	7 741 68	7 702 68
Antennacsatlakozó aljzatok			
TV aljzat, végzáró (1,5 dB)	7 744 29	7 743 29	7 701 29
TV aljzat, végzáró (10 dB)	7 744 30	7 743 30	7 701 30
TV aljzat, átmenő (14 dB)	7 744 31	7 743 31	7 701 31
TV-RD aljzat, végzáró (1,5 dB)	7 744 32	7 743 32	7 701 32
TV-RD aljzat, végzáró (10 dB)	7 744 33	7 743 33	7 701 33
TV-RD aljzat, átmenő (14 dB)	7 744 34	7 743 34	7 701 34
TV-RD-SAT aljzat, végzáró (1,5 dB)	7 744 35	7 743 35	7 701 35
TV-RD-SAT aljzat, végzáró (10 dB)	7 744 36	7 743 36	7 701 36
TV-RD-SAT aljzat, átmenő (14 dB)	7 744 37	7 743 37	7 701 37

Valena™ kiválasztási táblázat

mechanizmusok burkolattal (folytatás)

Mechanizmusok keret nélkül, burkolattal			
	Fehér	Elefántcsont	Alumínium
Informatikai csatlakozóaljzatok			
1xRJ 45 Cat.5e UTP aljzat, csavaros	7 742 38	7 741 38	7 702 38
2xRJ 45 Cat.5e UTP aljzat, csavaros	7 742 39	7 741 39	7 702 39
1xRJ 45 Cat.5e UTP aljzat, körmös	7 742 30	7 741 30	7 702 30
2xRJ 45 Cat. 5e UTP aljzat, körmös	7 742 31	7 741 31	7 702 31
1xRJ 45 Cat.6 UTP aljzat, csavaros	7 742 42	7 741 42	7 702 42
2xRJ 45 Cat.6 UTP aljzat, csavaros	7 742 43	7 741 43	7 702 43
1xRJ 45 Cat.6 UTP aljzat, körmös	7 742 46	7 741 46	7 702 46
2xRJ 45 Cat.6 UTP aljzat, körmös	7 742 47	7 741 47	7 702 47
1xRJ 45 Cat.6 FTP aljzat, csavaros	7 742 32	7 741 32	7 702 32
2xRJ 45 Cat.6 FTP aljzat, csavaros	7 742 33	7 741 33	7 702 33
1xRJ 45 Cat.6 STP aljzat, csavaros	7 742 44	7 741 44	7 702 44
2xRJ 45 Cat.6 STP aljzat, csavaros	7 742 45	7 741 45	7 702 45
Telefoncsatlakozó aljzatok			
1xRJ11 aljzat	7 744 38	7 743 38	7 701 38
2xRJ11 aljzat	7 744 39	7 743 39	7 701 39
1xRJ 45 ISDN aljzat	7 744 41	7 743 41	7 701 41
Egyéb mechanizmusok			
hotelkártya-kapcsoló	7 742 34	7 741 34	7 702 34
hangszóró-csatlakozóaljzat (2 kivezetéssel)	7 742 23	7 741 23	7 702 23
hangszóró-csatlakozóaljzat (4 kivezetéssel)	7 744 24	7 743 24	7 701 24
vakfedél	7 744 46	7 743 46	7 701 46
kábelkivezető	7 744 47	7 743 47	7 701 47
Kiegészítők			
univerzális burkolat	7 744 80	7 743 80	7 701 80
rögzítőköröm szett informatikai csatlakozóaljzatokhoz	7 759 92		
TV-RD burkolat (Ø=46,5 mm) hagyományos aljzatokhoz	7 744 42	7 743 42	7 701 42
hotelkártya	15.500.177-7		

Valena™ kiválasztási táblázat

keretek

KERETEK		Vízszintes és függőleges ⁽¹⁾					Vízmentes (IP44)	Kiemelő- keret
		Egyes	Kettős	Hármas	Négyes	Ötös		
								
Elefántcsont		7 743 51	7 743 52	7 743 53	7 743 54	7 743 55	7 743 50	7 761 31
Elefántcsont/ Arany		7 741 51	7 741 52	7 741 53	7 741 54	7 741 55	-	-
Matt arany		7 703 01	7 703 02	7 703 03	7 703 04	7 703 05	-	-
Ébenfa dekor		7 703 11	7 703 12	7 703 13	7 703 14	7 703 15	-	-
Barokk		7 700 20	-	-	-	-	-	-
Fehér		7 744 51	7 744 52	7 744 53	7 744 54	7 744 55	7 744 50	7 761 81
Kristály		7 744 61	7 744 62	7 744 63	7 744 64	7 744 65	-	-
Fehér/Ezüst		7 704 91	7 704 92	7 704 93	7 704 94	7 704 95	-	-
Kagylóhéj		7 704 71	7 704 72	7 704 73	7 704 74	7 704 75	-	-
Pepita		7 704 20	-	-	-	-	-	-
Alumínium		7 701 51	7 701 52	7 701 53	7 701 54	7 701 55	7 701 50	-
Alumínium/Ezüst		7 703 51	7 703 52	7 703 53	7 703 54	7 703 55	-	-
Wenge dekor/ Ezüst		7 703 71	7 703 72	7 703 73	7 703 74	7 703 75	-	-
Fekete/Ezüst		7 703 91	7 703 92	7 703 93	7 703 94	7 703 95	-	-
Alumetál		7 703 31	7 703 32	7 703 33	7 703 34	7 703 35	-	-
Alumínium négyzetmintás		7 703 41	7 703 42	7 703 43	7 703 44	7 703 45	-	-

[1] A dekorcsík átforgatásával vízszintes és függőleges keretként is használható

MEGÚJULT A NILOÉ SZERELVÉNYCSALÁD...

Időtálló dizájn, 12 különböző kerettel...

KOMBINÁLJA A SZÍNEKET TETSZÉS SZERINT!



Fehér



Bézs



Piros



Alumínium

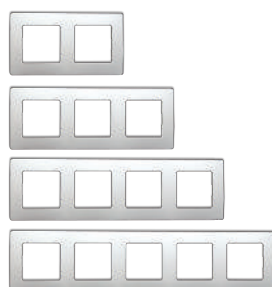


Padlizsán lila

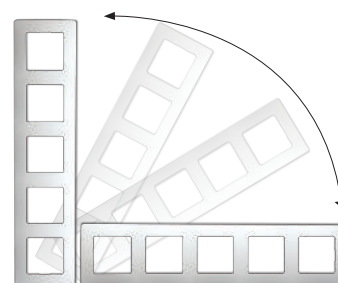


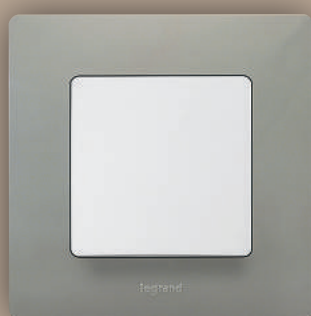
Kakaóbarna

SOROLHATÓSÁG



Egyazon referencia a vízszintes és függőleges felszereléshez, akár ötös keretig





Füstszürke



Ónix fekete



Fekete bronz



Sötét fa dekor

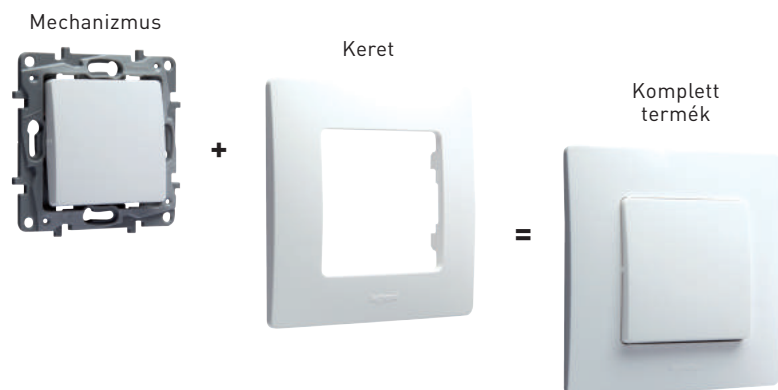


Világos fa dekor



Pezsgő

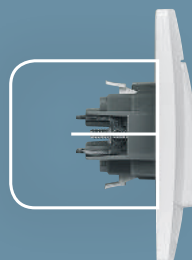
EGYSZERŰ ÉS KÖLTSÉGHATÉKONY!



MEGÚJULT A NILOÉ SZERELVÉNYCSALÁD...

Még egyszerűbben szerelhető!

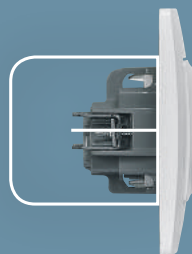
KAPCSOLÓK



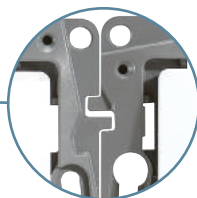
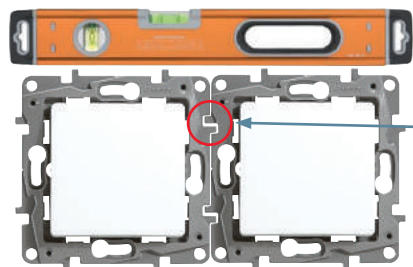
Bármiféle szerszám használata nélkül egyszerűen felszerelhető keretek.

A mechanizmusok kevesebb helyet foglalnak el, megkönnyítve a szerelést és a süllyesztődobozon belüli igazítást.

CSATLAKOZÓALJZATOK

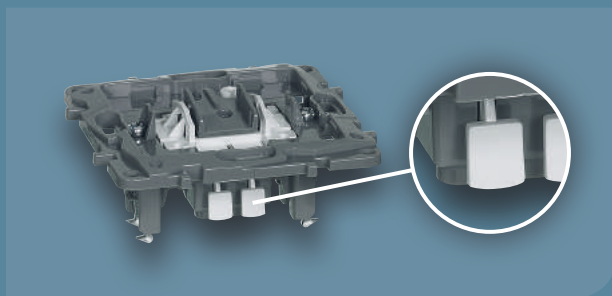


SOROLHATÓSÁG

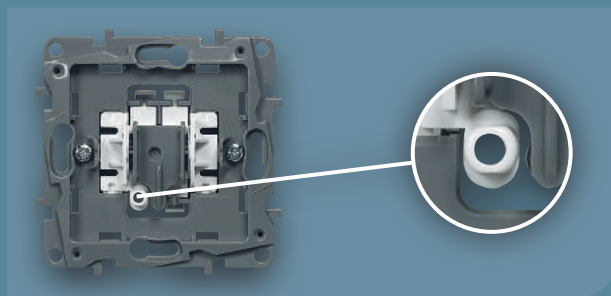


A rögzítőperemek egyszerűen összeilleszthetők a pontos sorolás érdekében.

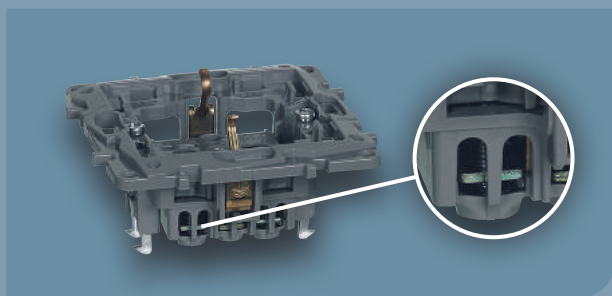
Rugós vezetékbekeötés biztosítja a kapcsoló mechanizmusok gyors és egyszerű szerelését. Széles kioldógombok a könnyű vezetékvezetés érdekében.



A kapcsolók egyszerűen fényjelzőssé tehetőek egy LED hozzáadásával. A jelző- vagy ellenőrzőfény látható a kikönnnyített billentyű részen keresztül.

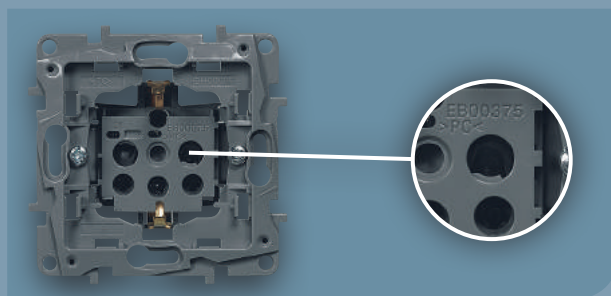


Erős műanyag szerkezet. Új rögzítőkörmök a nagyobb húzószilárdság érdekében.



Csavaros bekötőkapsok kilazított állapotban a gyorsabb szerelés érdekében.

IP2X védelem a biztonságos szerelésért.



A gyermekvédelem a mechanizmusba került beépítésre a kifogástalan működés érdekében.



MEGÚJULT A NILOÉ SZERELVÉNYCSALÁD...

Új megoldások a kínálatban!

VARIÁCIÓK TÖLTÉSRE



2P+F / USB kombinált csatlakozóaljzat
Felújításokhoz is kitűnő: felszerelhető egy már meglévő aljzat helyére.



Dupla töltő:
1 micro USB csatlakozó és 1 USB töltőaljzat, tartóval



2xUSB töltőaljzat



TOVÁBBRA IS....



EGYEDI CSOMAGOLÁS

A flowpack csomagolás megvédi a terméket szállítástól egészen a falraszerelésig.



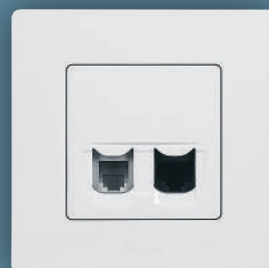
VÉDŐBURKOLAT (OPCIONÁLIS)

Tökéletesen illeszkedik a mechanizmusokra, megvédi a portól, festéktől, karcoktól.

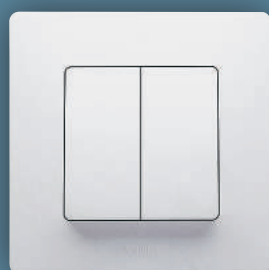
KOMPAKT MEGOLDÁSOK: BŐVÍTETT FUNKCIONALITÁS KISEBB HELYEN



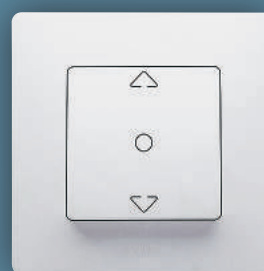
Kettős 2P+F csatlakozóaljzat



RJ 11 + RJ 45 Cat. 5e csatlakozóaljzat



Váltókapcsoló + nyomó



Redőnyvezérlő

VILÁGÍTÁSVEZÉRLÉS A NAGYOBB ENERGIAMEGTAKARÍTÁS ÉRDEKÉBEN



Fényerőszabályzó



Mozgásérzékelős kapcsoló



7 645 09



7 645 22



7 645 88

Mechanizmusok burkolattal, keret nélkül
Csavaros vagy körmös rögzítés
Rugós vagy csavaros vezetékbeállítás

Csom.	Kat. szám	Kapcsolók 10 AX - 250 V~
20	7 645 00	A kat. szám 7 645 21-es LED lámpával fényjelzőssé tehető Rugós vezetékbeállítás Egypólusú kapcsoló ○ Fehér ● Bézs
20	7 646 00	
20	7 645 06	Csillárkapcsoló ○ Fehér ● Bézs
20	7 646 06	
20	7 645 01	Váltókapcsolók 10 AX - 250 V~ A kat. szám 7 645 21-es LED lámpával fényjelzőssé tehető (kivéve az IP44-es kapcsoló) Rugós vezetékbeállítás Váltókapcsoló ○ Fehér ● Bézs
20	7 646 01	
20	7 645 02	Kettős váltókapcsoló ○ Fehér ● Bézs
20	7 646 02	
10	7 645 24	IP 44-es váltókapcsoló ○ Fehér ● Bézs
10	7 646 24	
10	7 645 04	Keresztkapcsolók 10 AX - 250 V~ Lehetővé teszi egy további vezérlési pontok hozzáadását egy váltókapcsolós rendszerhez Rugós vezetékbeállítás ○ Fehér ● Bézs
10	7 646 04	
10	7 645 09	Váltókapcsoló 10 AX + nyomó 6 A - 250 V~ Rugós vezetékbeállítás ○ Fehér ● Bézs
10	7 646 09	

Csom.	Kat. szám	Kétpólusú kapcsolók 16 A - 250 V~
10	7 645 17	Rugós vezetékbeállítás ○ Fehér ● Bézs
10	7 646 17	
20	7 645 07	Nyomók 6 A - 250 V~ NO-NC érintkezőkkel Rugós vezetékbeállítás A kat. szám 7 645 21-es LED lámpával jelzőfényessé tehető (kivéve az IP44-es nyomó) Váltóérintkezős nyomó ○ Fehér ● Bézs
20	7 646 07	
20	7 645 08	Kettős váltóérintkezős nyomó ○ Fehér ● Bézs
20	7 646 08	
10	7 645 25	IP 44-es váltóérintkezős nyomó ○ Fehér ● Bézs
10	7 646 25	
20	7 645 22	Váltóérintkezős nyomó jelzőfényel Kat. szám 7 645 21-es LED lámpával szállítva ○ Fehér ● Bézs
20	7 646 22	
1	7 645 88	Forgatógombos fényerőszabályzók 300 W 2 vezetékes Max. terhelések: - izzó- és halogénlámpák 230 V±: 5 W - 300 W - ELV halogénlámpák ferromágneses transzformátorral vagy elektronikus előtéttel: 5 VA - 300 VA Felszerelhető egy hagyományos kapcsoló helyettesítésésként ○ Fehér ● Bézs
1	7 646 88	
10	7 645 21	Kiegészítők LED lámpa Mechanizmusok fényjelzőssé tételéhez Univerzális 230 V LED lámpa 12/24 V
10	7 645 23	

Niloé™

Mozgásérzékelős kapcsolók



7 645 82

Mechanizmusok burkolattal, keret nélkül
Csavaros vagy körmös rögzítés
Csavaros vezetékbe kötéssel

Csom.	Kat. szám	Mozgásérzékelős kapcsolók 250 V-
		Infravörös érzékelés Látószög: 180° Érzékelési távolság: max. 8 m Állítható időzítés: 10 mp - 10 perc Fényérzékenység: 5 lux - 1275 lux
		2 vezetékes Max. terhelések: - LED lámpák előtét nélkül, kompakt fénycsövek: 3 W - 100 W - LED lámpa előtéttel, kompakt fénycső, ELV halogénlámpa, fénycső ferromágneses transzformátorral vagy elektronikus előtéttel: 3 VA - 250 VA - 230 V- izzó- és halogénlámpa: 3 W - 300 W Több mozgásérzékelő beépítése esetén a minimum terhelési szükséglet nő. Maximum 3 mozgásérzékelő köthető párhuzamosan Készletléti fogyasztás: 0,02 W
1	7 645 83	○ Fehér
1	7 646 83	● Bézs
		3 vezetékes Max. terhelések: - LED lámpák előtét nélkül, kompakt fénycsövek: 0 W - 50 W - LED lámpa előtéttel, kompakt fénycső, ELV halogénlámpa ferromágneses transzformátorral vagy elektronikus előtéttel: 0 VA - 200 VA - Fénycsövek ferromágneses transzformátorral vagy elektronikus előtéttel: 0 VA - 150 VA - 230 V- izzó- és halogénlámpa: 0 W - 400 W Áramkörönként csak egy mozgásérzékelő telepíthető Nyomóval nem köthető össze Készletléti fogyasztás: 0,55 W
1	7 645 82	○ Fehér
1	7 646 82	● Bézs

Niloé™

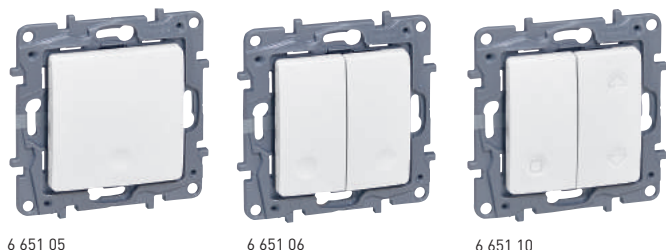
Redőnyvezérlők, hotelkártya-kapcsolók és szobatermosztátok



7 645 11

Mechanizmusok burkolattal, keret nélkül
Csavaros vagy körmös rögzítés
Csavaros vezetékbe kötéssel

Csom.	Kat. szám	Redőnyvezérlők 6A - 250 V-
		Redőnykapcsoló 3 állású kapcsoló (Fel / Stop / Le) Motorok direkt vezérléséhez
10	7 645 11	○ Fehér
10	7 646 11	● Bézs
		Redőnynyomó
10	7 645 12	○ Fehér
10	7 646 12	● Bézs
		Hotelkártya-kapcsolók Energiaellátás bekapcsolása a kártya behelyezésével Készlettel lekapcsolás: 30 mp a kártya eltávolítása után Kártya szélessége: 45 mm vagy 54 mm Rögzítőkörmök nélkül szállítva [kat. szám 6 650 99]
1	6 647 93	○ Fehér
1	6 648 93	● Bézs
		Szobatermosztátok - 250 V- Mennyezet-, padlófűtés vezérlésére Szabályozási tartomány: +7 °C - +30 °C Szabályozási pontosság: +/- 0,5 °C Max. terhelhetőség: 8 A Külső programkapcsoló vagy vezérjőjel csatlakoztatható hozzá a kényelem és az energiatakarékosság érdekében
1	7 645 87	○ Fehér
1	7 646 87	● Bézs



6 651 05

6 651 06

6 651 10

Mechanizmusok burkolattal, keret nélkül



7 645 29

7 645 44

 Mechanizmusok burkolattal, keret nélkül
 Csavaros vagy körmös rögzítés

Csom.	Kat. szám	Rádiós kapcsolók
1	6 651 05	Központi vezérlőegység - jeladók Süllyesztődobozba vagy falra szerelhető Kábelezés nem szükséges 3 V CR 2032 lítium elemmel szállítva ○ Fehér - egyes kapcsoló Lehetővé teszi: - egy Rádiós kapcsoló (jelvevő) vagy Rádiós kapcsolók (jelvevők) egy csoportjának vezérlését - váltókapcsolás kialakítását vezetékkezelés nélkül
1	6 651 06	○ Fehér - kettős kapcsoló Lehetővé teszi két Rádiós kapcsoló (jelvevő) vagy Rádiós kapcsolók (jelvevők) két csoportjának vezérlését
1	0 883 06	Rádiós mikrokapcsoló 300 W -jelvevő Lehetővé teszi: - további vezérlő pontok hozzáadását a már meglévő rendszerhez a falak bontása nélkül - LED, kompakt fénycsövek, hagyományos izzók és halogénlámpák (elektronikus előtéttel) vezérlését Felszerelés: - lámpa közelébe, nulla vezeték bekötésével - kat. szám 6 651 05/06 Rádiós kapcsolókkal Fázis/nulla betáplálás
1	6 651 10	Rádiós redőnyvezérlők Központi vezérlőegység - jeladók ○ Fehér Lehetővé teszi egy Rádiós redőnyvezérlő vagy Rádiós redőnyvezérlők egy csoportjának vezérlését (fel/le/stop)
1	6 651 12	Rádiós redőnyvezérlő - jelvevő ○ Fehér Motorok direkt vezérléséhez Fázis/nulla betáplálás Csavaros bekötéshez rögzítőköröm 6 680 99
20	7 645 46	Kiegészítők Kábelkivezető Sorolható szerelés ○ Fehér ● Bézs
20	7 646 46	
20	7 645 45	Vakfedél ○ Fehér ● Bézs
20	7 646 45	
10	6 651 95	Niloé / Program Mosaic átalakító ○ Fehér ● Bézs 2 modul széles Körmös rögzítéshez: kat. szám 6 650 99
10	6 652 95	

Csom.	Kat. szám	Földelt csatlakozóaljzatok gyermekvédelemmel 250 V~, 16A
20	7 645 29	2P+F csatlakozóaljzat Csavaros vezetékbekeötéssel ○ Fehér ● Bézs
20	7 646 29	
10	7 645 32	2P+F csatlakozóaljzat csapófedéllel Csavaros vezetékbekeötéssel ○ Fehér ● Bézs
10	7 646 32	
10	7 645 47	2P+F csatlakozóaljzat IP 44-es védelemmel Rugós vezetékbekeötéssel ○ Fehér ● Bézs
10	7 646 47	
10	7 645 44	2 x 2P+F csatlakozóaljzat Csavaros vezetékbekeötéssel Monobloc kivitel (kerettel egybeszerelt burkolat) Felszerelés: egyes süllyesztődobozba Szimpla vagy körmös csatlakozóaljzat helyére szerelhető a süllyesztődoboz cserélése nélkül Csavaros, vagy körmös rögzítés ○ Fehér ● Bézs
10	7 646 44	
20	7 645 39	Földelt csatlakozóaljzatok gyermekvédelem nélkül 2P+F csatlakozóaljzat Csavaros vezetékbekeötéssel ○ Fehér ● Bézs
20	7 646 39	
10	7 645 34	2 x 2P+F csatlakozóaljzat Csavaros vezetékbekeötéssel Monobloc kivitel (kerettel egybeszerelt burkolat) Felszerelés: egyes süllyesztődobozba Szimpla csatlakozóaljzat helyére szerelhető a süllyesztődoboz cserélése nélkül Csavaros vagy körmös rögzítés ○ Fehér ● Bézs
10	7 646 34	

Niloé™

Antenna csatlakozóaljzatok



Niloé™

Antenna csatlakozóaljzatok



7 645 57

7 645 64

Mechanizmusok burkolattal, keret nélkül
Csavaros vagy körmös rögzítés
Jelerősítő és szűrő használata javasolt
TV csatlakozó átmérő: 9,5 mm
Rádió csatlakozó átmérő: 9,5 mm
SAT "F" típusú csatlakozó
Ajánlott koax kábel: 17 VATC
TV frekvencia tartomány: 5 - 68 / 120 - 862 MHz
Rádió frekvencia tartomány: 87,5 - 108 MHz
SAT frekvencia tartomány: 950 - 2400 MHz



7 645 59

7 645 63

7 645 66

Mechanizmusok burkolattal, keret nélkül
Csavaros vagy körmös rögzítés
UHD TV kompatibilis
Class A árnyékolt csillagpontos aljzatok, LTE kompatibilis (4G védett)
Ajánlott koax kábel: 17 VATC
Csillagpontos kábelezés (1 aljzat = 1 kábel az antennához, elosztóhoz vagy multiswitch-hez)
Megfelel az EN 50083-4 és EN 50083-2 Európai direktíváknak
Alacsony csillapítás: < 1 dB
TV csatlakozó átmérő: 9,5 mm
Rádió csatlakozó átmérő: 9,5 mm
SAT "F" típusú csatlakozó
TV frekvencia tartomány: 5 - 68 / 120 - 862 MHz
Rádió frekvencia tartomány: 87,5 - 108 MHz
SAT frekvencia tartomány: 950 - 2400 MHz

Átmenő antenna csatlakozóaljzat

Csom.	Kat. szám	Átmenő antenna csatlakozóaljzat
10	7 645 52	Csillapítás: 14 dB TV (apa)
10	7 646 52	<input type="radio"/> Fehér <input type="radio"/> Bézs
10	7 645 57	TV-SAT
10	7 646 57	<input type="radio"/> Fehér <input type="radio"/> Bézs
10	7 645 64	TV-RD-SAT
10	7 646 64	<input type="radio"/> Fehér <input type="radio"/> Bézs

Végzáró antenna csatlakozóaljzat

10	7 645 55	Csillapítás: 10 dB TV (apa)
10	7 646 55	<input type="radio"/> Fehér <input type="radio"/> Bézs
10	7 645 58	TV-SAT
10	7 646 58	<input type="radio"/> Fehér <input type="radio"/> Bézs
10	7 645 65	TV-RD-SAT
10	7 646 65	<input type="radio"/> Fehér <input type="radio"/> Bézs
10	7 645 67	TV-RD-SAT burkolat
10	7 646 67	<input type="radio"/> Fehér <input type="radio"/> Bézs

Csillagpontos antenna csatlakozóaljzatok

Csom.	Kat. szám	Csillagpontos antenna csatlakozóaljzatok
10	7 645 59	TV-SAT Alacsony csillapítás: 1 dB
10	7 646 59	<input type="radio"/> Fehér <input type="radio"/> Bézs
10	7 645 63	TV-RD-SAT Alacsony csillapítás: 1.5 dB
10	7 646 63	<input type="radio"/> Fehér <input type="radio"/> Bézs
10	7 645 66	TV-RD-SAT-SAT Alacsony csillapítás: 1.5 dB Bemenet 1: TV-RD-SAT 1 / Bemenet 2: SAT 2
10	7 646 66	<input type="radio"/> Fehér <input type="radio"/> Bézs
10	7 645 51	TV - 9,5 (apa) Alacsony csillapítás: 1 dB
10	7 646 51	<input type="radio"/> Fehér <input type="radio"/> Bézs
10	7 645 50	TV - "F" típus" Alacsony csillapítás: 1 dB
10	7 646 50	<input type="radio"/> Fehér <input type="radio"/> Bézs
10	7 645 49	TV "F-F" átmenő Alacsony csillapítás: 1 dB F csatlakozóval
10	7 646 49	<input type="radio"/> Fehér <input type="radio"/> Bézs



7 645 70

7 645 73

 Mechanizmusok burkolattal, keret nélkül
 Csavaros vagy körmös rögzítés

Csom.	Kat. szám	Telefon csatlakozóaljzatok
		Negyedfordulatos gyorscsatlakozókkal szerelve, amelyek mindegyikébe két ér beköthető továbbfűzés érdekében (erek csupaszítására nincs szükség) Csatlakoztatható vezeték keresztmetszet: AWG 22- 26 Magas minőségű érintkezők 750 csatlakoztatási ciklusra tesztelve Szabvány megfelelőségek: ISO/IEC 11801 Ed 2.0, EN 50173-2, TIA/EIA 568C, IEC 60603-7
		1 x RJ 11 körmös aljzatok
10	7 645 69	○ Fehér
10	7 646 69	● Bézs
		RJ 11 + RJ 45 Cat.5e árnyékoltatlan (UTP) aljzatok
10	7 645 70	○ Fehér
10	7 646 70	● Bézs
		RJ 11 + RJ 45 Cat.6 árnyékoltatlan (UTP) aljzat
10	7 645 72	○ Fehér

Csom.	Kat. szám	Informatikai csatlakozóaljzatok (RJ 45)
		LCS2 forgatókaros mechanizmussal szerelve, amely szerszámmentes csatlakoztatást tesz lehetővé (erek csupaszítására nincs szükség) Csatlakoztatható vezeték keresztmetszet: AWG 22- 26 Magas minőségű érintkezők: - 2500 csatlakoztatási ciklusra tesztelve - 500 csatlakoztatási ciklusra tesztelve PoE terhelés alatt (IEEE 802.3af, 802.3at, 802.3bt(draft)) Szabvány megfelelőségek: ISO/IEC 11801 Ed 2.0, EN 50173-2, TIA/EIA 568C, IEC 60603-7
		Cat.6 változatok Class E megfelelőség Vizsgálati frekvencia: 250 MHz Adatátviteli sebesség: 1 Gigabit/s
10	7 645 75	○ Fehér 1 x RJ 45 árnyékolt (STP) körmös aljzat
10	7 645 76	○ Fehér 2 x RJ 45 árnyékolt (STP) körmös aljzat
10	7 645 77	○ Fehér 1 x RJ 45 árnyékolt (FTP) körmös aljzat
10	7 645 78	○ Fehér 2 x RJ 45 árnyékolt (FTP) körmös aljzat
10	7 645 73	○ Fehér 1 x RJ 45 árnyékolt (UTP) körmös aljzat
10	7 646 73	● Bézs 1 x RJ 45 árnyékolt (UTP) körmös aljzat
10	7 645 74	○ Fehér 2 x RJ 45 árnyékolt (UTP) körmös aljzat
10	7 646 74	● Bézs 2 x RJ 45 árnyékolt (UTP) körmös aljzat
		Cat.5e változatok Class E megfelelőség Vizsgálati frekvencia: 250 MHz Adatátviteli sebesség: 1 Gigabit/s
10	7 645 71	○ Fehér 1 x RJ 45 árnyékolt (UTP) körmös aljzat
10	7 646 72	● Bézs 1 x RJ 45 árnyékolt (UTP) körmös aljzat



7 645 94

7 645 96

7 645 30

 Mechanizmusok burkolattal, keret nélkül
 Csavaros vagy körmös rögzítés
 100-240 VAC 50-60 Hz, 5 V - 2400 mA
 (kat. szám 7 645 30 / 7 646 30 esetén: 1000 mA)
 Megfelel az IEC 62684-2011-01 szabványnak
 Megfelel az EEC direktíva töltő egységesítés irányelvének
 Okostelefonok, tabletek, MP3 / MP4 lejátszók gyors töltéséhez
 Fogyasztás passzív módban: < 0.1 W Class II SELV
 Felszereléséhez min. 40 mm mély süllyesztődoboz szükséges
 Töltőkábel nem tartozék
 Készenléti fogyasztás: < 0,1 W

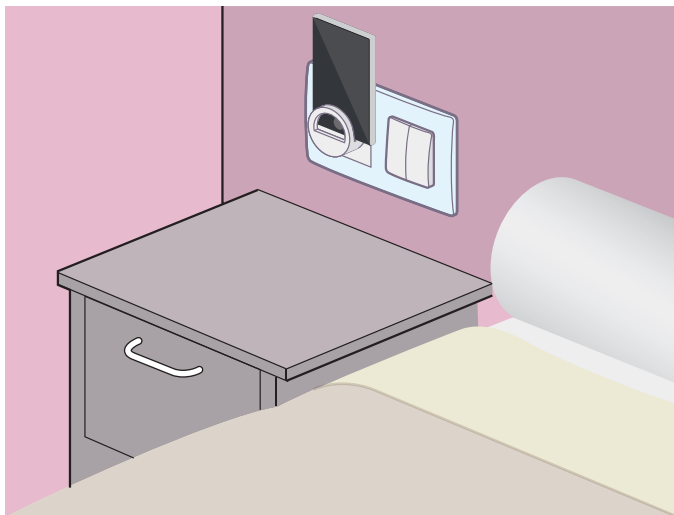
Csom.	Kat. szám	Kettős USB töltőaljzat
1	7 645 94	○ Fehér
1	7 646 94	● Bézs
		Max. töltőáram: 2400 mA 5 V
		Micro USB dokkoló, USB töltőaljzattal
		A micro USB dokkolónak köszönhetően nem szükséges külön USB töltőkábel okostelefonok töltéséhez Max. töltőáram: 2400 mA 5 V A kijelző látható marad töltés közben
1	7 645 96	○ Fehér
1	7 646 96	● Bézs
		2P+F / USB kombinált csatlakozóaljzat
		Rugós vezetékbekeötéssel Hagyományos 2P+F 16A csatlakozóaljzat helyére szerelhető, a süllyesztődoboz és a vezetékvezés változtatása nélkül USB aljzat töltőárama: 1000 mA Okostelefonok, tabletek, MP3 / MP4 lejátszók töltéséhez nincs szükség külön 2P+F csatlakozóaljzatra Fogyasztás passzív módban: < 0.1 W Class II SELV Kerettel és burkolattal együtt szállítva Felszerelés: egyes süllyesztődobozba
1	7 645 30	○ Fehér
1	7 646 30	● Bézs
		Hangszóró csatlakozóaljzat 2 db kivezetéssel (mono)
10	7 645 81	○ Fehér
10	7 646 81	● Bézs


 Készüljön fel a jövőre és használjon PoE rendszerekhez alkalmazható, minősített RJ 45 csatlakozóaljzatokat
 Részletek: **340. oldal**


Niloé™

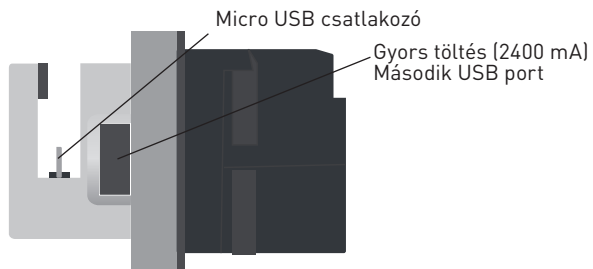
USB töltőaljzatok

■ Micro USB dokkoló töltőaljzat, USB töltőaljzattal - 2400 mA 5 V

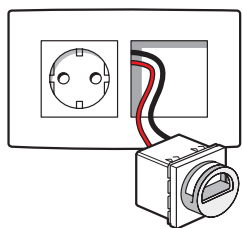


Az ágy mellé telepítve, a micro USB dokkoló töltő segítségével töltőkábel nélkül is feltöltheti okostelefonját

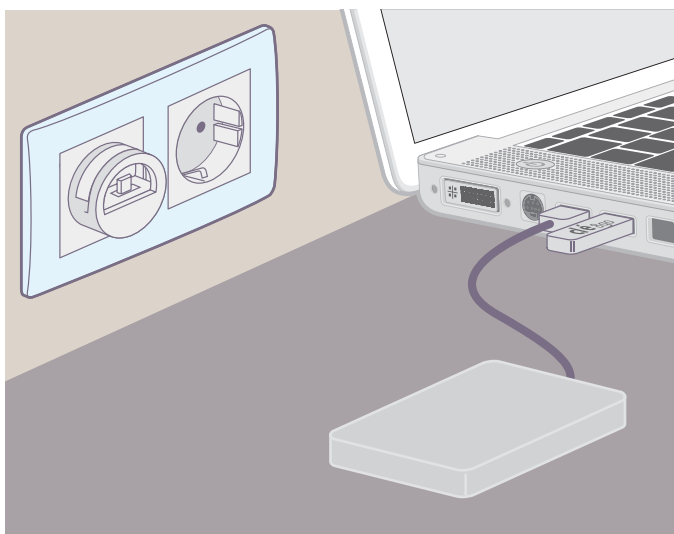
Jellemzők



Felszerelés



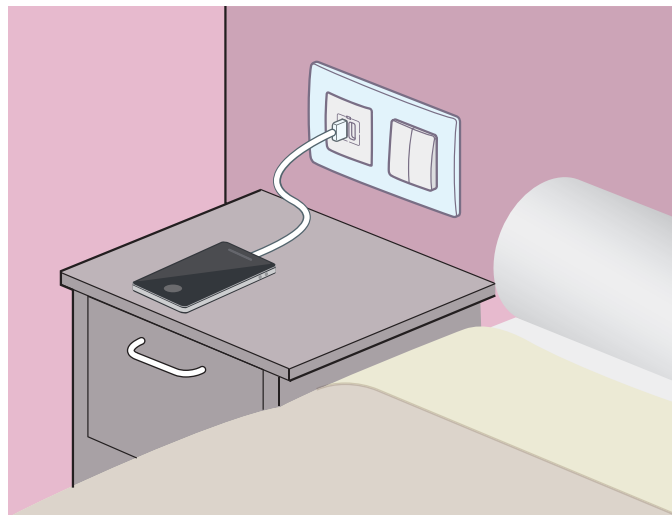
Vezeték keresztmetszet: 1,5 vagy 2,5 mm²
II. érintésvédelmi osztályba tartozó termék, nem igényel földelést



Niloé™

USB töltőaljzatok

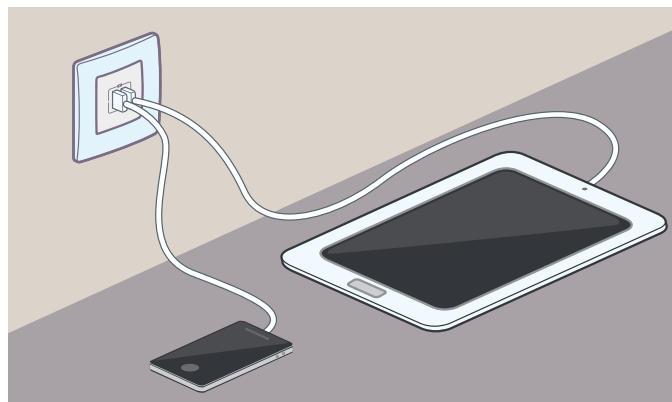
■ Kettős USB töltőaljzat - 2400 mA 5 V



Az ágy mellé telepítve, az USB töltő segítségével feltöltheti okostelefonját 2P+F csatlakozóaljzat használata nélkül

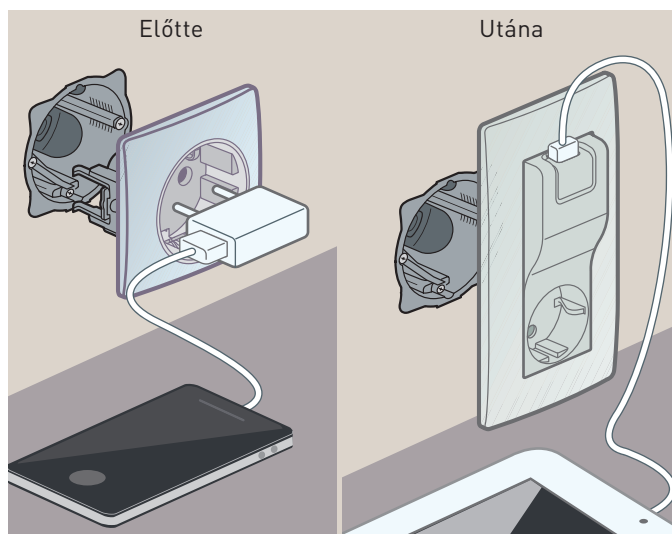
■ Kettős USB töltőaljzat - 2400 mA

Gyors töltést biztosít minden mobil eszköz számára



■ 2P+F / USB kombinált töltőaljzat - 1000 mA

Ideális felújításokhoz
Hagyományos 2P+F csatlakozóaljzat helyére szerelhető, a súlyesztődoboz és a vezetékvezés változtatása nélkül





6 650 11



6 650 21

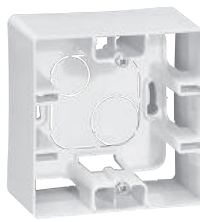
Csom.	Kat. szám	Egyes keretek
20	6 650 01	<ul style="list-style-type: none"> ○ Fehér ● Bézs ● Füstszürke ● Piros ● Padlizsán lila ● Fekete bronz ● Ónix fekete ● Alumínium ● Pezsgő ● Kakaóbarna ● Sötét fa dekor ● Világos fa dekor
20	6 650 11	
10	6 650 31	
10	6 650 21	
10	3 970 81	
10	3 970 31	
10	3 970 51	
10	3 970 41	
10	3 970 61	
10	3 970 71	
10	3 970 91	
10	3 970 95	

Csom.	Kat. szám	Kettős keretek
10	6 650 02	<ul style="list-style-type: none"> ○ Fehér ● Bézs ● Füstszürke ● Piros ● Padlizsán lila ● Fekete bronz ● Ónix fekete ● Alumínium ● Pezsgő ● Kakaóbarna ● Sötét fa dekor ● Világos fa dekor
10	6 650 12	
10	6 650 32	
10	6 650 22	
10	3 970 82	
10	3 970 32	
10	3 970 52	
10	3 970 42	
10	3 970 62	
10	3 970 72	
10	3 970 92	
10	3 970 96	

Csom.	Kat. szám	Hármas keretek
5	6 650 03	<ul style="list-style-type: none"> ○ Fehér ● Bézs ● Füstszürke ● Piros ● Padlizsán lila ● Fekete bronz ● Ónix fekete ● Alumínium ● Pezsgő ● Kakaóbarna ● Sötét fa dekor ● Világos fa dekor
5	6 650 13	
5	6 650 33	
5	6 650 23	
10	3 970 83	
10	3 970 33	
10	3 970 53	
10	3 970 43	
10	3 970 63	
10	3 970 73	
10	3 970 93	
10	3 970 97	

Csom.	Kat. szám	Négyes keretek
1	6 650 04	<ul style="list-style-type: none"> ○ Fehér ● Bézs ● Füstszürke ● Piros
1	6 650 14	
1	6 650 34	
1	6 650 24	

Csom.	Kat. szám	Ötös keretek
1	6 650 05	<ul style="list-style-type: none"> ○ Fehér ● Bézs ● Füstszürke ● Piros
1	6 650 15	
1	6 650 35	
1	6 650 25	



6 647 98



6 650 00



6 650 06

Csom.	Kat. szám	Kiemelődobozok
		Függőlegesen és vízszintesen is felszerelhető DLPlus bemenet 20 x 15,5 mm, 32 x 12,5 mm, 40 x 20 mm és Ø20 cső
		Egyes Méretek: 88,5 x 88,5 mm - mélység 40 mm
10	6 647 98	<ul style="list-style-type: none"> ○ Fehér ● Bézs
10	6 648 98	
		Kettős Méretek: 159,5 x 88,5 mm - mélység 40 mm
5	6 647 99	<ul style="list-style-type: none"> ○ Fehér ● Bézs
5	6 648 99	

Csom.	Kat. szám	Védőburkolat
100	6 650 98	Mechanizmusra pattintható Felhajtható, így hozzáférést biztosít a mechanizmushoz



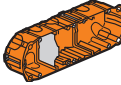
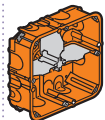




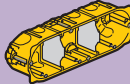
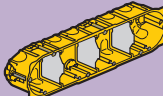








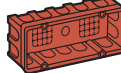
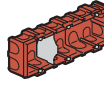
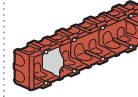



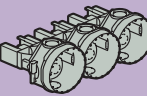
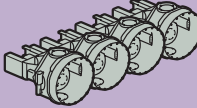
Csom.	Kat. szám	Speciális keretek
		IP 44 -es védettségű keret IP 44 / IK 07 védeltséget biztosít a Niloé mechanizmusoknak Kivétel: lásd a műszaki adatlapon Kiemelődobozzal nem használható
10	6 650 00	<ul style="list-style-type: none"> ○ Fehér ● Bézs
10	6 650 10	
10	6 650 06	<ul style="list-style-type: none"> ○ Fehér ● Bézs
10	6 650 16	

Csom.	Kat. szám	Rögzítőköröm
100	6 650 99	Rögzítőköröm Asüllyesztődobozba való rögzítéshez 2 db szükséges egy mechanizmushoz

Csom.	Kat. szám	IP44 műanyag védőburkolat
50	6 650 96	szereplvény hátuljára kábelkivezetővel

Batibox™ süllyesztődobozok

kiválasztási táblázat

CÉLIANE, VALENA, VALENA LIFE / ALLURE, NILOÉ SZERELVÉNYEKHEZ										
	1 M	EGYES DOBOZ	3 MODUL KETTES DOBOZ	4/5 MODUL KETTES DOBOZ függőleges/vízszintes	6/8 MODUL HÁRMAS DOBOZ függőleges/vízszintes	NÉGYES KERET függőleges/vízszintes	SPECIÁLIS KERETEK	BORÍT-VÁLKOZÓ-ALJZATHOZ		
UNIVERZÁLIS DOBOZOK		0 801 01 mélység: 40 mm 0 801 21 mélység: 50 mm 		0 801 02 mélység: 40 mm 0 801 22 mélység: 50 mm 	0 801 03 mélység: 40 mm 0 801 23 mélység: 50 mm 		0 801 24 mélység: 50 mm 			
GIPSZKARTON FALBA	0 800 40 mélység: 40 mm 	0 800 41 mélység: 40 mm 0 800 51 mélység: 50 mm 0 800 61 mélység: 60 mm 	0 800 49 mélység: 40 mm 	0 800 42 mélység: 40 mm 0 800 52 mélység: 50 mm 	0 800 43 mélység: 40 mm 0 800 53 mélység: 50 mm 	0 800 44 mélység: 40 mm 0 800 54 mélység: 50 mm 		0 800 52 mélység: 50 mm 		
TÉGLAFALBA	0 801 40 mélység: 40 mm 	Négyzet alakú: 0 801 31 mélység: 30 mm 0 801 41 mélység: 40 mm 0 801 51 mélység: 50 mm 0 801 61 mélység: 60 mm  Kör alakú: mélység: 40 mm 0 801 08 csavarokkal 	0 892 39 mélység: 50 mm 	0 801 49 mélység: 40 mm 	0 892 49 mélység: 50 mm 	- 2x0 801 31 mélység: 30 mm - 0 801 42 mélység: 40 mm vagy - 2x0 801 41 mélység: 40 mm - 2x0 801 51 mélység: 50 mm - 2x0 801 61 mélység: 60 mm 	0 892 50 mélység: 50 mm 	3x0 801 31 mélység: 30 mm 0 801 43 mélység: 40 mm vagy 3x0 801 41 mélység: 40 mm 3x0 801 51 mélység: 50 mm 3x0 801 61 mélység: 60 mm 	4x0 801 31 mélység: 30 mm 0 801 44 mélység: 40 mm vagy 4x0 801 41 mélység: 40 mm 4x0 801 51 mélység: 50 mm 4x0 801 61 mélység: 60 mm 	0 801 55 mélység: 50 mm vagy 2x0 801 51 mélység: 50 mm 
BETONFALBA		0 819 40 mélység: 58 mm 0 819 41 mélység: 58 mm 		0 819 42 mélység: 58 mm vagy 2x0 819 41 mélység: 58 mm 	3x0 819 41 mélység: 58 mm ⁽¹⁾ 	4x0 819 41 mélység: 58 mm ⁽¹⁾ 				

(1) Egyes doboz használatával



Biztos minőség, modern stílus

A felhasználó számára a Cariva megbízható, testhezálló stílust ajánl, amely tökéletesen illik napjaink lakberendezési szokásaihoz



A fehér és bézs színek diszkrét kiegészítői lakásunknak, a kibővült négy új színnel kiemelhetjük környezetünk értékeit



Fehér



Homok



Bézs



Szürke



Arany

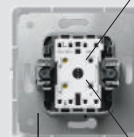


Alumínium

Könnyű szerelés



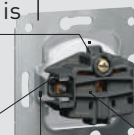
■ **Kapcsolóknál és nyomóknál rugós bekötőkapcsok** max. 2,5 mm² hajlékony vagy merev vezetékek bekötéséhez



■ **Egyértelmű jelölések** a funkció gyors azonosításához

■ **A masszív fém süllyesztőperem** nem hajlik meg még egyetlen falfelületen sem

■ **Csatlakozóaljzatok bekötőkapcsánál bekötőanya** található. Könnyebb és gyorsabb bekötés, illetve biztos kötés, felfűzés esetén is



■ **Csatlakozóaljzatok csavaros bekötéssel,** félig kicsavart bekötőcsavarokkal szállítva, így a szereléskor időt takarít meg

■ **A kis mélységű mechanizmus** nagy vezetékezési területet biztosít

■ **Csavaros vagy körmös rögzítési lehetőség** a stabil illeszkedés érdekében

Cariva™ mechanizmusok

fehér és bézs burkolattal, keret nélkül kapcsolók, nyomók, redőnyvezérlők, fényerőszabályzó



7 736 01 + 7 736 81



7 737 02 + 7 737 51



7 736 04 + 7 736 71



7 736 05 + 7 736 51



Cariva keret kiválasztási táblázat: **501. oldal**

Mechanizmusok keret nélküli burkolattal
Csavaros és körmös rögzítési lehetőséggel

Csom.	Kat. szám		Kapcsolók 10 AX* – 250 V~	
	Fehér	Bézs		
			Rugós vezetékbeiktetéssel	
10	7 736 01	7 737 01		Egypólusú kapcsoló
10	7 736 06	7 737 06		Váltókapcsoló
10	7 736 07	7 737 07		Keresztkapcsoló
10	7 736 05	7 737 05		Csillárkapcsoló
10	7 736 08	7 737 08		Kettős váltókapcsoló
10	7 736 10	7 737 10		Egypólusú kapcsoló ellenőrzőfényrel
10	7 736 26	7 737 26		Váltókapcsoló jelzőfényrel
10	7 736 02	7 737 02		Kétpólusú kapcsoló
10	7 736 09	7 737 09		Egypólusú kapcsoló IP44

Csom.	Kat. szám		Nyomók 6 A – 250 V~	
	Fehér	Bézs		
			Rugós vezetékbeiktetéssel	
10	7 736 11	7 737 11		Egypólusú nyomó
10	7 736 13	7 737 13		Egypólusú nyomó jelzőfényrel

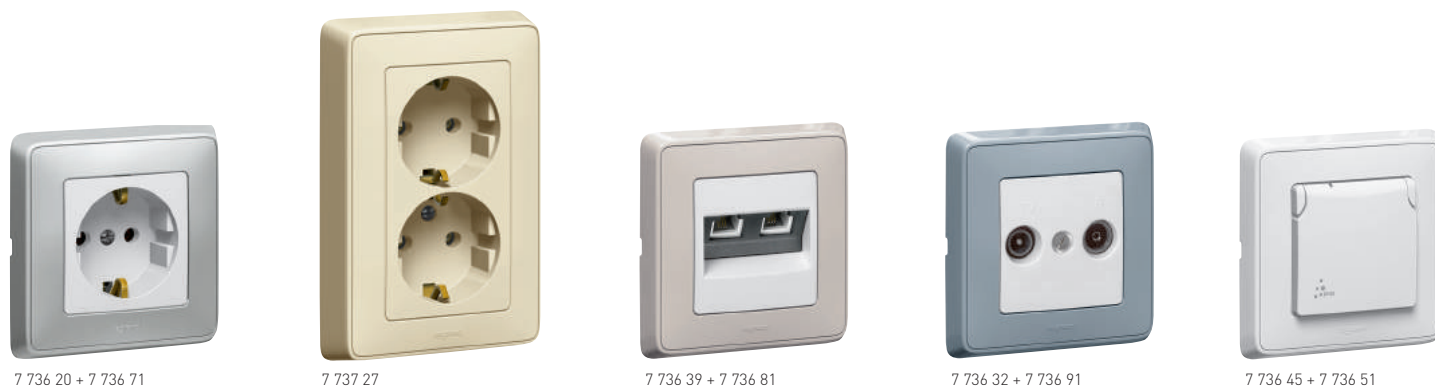
Csom.	Kat. szám		Fényerőszabályzó 230 V~ – 50 Hz	
	Fehér	Bézs		
1	7 736 17	7 737 17		40–300 W Max. terhelés: – izzó- és halogénlámpa 230 V~ (40 - 300 W) – ELV ⁽¹⁾ halogénlámpa ferromágneses előtétellel (40–300 VA) Min. terhelés 40 W, ill. 40 VA. Váltókapcsolásba NEM köthető

Csom.	Kat. szám		Redőnyvezérlők 10 A – 250 V~	
	Fehér	Bézs		
1	7 736 04	7 737 04		Redőnykapcsoló
10	7 736 14	7 737 14		Redőnynyomó

* AX: A termék fénycső kapcsolására is korlátozás nélkül alkalmas
(1) ELV halogénlámpa: törpefeszültségű halogénlámpa (12 V~, 24 V~, 48 V~)

Cariva™ mechanizmusok

fehér és bézs burkolattal, keret nélkül földelt csatlakozóaljzatok, informatikai aljzatok, antenna aljzatok



7 736 20 + 7 736 71

7 737 27

7 736 39 + 7 736 81

7 736 32 + 7 736 91

7 736 45 + 7 736 51

Cariva keret kiválasztási táblázat (423. oldal)
Mechanizmusok keret nélküli burkolattal
Csavaros és körmös rögzítési lehetőséggel

Csom.	Kat. szám		
	Fehér	Bézs	
			Földelt csatlakozóaljzatok 10/16 A – 250 V~
			Csavaros vezetékbeiktetéssel
10	7 736 20	7 737 20	2P+F csatlakozóaljzat 2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel 2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel csapófedéllel 2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel csapófedéllel, IP44
10	7 736 21	7 737 21	
10	7 736 22	7 737 22	
10	7 736 45	7 737 45	
			Kettős földelt csatlakozóaljzatok 10/16 A – 250 V~, komplett
5	7 736 27	7 737 27	Csavaros vezetékbeiktetéssel 2x2P+F csatlakozóaljzat
			Telefon-csatlakozóaljzatok
10	7 736 38	7 737 38	Gyors, öncsupaszoló, negyedfordulatos beiktetéssel 1xRJ11 aljzat – 4 pólusú
10	7 736 39	7 737 39	2xRJ11 aljzat – 4 pólusú
10	7 736 40	7 737 40	Speciális RJ11/RJ 45 aljzat 1xRJ11 és 1xRJ 45 Cat. 6 UTP csatlakozóval
			Informatikai csatlakozóaljzatok
10	7 736 41	7 737 41	Gyors beiktetés ráfordítható bekötőkarral Körmös rögzítéssel Class E megfelelés Vizsgálati frekvencia: 250 MHz Adátviteli sebesség 1 Gigabit/s 1xRJ 45 Cat. 6 UTP aljzat
10	7 736 42	7 737 42	2xRJ 45 Cat. 6 UTP aljzat

Csom.	Kat. szám		
	Fehér	Bézs	
			Antenna-csatlakozóaljzatok
			Koaxiális kábelekhez Ø9,5 mm-es dugókhoz
			TV csatlakozóaljzatok
			Frekvenciatartomány: 0–2400 MHz szűrő nélkül
10	7 736 78	7 737 78	Végzáró Csillagpontos hálózatokhoz Kicsatolási csillapítás ≤ 1,5 dB
10	7 736 79	7 737 79	Végzáró Kicsatolási csillapítás ≤ 10 dB
10	7 736 80	7 737 80	Átmenő Kicsatolási csillapítás ≤ 14 dB
			TV-Rádió csatlakozóaljzatok
			frekvenciatartományok: – TV: 4 - 862 MHz – Rádió: 87,5 - 108 MHz
10	7 736 32	7 737 32	Végzáró Csillagpontos hálózatokhoz Kicsatolási csillapítás ≤ 1,5 dB
10	7 736 33	7 737 33	Végzáró Kicsatolási csillapítás ≤ 10 dB
10	7 736 34	7 737 34	Átmenő Kicsatolási csillapítás ≤ 14 dB
			TV-Rádió-SAT csatlakozóaljzatok
			Frekvenciatartományok: – TV: 4–862 MHz – Rádió: 87,5–108 MHz – SAT: 950–2150 MHz
10	7 736 35	7 737 35	Végzáró Csillagpontos hálózatokhoz Kicsatolási csillapítás ≤ 1,5 dB
10	7 736 37	7 737 37	Végzáró Kicsatolási csillapítás ≤ 10 dB
10	7 736 36	7 737 36	Átmenő Kicsatolási csillapítás ≤ 14 dB
			Kiegészítők:
10	7 736 46	7 737 46	Vakfedél
10	7 736 96	7 737 96	Kiemelődoboz kapcsolókhöz Mélysége: 26 mm
10	7 736 97	7 737 97	Kiemelődoboz csatlakozóaljzatokhoz Mélysége: 36 mm
5	7 736 98	7 737 98	Kiemelődoboz (minden mechanizmushoz) Mélysége: 41 mm
10	7 736 29	7 737 29	Billentyű csengőjellel
10	7 736 30	7 737 30	Billentyű lámpajellel

Cariva™

süllyesztett szerelvények szakmai csomagolásban



Burkolattal és kerettel szerelve
Fém süllyesztőperemmel
Csavaros és körmös rögzítési lehetőséggel

Csom.	Kat. szám	Kapcsolók 10 AX* – 250 V~ Rugós vezetékbeiktetéssel
10	7 738 01	Egypólusú kapcsoló
10	7 738 02	Kétpólusú kapcsoló
10	7 738 05	Csillárkapcsoló
10	7 738 06	Váltókapcsoló
10	7 738 07	Keresztkapcsoló

Csom.	Kat. szám	Nyomók 10 A – 250 V~ Rugós vezetékbeiktetéssel
10	7 738 11	Egypólusú nyomó
10	7 736 29	Csengőjeles billentyű egypólusú nyomóhoz

Csom.	Kat. szám	Csatlakozóaljzatok 16 A – 250 V~ Csavaros vezetékbeiktetéssel
10	7 738 20	2P+F csatlakozóaljzat
5	7 736 27	2x2P+F csatlakozóaljzat

Csom.	Kat. szám	Telefon-csatlakozóaljzatok Gyors, öncsupaszoló, negyedfordulatos beiktetéssel
10	7 738 38	1 x R J11 telefon-csatlakozóaljzat
10	7 738 39	2 x RJ 11 telefon-csatlakozóaljzat

Csom.	Kat. szám	Antenna-csatlakozóaljzatok
		TV csatlakozóaljzatok Frekvenciatartományok: 0–2400 MHz Szűrő nélkül
10	7 738 78	Végzáró csillagpontos hálózatokhoz kicsatlóási csillapítás ≤ 1,5 dB
10	7 738 79	Végzáró kicsatlóási csillapítás ≤ 10 dB
10	7 738 80	Átmenő kicsatlóási csillapítás ≤ 14 dB átmenő csillapítás ≤ 1,5 dB
		TV-RD csatlakozóaljzatok Frekvenciatartományok: (TV): 5–68/120–862 MHz (R): 87,5–108 MHz Szűrővel
10	7 738 32	Végzáró csillagpontos hálózatokhoz kicsatlóási csillapítás ≤ 1 dB
10	7 738 33	Végzáró kicsatlóási csillapítás ≤ 4 dB
10	7 738 34	Átmenő kicsatlóási csillapítás ≤ 9 dB átmenő csillapítás ≤ 1,5 dB

* AX: A termék fénycső kapcsolására is korlátozás nélkül alkalmas








































Készüljön fel a jövőre és használjon PoE rendszerekhez alkalmazható, minősített RJ 45 csatlakozóaljzatokat

Részletek: **340. oldal**





















Cariva™ kiválasztási táblázat

Mechanismusok keret nélkül, burkolattal		 Fehér		 Bézs		Mechanismusok keret nélkül, burkolattal		 Fehér		 Bézs	
Kapcsolók 10 AX* - 250 V~	Egypólusú kapcsoló		7 736 01	7 737 01	Antenna-csatlakozóaljzatok	TV aljzat végzáró 1,5 dB		7 736 78	7 737 78		
	Kétpólusú kapcsoló		7 736 02	7 737 02		TV aljzat végzáró 10 dB		7 736 79	7 737 79		
	Csillárkapcsoló		7 736 05	7 737 05		TV aljzat átmenő 14 dB		7 736 80	7 737 80		
	Váltókapcsoló		7 736 06	7 737 06		TV-RD aljzat végzáró 1 dB		7 736 32	7 737 32		
	Kettős váltókapcsoló		7 736 08	7 737 08		TV-RD aljzat végzáró 4 dB		7 736 33	7 737 33		
	Keresztkapcsoló		7 736 07	7 737 07		TV-RD aljzat átmenő 9 dB		7 736 34	7 737 34		
	Egypólusú kapcsoló ellenőrző fénnel		7 736 10	7 737 10		TV-RD-SAT aljzat végzáró 1,5 dB		7 736 35	7 737 35		
	Egypólusú kapcsoló IP44		7 736 09	7 737 09		TV-RD-SAT aljzat átmenő 10 dB		7 736 36	7 737 36		
	Váltókapcsoló jelzőfénnel		7 736 26	7 737 26		TV-RD-SAT aljzat átmenő 14 dB		7 736 37	7 737 37		
	Nyomók 10 A-250 V~	Egypólusú nyomó		7 736 11		7 737 11	Információ-átviteli csatlakozóaljzatok	Telefoncsatlakozó 1 x RJ 11		7 736 38	7 737 38
Egypólusú nyomó jelzőfénnel			7 736 13	7 737 13	Telefoncsatlakozó 2 x RJ 11			7 736 39	7 737 39		
Vezérlők	Redőnykapcsoló		7 736 04	7 737 04	Speciális RJ 11/RJ 45 aljzat			7 736 40	7 737 40		
	Redőnynyomó		7 736 14	7 737 14	1 x RJ 45 aljzat Cat. 6 UTP			7 736 41	7 737 41		
	Fényerőszabályzó 300 W		7 736 17	7 737 17	2 x RJ 45 aljzat Cat. 6 UTP			7 736 42	7 737 42		
Földelt csatlakozóaljzatok 16 A	2P+F aljzat		7 736 20	7 737 20	Kábel- kivezetők	Vakfedél		7 736 46	7 737 46		
	2P+F aljzat gyermekvédelemmel		7 736 21	7 737 21		Kiegészítők	Billentyű csengőjellel		7 736 29	7 737 29	
	2P+F aljzat csapófedéllel gyermekvédelemmel		7 736 22	7 737 22	Billentyű lámpajellel			7 736 30	7 737 30		
	2x2P+F aljzat		7 736 27	7 737 27	Kiemelődoboz kapcsolóhoz (26 mm)			7 736 96	7 737 96		
Kiemelődoboz csatlakozóaljzathoz (36 mm)							7 736 97	7 737 97			
				Kiemelődoboz (41 mm)		7 736 98	7 737 98				

* AX: A termék fénycső kapcsolására is korlátozás nélkül alkalmas

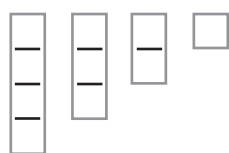
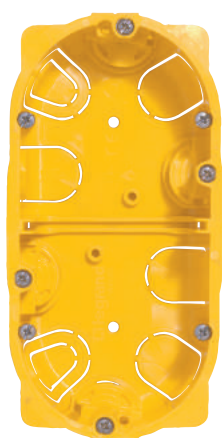
Cariva™ kiválasztási táblázat

Mechanizmusok kerettel		 Fehér  Bézs		Keretek						
				Egyes	Kettős	Hármas	Négyes	Ötös		
Kapcsolók 10 AX* – 250 V~	Egypólusú kapcsoló		7 738 01	7 739 01						
	Kétpólusú kapcsoló		7 738 02	7 739 02						
	Csillárkapcsoló		7 738 05	7 739 05						
	Váltókapcsoló		7 738 06	7 739 06						
	Keresztkapcsoló		7 738 07	7 739 07						
Nyomók 10 A – 250 V~	Egypólusú nyomó		7 738 11	7 739 11						
Földelt csatlakozóaljzat	2P+F aljzat		7 738 20	7 739 20						
	2x2P+F aljzat		7 736 27	7 737 27						
Antenna-csatlakozóaljzatok	TV aljzat végzáró 1,5 dB		7 738 78	7 739 78						
	TV aljzat végzáró 10 dB		7 738 79	7 739 79						
	TV aljzat átmenő 14 dB		7 738 80	7 739 80						
	9TV-RD aljzat végzáró 1 dB		7 738 32	7 739 32						
	TV-RD aljzat végzáró 4 dB		7 738 33	7 739 33						
	TV-RD aljzat átmenő 9 dB		7 738 34	7 739 34						
Információátviteli csatlakozóaljzatok	Telefoncsatlakozó 1 x RJ11		7 738 38	7 739 38						
	Telefoncsatlakozó 2 x RJ11		7 738 39	7 739 39						
						7 736 51	7 736 52	7 736 53	7 736 54	7 736 55
						7 737 51	7 737 52	7 737 53	7 737 54	7 737 55
						7 736 61	7 736 62	7 736 63	7 736 64	7 736 65
						7 736 71	7 736 72	7 736 73	7 736 74	7 736 75
						7 736 81	7 736 82	7 736 83	7 736 84	7 736 85
						7 736 91	7 736 92	7 736 93	7 736 94	7 736 95

* AX: A termék fénycső kapcsolására is korlátozás nélkül alkalmas

Még több funkció, a nagyobb szabadságért

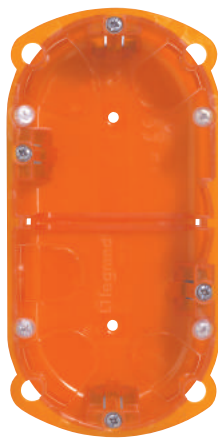
Gipszkarton falba



Mélység: 40 és 50 mm*



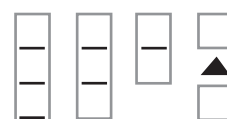
Univerzális dobozok



Mélység: 40 mm Mélység: 40 és 50 mm*



Téglafalba



Mélység: 40 mm Mélység: 40 és 50 mm*



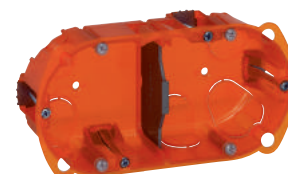
*Elektromos funkciók szereléséhez ideális

Vízszintes vagy függőleges szerelés ugyanazzal a dobozzal

- Az új Batibox több férőhelyes sültésztődobozokat ugyanúgy használhatjuk vízszintes vagy függőleges pozícióban is
- A belső válaszfal eltávolítható, így több hely marad a kábelezéshez



Gipszkarton falba



Univerzális típus



Betonfalba

BATIBOX™

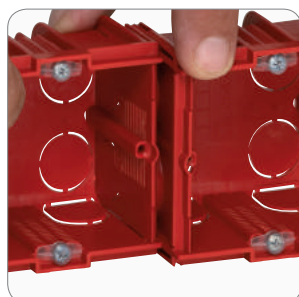
Batibox™

megoldások téglafalba

Batibox dobozok kombinációja téglafalba, több férőhelyes megoldások kialakításához



- 30/40/50/60 mm mélységű, egyes dobozok
- akár ötös dobozok kialakítása
- stabil doboz, ami ellenáll az erőhatásoknak és több férőhelyes megoldás esetén jobban tartja a szerelvényt
- furat a csavar könnyebb rögzítésére; szerelvény pozicionálásához 4 rögzítési pont
- kábelbemenetek a doboz oldalán és alján (Ø16, 20 és 25 mm)
- hosszú csavarokkal ellátva
- csavaros és rugós bekötésű szerelvények rögzítéséhez egyaránt alkalmas
- az elválasztók kiszedhetők gipszelés után is speciális Céliane funkciók alkalmazásához (sínezett földelt csatlakozóaljzat, programozható szobatermosztát stb.)



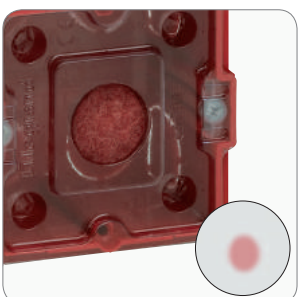
■ Összeilleszthető függőleges vagy vízszintes szereléshez



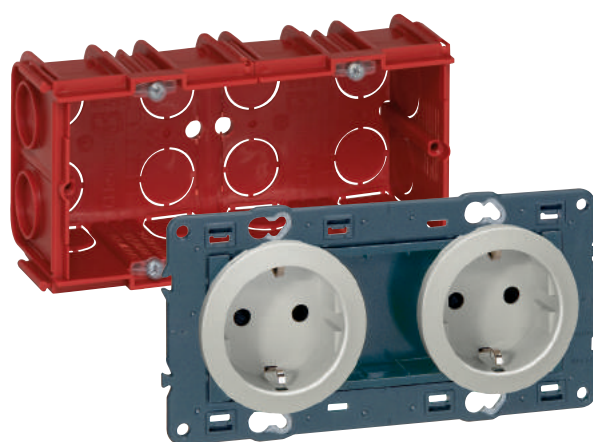
■ A válaszfal eltávolítható a rögzítés előtt vagy után



■ Speciális takaró a vakolás alatti fröccsenések ellen



■ A belső rész védelmére fedőlap: színnel jelölhető a vakolat felhordása után



■ A válaszfal eltávolítása után, egyszerű a sínezett, földelt csatlakozóaljzat behelyezése

Batibox™ kiválasztási táblázat

		CÉLIANE, VALENA LIFE/ALLURE, VALENA, NILOÉ									
	1 M	EGYES DOBOZ	3 MODUL KETTES DOBOZ		4/5 MODUL KETTES DOBOZ függőleges/vízszintes		6/8 MODUL HÁRMAS DOBOZ függőleges/vízszintes		NÉGYES KERET függőleges/vízszintes	SPECIÁLIS KERETEK	BOROTVÁLKOZÓ-ALJZATHOZ
UNIVERZÁLIS RÖGZÍTŐPEREMEK (Program Mosaic és Céliane szerelvényekhez)	0 802 50	0 802 51 0 802 61 körmökkel 0 802 69 hosszú körmökkel	0 802 13 Olasz típusú dobozokhoz	0 802 59 Olasz típusú dobozokhoz csavarokkal	0 802 14 Olasz típusú dobozokhoz csavarokkal	0 802 52 71 mm osztástávolság	0 802 16 Olasz típusú dobozokhoz	0 802 53 71 mm osztástávolság	0 802 54		
UNIVERZÁLIS DOBOZOK		0 801 01 mélység: 40 mm 0 801 21 mélység: 50 mm				0 801 02 mélység: 40 mm 0 801 22 mélység: 50 mm		0 801 03 mélység: 40 mm 0 801 23 mélység: 50 mm		0 801 24 mélység: 50 mm	
GIPSZKARTON FALBA	0 800 40 mélység: 40 mm	0 800 41 mélység: 40 mm 0 800 51 mélység: 50 mm 0 800 61 mélység: 60 mm	0 800 49 mélység: 40 mm			0 800 42 mélység: 40 mm 0 800 52 mélység: 50 mm		0 800 43 mélység: 40 mm 0 800 53 mélység: 50 mm	0 800 44 mélység: 40 mm 0 800 54 mélység: 50 mm		0 800 52 mélység: 50 mm
TÉGLAFALBA	0 801 40 mélység: 40 mm	Négyzet alakú: 0 801 31 mélység: 30 mm 0 801 41 mélység: 40 mm 0 801 51 mélység: 50 mm 0 801 61 mélység: 60 mm Kör alakú: mélység: 40 mm 0 801 08 csavarokkal	0 892 39 mélység: 50 mm	0 801 49 mélység: 40 mm	0 892 49 mélység: 50 mm	- 2x0 801 31 mélység: 30 mm - 0 801 42 mélység: 40 mm vagy - 2x0 801 41 mélység: 40 mm - 2x0 801 51 mélység: 50 mm - 2x0 801 61 mélység: 60 mm	0 892 50 mélység: 50 mm	3x0 801 31 mélység: 30 mm 0 801 43 mélység: 40 mm vagy 3x0 801 41 mélység: 40 mm 3x0 801 51 mélység: 50 mm 3x0 801 61 mélység: 60 mm	4x0 801 31 mélység: 30 mm 0 801 44 mélység: 40 mm vagy 4x0 801 41 mélység: 40 mm 4x0 801 51 mélység: 50 mm 4x0 801 61 mélység: 60 mm	0 801 55 mélység: 50 mm vagy 2x0 801 51 mélység: 50 mm	
BETONFALBA		0 819 40 mélység: 58 mm 0 819 41 mélység: 58 mm				0 819 42 mélység: 58 mm vagy 2x0 819 41 mélység: 58 mm		3x0 819 41 mélység: 58 mm ⁽¹⁾	4x0 819 41 mélység: 58 mm ⁽¹⁾		

(1) Egyes doboz használatával

Batibox™



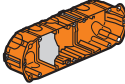
univerzális süllyesztődobozok



0 801 01



0 801 02

Csom.	Kat. szám		Univerzális dobozok	
			<p>Megerősített szilárdságú doboz többféle rögzítési lehetőséggel:</p> <ul style="list-style-type: none"> – fém karmokkal való megfogás szerelt falakban (gipszkarton, tégl) vagy gipszlemezre – ragasztással a téglafalakra (tégla stb.) – ragasztó befecskenedésével a gyors tömítésért <p>Rögzített fém karmokkal felszerelve</p> <p>Védőkupakkal ellátott csavarokkal szállítva</p> <p>Kivágott helyek a ragasztónak vagy más rögzítési anyagnak. A ragasztó felvitele látható az átlátszóságnak köszönhetően</p> <p>Több dobozhelyet igénylő funkciókhoz (pl. Céliane, Galea Life vagy Program Mosaic programozható termosztát) a válaszfalak kivehetők</p>	
10 20	Mélység 50 0 801 21	Mélység 40 0 801 01	<p>Furatátmérő: 67 mm</p> <p>Egyes doboz</p> 	
			<p>Más szerelvényekhez</p> <p>Használható: 71 mm osztástávolságú szerelvényekhez</p>	
10	0 801 22	0 801 02	<p>Kettős doboz</p> <p>Függőleges vagy vízszintes használatra</p> 	
10	0 801 23	0 801 03	<p>Hármas doboz</p> <p>Függőleges vagy vízszintes használatra</p> 	
1	0 801 24		<p>Speciális 2x2 modulós süllyesztődoboz</p> <p>Program Mosaic világítás beállítási vezérlőhöz (477. oldal)</p> <p>Méret: 142x142 mm</p>	
1	0 801 26		<p>Speciális 2x6 modulós süllyesztődoboz</p> <p>Méret: 213x142 mm</p>	
1	0 801 28		<p>Speciális 2x10 modulós süllyesztődoboz</p> <p>Méret: 284x142 mm</p>	

Csom.	Kat. szám		Kiegészítők a doboz szereléséhez
1		0 892 68	<p>Dobozhelymaró</p> <p>Kemény anyagokhoz (mint például építőkövek, téglák, beton) Ø68 mm</p>
1		0 801 67	<p>Wolfram karbid dobozhelymaró</p> <p>Nagyon kemény anyagokhoz (tégla, csempe, cement, keményfa, kompozitok, gipszkarton stb.)</p> <p>Karbid végű irányító fúróval felszerelve, ami ideális a Ø67 mm univerzális dobozoknak szánt lyukak fúrására</p>

Csom.	Kat. szám	Tartozékok
20	0 801 97	Csavar minden Batibox dobozhoz Ø3 mm, hossz: 40 mm

Batibox™

süllyesztődobozok gipszkarton falba




0 800 51



0 800 42



0 893 78

Csom.	Kat. szám	Egyes dobozok
20	0 800 40	<p>Egy Céliane vagy Program Mosaic modul részére</p> <p>Furatátmérő: 32 mm (x2)</p> <p>Mélység: 40 mm</p> 
50	0 800 41	<p>Egyes doboz</p> <p>Furatátmérő: 67 mm</p> <p>Csavaros vagy körmös rögzítéshez</p> 
50	0 800 51	
20	0 800 61	

Csom.	Kat. szám		Több férőhelyes dobozok
			<p>Csavaros rögzítéshez</p> <p>Furatátmérő: 67 mm</p> <p>Osztástávolság: 71 mm</p> <p>Kivehető válaszfalakkal, a több dobozhelyet igénylő funkcióknak</p>
15	Mélység 40 0 800 49	Mélység 50 0 800 52	<p>83,5 mm osztástávolságú szerelvényekhez</p> <p>3 modulós a Céliane szerelvényekhez</p> 
30	0 800 42	0 800 52	<p>71 mm osztástávolságú szerelvényekhez</p> <p>Kettes doboz – 4/5 modulós</p> <p>Függőleges vagy vízszintes használatra</p> 
30	0 800 43	0 800 53	
30 15	0 800 44	0 800 54	<p>Hármas doboz – 6/8 modulós</p> <p>Függőleges vagy vízszintes használatra</p> 
			<p>Négyes doboz – 8/10 modulós</p> <p>Függőleges vagy vízszintes használatra</p> 

Csom.	Kat. szám	Tűzálló doboz
20	0 893 78	<p>Elektromos készülék felszereléséhez, tűzálló gipszkarton falra, deformálódás nélkül (két órán át)</p> <p>Irodai és otthoni használatra egyaránt</p> <p>Mélység: 55 mm</p> <p>Furatátmérő: 127 mm</p> <p>A vezetékeknek szükséges hely: 65 mm</p> <p>Mélység: 40 mm</p> <p>Csavaros rögzítés</p>

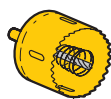
Csom.	Kat. szám	Tartozékok
		<p>Csavar minden Batibox dobozhoz</p> <p>Ø3 mm, hossz: 40 mm</p> <p>Gyors csavarozás</p>
20	0 801 97	Csavarment magassága: 2,4 mm
100	0 897 48	Csavarment magassága: 1,06 mm

Batibox™

elágazó- és szerelődobozok gipszkarton falba

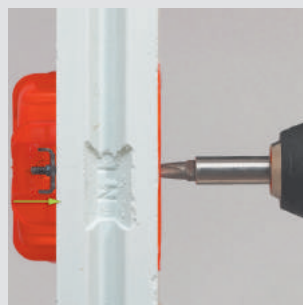


Csom.	Kat. szám	Kiegészítők a doboz szereléséhez																
1	0 800 77	Helykimérő A gipszkarton fal könnyű jelölésére és kivágására szolgál egy, már meglévő dobozhelyből, több férőhelyes szerelés esetén Vízmerítővel felszerelve																
1	0 893 49	Standard dobozhelymaró Központi fúróval szerelve Gipszkarton falba, kat. szám: 0 893 46 – Ø40 mm [0 893 46 kat. számról bővebben a Legrand e-katalógusában tájékozódhat]																
1	0 800 67	Kettős anyagú dobozhelymaró M3 HSS tartós fogak Kilőkörugóval felszerelve Ø67 mm egyes-négyes dobozokig Az alábbi faltípusokhoz használható: gipszkarton, fa, farostlemez																
1	0 893 68	Dobozhoz, kat. szám: 0 893 71																
1	0 893 69	Tűzálló dobozhoz Ø127 mm																
1	0 800 66	Sorolódobozhely vágó Gipszkarton falba 8 mm hosszú, 0,9 mm vastag, kivehető pengével felszerelve Több férőhelyes dobozok szerelési helyének kivágására 2 db cserélhető pengével szállítva																
10	0 893 71	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Elágazódobozok</th> </tr> <tr> <th colspan="2">Csavarokkal és fedéllel szállítva Kitörhető gégecső csatlakozási lehetőségekkel</th> </tr> <tr> <th>A doboz külső mérete (mm)</th> <th>A fedél mérete (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ø85×40</td> <td>100×100</td> </tr> <tr> <td>115×115×40</td> <td>140×140</td> </tr> <tr> <td>160×105×40</td> <td>190×135</td> </tr> <tr> <td>170×170×50</td> <td>195×195</td> </tr> <tr> <td>230×170×50</td> <td>225×210</td> </tr> </tbody> </table>	Elágazódobozok		Csavarokkal és fedéllel szállítva Kitörhető gégecső csatlakozási lehetőségekkel		A doboz külső mérete (mm)	A fedél mérete (mm)	Ø85×40	100×100	115×115×40	140×140	160×105×40	190×135	170×170×50	195×195	230×170×50	225×210
Elágazódobozok																		
Csavarokkal és fedéllel szállítva Kitörhető gégecső csatlakozási lehetőségekkel																		
A doboz külső mérete (mm)	A fedél mérete (mm)																	
Ø85×40	100×100																	
115×115×40	140×140																	
160×105×40	190×135																	
170×170×50	195×195																	
230×170×50	225×210																	
10	0 893 72																	
10	0 893 73																	
10	0 893 74																	
10	0 893 75																	



Batibox™ - univerzális süllyesztődobozok és süllyesztődobozok gipszkarton falba

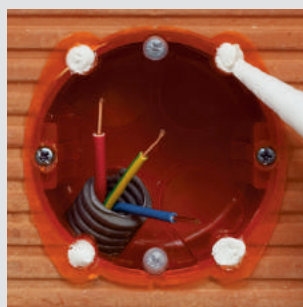
Szerelési segédlet univerzális süllyesztődoboz



A rögzítőkarok használatával (mellékelve)



Más típusú szerelt falakba



Speciális ragasztó befecskendezésével

Téglafalba



Hagyományos rögzítéssel

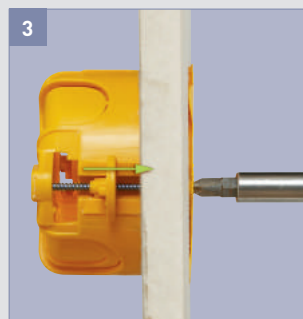
Szerelési segédlet süllyesztődoboz gipszkarton falba



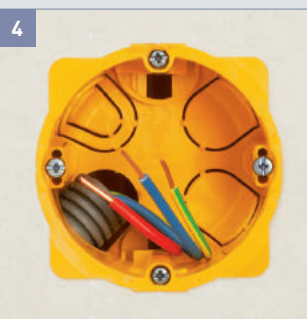
Ø67 mm dobozhelymaró



Behúzható rögzítőkarok, hogy kényelmesebb legyen a szerelés



A rögzítőkarok alkalmazkodnak a fal vastagságához
Automatikus pozicionálás
elektromos csavarhúzó használata esetén is



Több hely a vezeték csatlakoztatásához

Batibox™ Energy

süllyesztődoboz gipszkarton falba



Batibox™ Energy

süllyesztődoboz



0 800 21

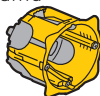


0 801 93

IP40 – IK04

Különösen alkalmas alacsony fogyasztású és passzív házakhoz
Hozzájárul az éves energia felhasználás csökkentéséhez: 6 kWh/m²-től
15 kWh/m²/év az épület kialakításától függően
Növeli a használók komfortérzetét, és a belső levegőzést optimalizálja
A gumis kábelbevezetők megkönnyítik a kábelezést, a szükséges
szélesség tetszés szerint variálható

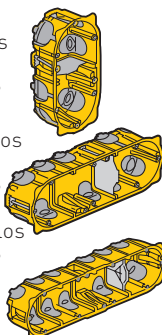
Csom.	Kat. szám	Egyes dobozok
40 25	Mélység 40 Mélység 50 0 800 21 0 800 31	Megfelel a NF-EN 60670-1-es szabványnak Átmérő: 67 mm Csavaros és körmös rögzítéshez is alkalmas Használható a 0 895 94-es kat. számú fedéllel is



Többférőhelyes dobozok

Megfelel az NF-EN 60 670-1-es
szabványnak
Csavaros rögzítéshez
Furatátmérő: 67 mm, furattávolság: 71 mm
Kivehető válaszfalakkal szállítva,
kiterjedt funkciók befogadására
(pl. előkábelezett dugalj)

15	0 800 22 0 800 32	Kettős doboz – 4/5 modul Mélység: 40 mm Függőleges vagy vízszintes felhasználás
10	0 800 23 0 800 33	Hármas doboz – 6/8 modul Mélység: 40 mm Függőleges vagy vízszintes felhasználásra
10	0 800 24 0 800 34	Négyes doboz – 8/10 modul Függőleges vagy vízszintes felhasználásra



Multimédiás fali doboz

Multimédiás fali doboz
LCD vagy Plazma TV-k mögé elhelyezhető
süllyesztett doboz, amely lehetővé teszi a
csatlakozók falba süllyesztett "láthatatlan"
kialakítását
Program Mosaic csatlakozók fogadására
képes: 5 és 10 modul változat
(csatlakozók nélkül szállítva)
Erősáramú és gyengeáramú
csatlakozókkal egyaránt felszerelhető (2P+F
háztartási csatlakozóaljzat, HDMI, RCA, RJ
45, TV...stb)
Csavarokkal stabilan rögzített lapos, fehér
fedéllel
Kipattinható kábelkivezetővel szerelve
Kialakításának köszönhetően a hosszabb
kábelek is elrendezhetőek benne, így nem
lőgnak ki
Tégla falba elhelyezhető doboz oldalsó
kikönyvitésekkel a kábelek számára

1	0 801 93	Kapacitás: 1 x 5 modul Külső méret: 142 x 142 mm
1	0 801 95	Kapacitás : 2 x 5 modules Külső méret : 285 x 142 mm

Felhasználási terület

Felhasználható lakó- és irodaépületekhez egyaránt, valamint új
építéshez és felújításhoz is

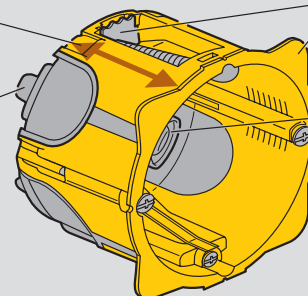
Technikai jellemzők

0 800 21/31/22/23 kat. számú Batibox dobozokhoz

Több hely a vezeték
csatlakozásához

Széles perem
elősegíti a tökéletes
illeszkedést a falba

A gumis bevezetők (4 db)
megakadályozzák a
nedvesség és a levegő
bejutását. Használható
16, 20, 25 mm átmérőjű
gégecsövekhez



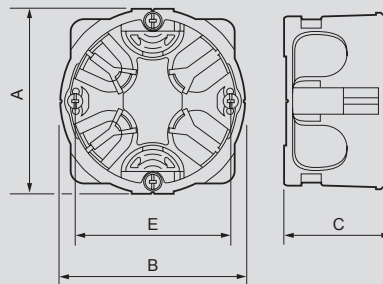
- Rugalmas membrán
biztosítja a tökéletes
tömítést
- Membrán
szelep a gégecső
csatlakoztatásához

Kábelbevezetések száma és mérete

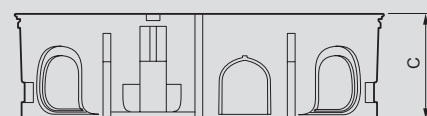
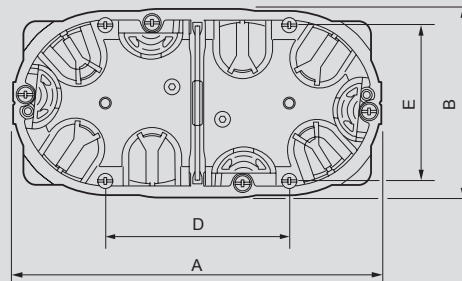
Kat. szám	Kábelbevezetők száma és mérete (mm)
0 800 21	2×16 – 2×35 vagy 4×20
0 800 22	4×16 – 2×25 vagy 6×20
0 800 23	8×16 – 2×25 vagy 10×20
0 800 31	2×16 – 2×25 vagy 4×20

Méretek (mm)

Kat. szám: 0 800 21/31



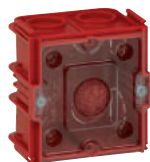
Kat. szám: 0 800 22/23



Kat. szám	A	B	C	D	E
0 800 21	71	71	40	-	60
0 800 22	142	72,8	40	71	60
0 800 23	213	72,8	40	71	60
0 800 31	71	71	50	-	60



Otthoni hálózatok, 332. oldal



0 801 41 + 0 801 99



2x0 801 08 (hát a háthoz szerelés)



0 801 42



0 313 01

Csom.	Kat. szám	Egyes dobozok
10	0 801 40	Program Mosaic modul részére Mélység: 40 mm; Szélesség: 32 mm Négyzet alakú sorolható dobozok Csavaros és körmös rögzítésű szerelvényekhez Az egyes dobozok sorolással több férőhelyes dobozokká alakíthatóak Függetlenül és vízszintesen is szerelhetők 71 mm osztástávolságú szerelvényekhez Több dobozhelyet igénylő funkciókhoz (pl. Céliane, Galea Life vagy Program Mosaic programozható termosztát) soroláskor az illeszkedő oldalfalak kitörhetők Védőfallal ellátott, csavarokkal szállítva Kitörhető kábelbevezetési lehetőségek, Ø16–20–25 mm Mélység: 30 mm Mélység: 40 mm Mélység: 50 mm Mélység: 60 mm Kör alakú dobozok Mélység: 40 mm – Ø67 mm A felső perem kivágható az 50 mm mélység eléréséhez (nyomógombok, 2 polusú kapcsolók, vezérlők részére) Egymásnak háttal is szerelhetők (hát a háthoz) 1/4 elforgatással Állítható méretek (80, 70 vagy 60 mm) a peremek levágásával Csavarokkal Csavarok nélkül
100	0 801 31	
100	0 801 41	
100	0 801 51	
10	0 801 61	
100	0 801 08	
100	0 801 09	
		Több férőhelyes dobozok csavaros rögzítésű szerelvényekhez Kivehető válaszfalakkal szállítva, hogy a több dobozhelyet igénylő funkciókhoz is legyen hely (pl. Céliane, Galea Life vagy Program Mosaic programozható termosztát) Védőfallal ellátott csavarokkal szállítva Mélység: 40 mm Kitörhető kábelbevezetési lehetőségek, Ø16–20–25 mm
10	0801 49	3 modulos Program Mosaic szerelvények részére Más szerelvényekhez Használható: 71 mm osztástávolságú szerelvények
5	0 801 42	Kettős doboz Független vagy vízszintes használatra
5	0 801 43	Hármass doboz Független vagy vízszintes használatra
5	0 801 44	Négyes doboz Független vagy vízszintes használatra
		Válaszfal több férőhelyes dobozokhoz Batibox süllyesztődobozokba való szereléshez, gipszkarton falba és téglafalba. Csavaros rögzítésű szerelvények függőleges pozícióba való szereléséhez használható 40 mm mélységű dobozokhoz 50 mm mélységű dobozokhoz
10	0 800 71	
10	0 800 72	

Csom.	Kat. szám	Doboz 20 és 30 A-es aljzatok részére
5	Mélység: 40 Mélység: 50 0 801 84 0 801 85	Egyes doboz 85x85 mm A csavarok függőleges pozicionálásához 20 és 32 A-es aljzatok rögzítéséhez
10	0 801 70	Dobozok ajtó- vagy ablakkeretre való rögzítéshez Egyes doboz rögzítőfüllettel ellátva az ajtó- és ablakkeretre való rögzítéshez Sorolás esetén a fül levágható Mélység: 40 mm Védőfallal szállítva
5	0 801 55	Doboz borotva-csatlakozóaljzat részére Program Mosaic borotva-csatlakozó-aljzat részére (kat. szám 0 775 86) Mélység: 50 mm
20	0 801 97	Tartozékok Csavar minden Batibox dobozhoz Ø3 mm Hossz: 40 mm
10	0 801 99	Festékvédő műanyag Egyes-négyes dobozokig és 0 801 24 kat. számú doboz részére Méretek: 70x70 mm Sínjelöléssel ellátva, a vakolás utáni könnyű azonosításért
250	0 313 01	Univerzális doboz csavaros és körmös szerelvényrögzítéshez Csavarok nélkül szállítva Használható Program Mosaic, Galea Life, Niloé és Valena családokhoz Vízszintes és függőleges szereléshez Egyes doboz Egymás mellé vagy alá sorolható Kötődobozként is használható a 0 892 81 kat. számú fedéllel

Batibox™

süllyesztődobozok téglafalba

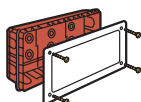
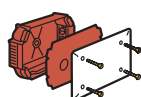


0 819 40



0 819 60

Csom.	Kat. szám	Komplett elágazódobozok	
		Téglalap alakú kitorhető gégecső-csatlakozási lehetőségekkel	
		Csavarral és fedéllel szállítva	
		Védőfallyal szállítva (kivéve kat. szám 0 892 71)	
		Doboz külső méretei (mm)	Fedél mérete (mm)
10	0 892 71	85×85×40	100×100
10	0 892 72	120×120×40	140×140
10	0 892 73	165×115×40	190×135
10	0 892 74	175×175×40	195×195
10	0 892 75	230×180×50	255×210
		Nagy befogadóképességű dobozok	
		Képes Ø25 és 32 gégecsövek befogására	
2	0 892 77	400×180×70 mm	
2	0 892 78	390×245×70 mm	



Dobozok betonfalba

- 50 0 819 40 **Egyutas dobozok**
Szereléshez mellékelve
– faszekrényben történő alkalmazáshoz
– kat. szám 0 819 72 vakfedéllel
Körmös és csavaros szerelvényrögzítés a
kat. szám 0 819 71 gyűrű segítségével



- 20 0 819 72 **Fedelek betondobozokhoz**
Szerelő/vakfedél faszekrényekben való
alkalmazásokhoz vagy hát a háthoz szerelés
esetén vakfedélként



- 20 0 819 60 **Gyűrű**
Ø64 mm gyűrű for egyes dobozhoz
kat. szám: 0 819 40
Csavarokkal szállítva



Tartozékok

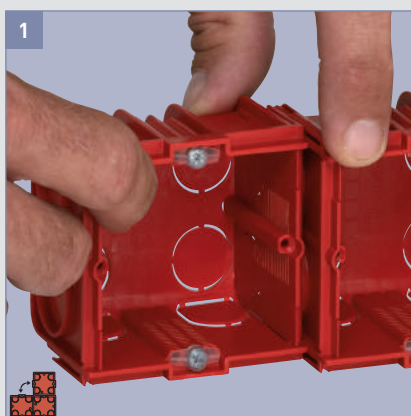
- 20 0 801 97 **Csavar**
Hosszú csavar Ø3 mm hossz: 40 mm
Minden Batibox dobozhoz



Batibox™

süllyesztődobozok téglafalba

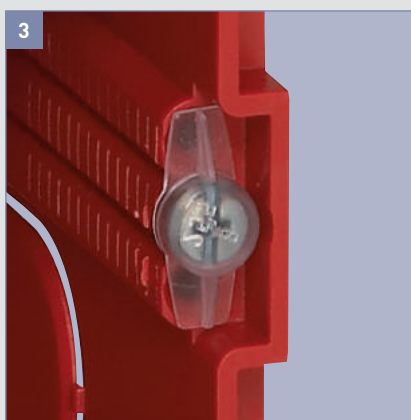
Szerelési segédlet



Egyes dobozok vízszintes vagy függőleges sorolása (kat. szám: 0 801 41)



Oldalfalakat eltávolíthatók a sorolás előtt vagy után



Csavarokat védőkupakkal szállítjuk (a vakolás elleni védelem miatt)



0 819 41 + 0 819 60 + 0 819 90



0 819 41 x 2



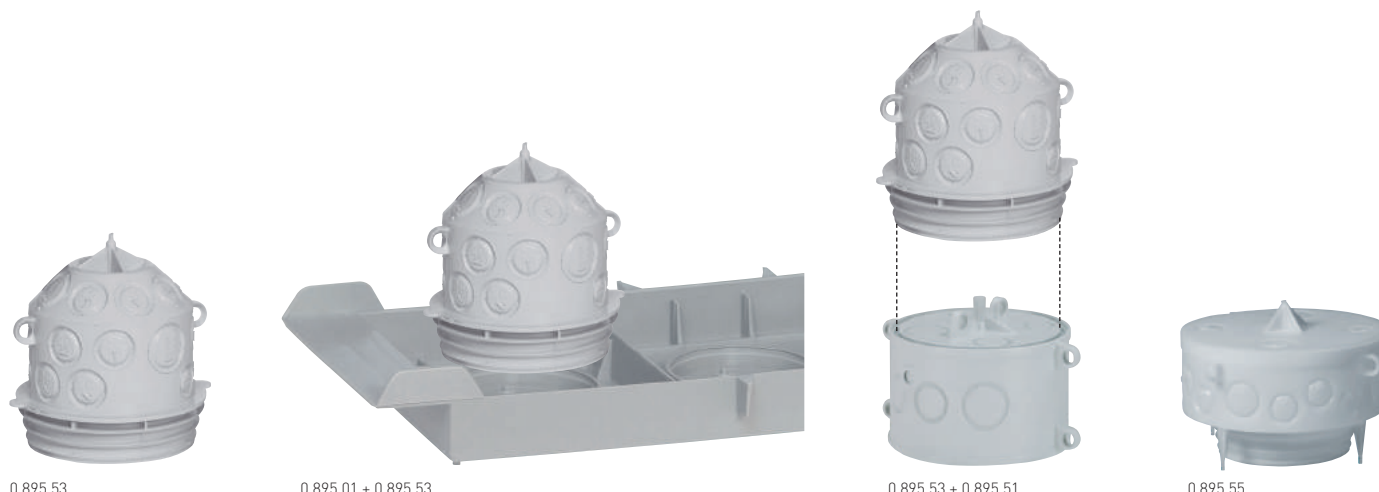
0 819 42

Csom.	Kat. szám	Dobozok betonfalba
		Univerzális sorolható dobozok Egyedüli, pozíciómegtartó vagy hát a hátnak szerelésre, vastagság 140, 160, 180, 200 mm A dobozok pozicionálása – 0 819 90 kat. számú mágnessel egymagában – a pozíció megtartása 2 doboz hát a háthoz csatlakoztatásával és a 0 819 70 kat. számú mágnessel vagy az egyik doboz lezárása a 0 819 72 kat. számú fedéllel A dobozok sorolhatóak
50	0 819 41	Egyes doboz – 58 mm mélység (csavarok nélkül) Egymás mellé sorolhatóak a 0 819 71 kat. számú fedéllel A tartozékok rögzítése a 0 801 97 kat. számú hosszú csavarral vagy a 0 819 60 kat. számú gyűrűvel lehetséges 4x Ø20 mm befedhető bemenet (nem huzalos) ICTA csövek részére 2x Ø25 mm átmenő rész IRL csövek részére
5	0 819 42	Kettős doboz – 58 mm mélység A tartozékok csavarokkal rögzíthetők (mellékelve) Vízszintesen vagy függőlegesen is használható A 0 819 70/90 kat. számú mágnesek befogására alkalmas fedéllel szállítva Ø20 mm befedhető bemenet (nem huzalos) ICTA csövek, és Ø25 mm bemenetek IRL csövek részére
50	0 819 40	Doboz vegyes rögzítési módhoz – a 0 819 70/90 kat. számú mágnessel fém zsaluzófalakhoz – faszekrényben történő alkalmazáshoz – a 0 819 72 kat. számú vakfedéllel – egymás melletti kombinációban a 0 819 71 kat. számú szerelőfedéllel mágnessel vagy anélkül Egyes doboz, mélység 58 mm Kőrmös és csavaros szerelvényrögzítés a 0 819 60 kat. számú gyűrű segítségével

Csom.	Kat. szám	Kellékek a betondobozokhoz
		Rögzítőmágnesek A 0 819 40/41/42 kat. számú dobozokhoz 600N zöld színű 1200N piros színű Mágneskihúzó a 0 819 70/90 kat. számú mágnesekhez
1	0 819 70	
1	0 819 90	
1	0 819 97	
20	0 819 71	Fedelek betondobozokhoz Rögzítőfedél zsaluzófalakhoz 0 819 40/41 kat. számú dobozokhoz Egymás mellé való soroláshoz 86 mm vagy 100 mm osztástávolságú szerelvényekhez
20	0 819 72	Szerelő/vakfedél faszekrényekben való alkalmazásokhoz vagy hát a háthoz szerelés esetén vakfedélként
		Szerelési kellékek
		Gyűrű Ø64 mm gyűrű 0 819 40/41 kat. számú egyes dobozokhoz Csavarokkal szállítva Csavarokkal való rögzítési alkalmazásokhoz
20	0 819 60	
20	0 801 97	Csavar minden Batibox dobozhoz Ø3 mm, hossz: 40 mm 0 819 41 kat. számú dobozba közvetlenül való szereléshez
50	0 895 28	Hosszabbító tok dupla válaszfalakhoz Dupla válaszfal esetén lehetővé teszi a süllyesztett doboz meghosszabbítását Csavaros vagy pattintott dobozokat is befogad Ø65 mm, maximum 150 mm hosszú Hossza vágással állítható Rögzítőfedéllel szállítva
20	0 801 80	Fedelek Kör alakú fedél, Ø80 mm, egyes dobozhoz
20	0 892 81	Négyzet alakú fedél, 80x80 mm, egyes dobozhoz
10	0 801 82	Fedél kettős Batibox dobozhoz, 71 mm osztástávolságú szerelvényekhez

Batibox™

süllyesztődobozok betonba



0 895 53

0 895 01 + 0 895 53

0 895 53 + 0 895 51

0 895 55

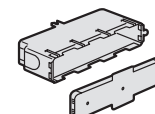
Csom.	Kat. szám	Középponti dobozok
		Elsődleges tok esetén a 0 895 51 kat. számú tartóba pattinthatjuk A 0 895 68 kat. számú vízálló szerelőfedél vagy a 0 895 67 kat. számú szűkítőfedél (0 895 69 a 0 895 51 kat. számhoz) és a 0 819 70/90 kat. számú mágnesek segítségével szilárd aljzatokba is rögzíthető
20	0 895 53	Ø85 mm doboz Hozzávaló fedél: 0 895 72 a 0 895 67 kat. számú szűkítővel
5	0 895 55	Ø140 mm nagy befogadóképességű doboz Hozzávaló fedél: 0 895 72 a 0 895 67 kat. számú szűkítővel
50	0 895 51	Ø100 mm doboz Egyedüli használatra vagy tartótokként a 0 895 53/55 dobozokkal kombinálva Hozzávaló fedél: 0 895 71 szűkítő nélkül, vagy a 0 895 72 kat. számú fedelet a 0 895 69 kat. számú szűkítővel



Csom.	Kat. szám	Záróellékek
		Zárófedél
100	0 895 71	Ø100 mm dobozokhoz
50	0 895 72	Ø60 mm dobozokhoz
		Világítótest-felfüggesztő horog
20	0 895 83	Hossz: 85 mm
50	0 895 75	Hossz: 105 mm
50	0 895 84	Hossz: 120 mm
20	0 895 85	Hossz: 135 mm
20	0 895 86	Hossz: 160 mm
10	0 895 76	Hossz: 150 mm



Csom.	Kat. szám	Elágazódobozok
		Téglalap alakú elágazódoboz
50	0 895 42	Dobozméretek 176×90×55 mm 4 db Ø20 és 25 mm bemenettel ellátva
50	0 895 43	Fedél
5	0 895 44	Rács a 0 895 42 kat. számú elágazódoboz újra töméséhez



Csom.	Kat. szám	Kiegészítők
		Szerelési fedelek dobozokhoz
20	0 895 67	Ø85 mm fedél 60 mm-es szűkítővel 0 895 53/55 kat. számú dobozokhoz Használhatóak a 0 819 70/90 kat. számú mágnesek
5	0 895 68	Ø85 mm vízálló szerelőfedél 0 895 53/ 55 kat. számú dobozokhoz Használhatóak a 0 819 70/90 kat. számú mágnesek
50	0 895 69	Ø100 mm fedél 60 mm-es szűkítővel 0 895 51 kat. számú dobozhoz 0 895 51 doboz esetén vízálló – Ø100 mm
50	0 895 70	Fedél a 0 895 51 kat.számú dobozra



További információk elérhetők a Legrand **e-katalógusán** (CE nyilatkozatok, használati utasítások, további katalógusok... stb.)



Esztétikus falön kívüli megoldás, falvésés nélkül



- Helytakarékos megoldás
- Széles termékválaszték
- Esztétikus kivitel



Csom.	Kat. szám	Kapcsolók 10 AX* – 250 V~
	Fehér RAL 9010	
10	0 860 01	Váltó- vagy egypólusú kapcsoló
10	0 860 17	Váltó- vagy egypólusú kapcsoló fényjelzős billentyűvel ⁽¹⁾
10	0 860 03	Kétpólusú kapcsoló
10	0 860 04	Keresztkapcsoló
10	0 860 20	Kettős váltókapcsoló
1	0 860 68	Forgatógombos fényerőszabályzó 40–400 W Nem köthető váltókapcsolásba Max. terhelés: – izzó- és halogénlámpa 230 V~ (40–300 W) – ELV halogénlámpa ferromágneses transzformátorral (40–300 VA) Min. terhelés: 40 W, ill. 40 VA
		Nyomók 6 A – 250 V~
10	0 860 05	Egypólusú nyomó fényjelzős billentyűvel ⁽¹⁾ A 0 899 01/02/07 kat. számú lámpával jelzőfényessé tehető.
		Csatlakozóaljzatok 16 A – 250 V~
5	0 860 29	2P+F csatlakozóaljzat
		Antenna-csatlakozóaljzatok
10	0 860 42	TV-RD-SAT végzáró TV-csatlakozókhoz: 5–68/120–862 MHz Rádiócsatlakozókhoz: 87,5–108 MHz SAT-csatlakozókhoz: 950–2150 MHz Kicsatlóási csillapítás: ≤ 2 dB Negyedfordulatos bekötéssel Koaxiális kábelhez
		Informatikai csatlakozóaljzat (RJ 45 ISDN)
10	0 860 33	RJ 45 ISDN csatlakozó - 8 érintkezős Negyedfordulatos bekötéssel, gyors bekötési technikával
		Informatikai csatlakozóaljzatok (RJ 45)
		Megfelelnek az alábbi szabványoknak: ISO/IEC 11801 Ed 2.0, EN 50173-2, TIA/EIA 568C POE+ ÉS POE++ megfelelés (akár 90 W) 2500 csatlakozási ciklusra tesztelve
10	0 860 47	1x RJ 45 Cat.6 FTP 9 érintkezős csatlakozóaljzat
10	0 860 59	1x RJ 45 Cat.5e UTP 8 érintkezős csatlakozóaljzat
10	0 860 61	1x RJ 45 Cat.5e FTP 9 érintkezős csatlakozóaljzat
		Hangszóró csatlakozóaljzat
10	0 860 39	Hi-Fi hangszóró csatlakozóaljzat , csíptető (2 db szorító csatlakozóval, gyors bekötéssel)
		Kiegészítők:
10	0 860 57	Kábelkivezető és kötődoboz



Készüljön fel a jövőre és használjon PoE rendszerekhez alkalmazható, minősített RJ 45 csatlakozóaljzatokat
Részletek: **340. oldal**



Otthoni hálózati rendszerek, **332. oldal**

Oteo™

mechanizmusok burkolattal, keret nélkül



0 861 01

0 861 13



Oteo™

mechanizmusok burkolattal, keret nélkül, keretek



0 860 92

0 860 84

0 860 87

IP2X védettségű mechanizmusok keret nélküli burkolattal
Csavaros vezetékbekeötéssel

Csom.	Kat. szám	Kapcsolók 10 AX* – 250 V~
	Fehér RAL 9010	
10	0 861 01	Váltó- vagy egypólusú kapcsoló
10	0 861 17	Váltó- vagy egypólusú kapcsoló fényjelzős billentyűvel ⁽¹⁾
10	0 861 02	Csillárkapcsoló
10	0 861 03	Kétpólusú kapcsoló
10	0 861 04	Keresztkapcsoló
10	0 861 20	Kettős váltókapcsoló
1	0 861 68	Forgatógombos fényerőszabályzó 40–300 W Nem köthető váltókapcsolásba Max. terhelés: – izzó- és halogénlámpa 230 V~ (40–300 W) – ELV halogénlámpa ferromágneses transzformátorral (40–300 VA) Min. terhelés: 40 W, ill. 40 VA

Csom.	Kat. szám	Nyomók 6 A – 250 V~
10	0 861 06	Egypólusú nyomó
10	0 861 05	Egypólusú nyomó fényjelzős billentyűvel ⁽¹⁾

Csom.	Kat. szám	Redőnyvezérlő 6 A – 250 V~
10	0 861 13	Redőnykapcsoló

Csom.	Kat. szám	Csatlakozóaljzatok 16 A – 250 V~
10	0 861 29	2P+F csatlakozóaljzat

Csom.	Kat. szám	Kiegészítők
10	0 861 57	Kábelkivezető és kötődoboz

Csom.	Kat. szám	Antenna-csatlakozóaljzatok
10	0 861 42	TV-RD-SAT aljzat, végzáró TV-csatlakozókhoz: 5–68/120–862 MHz Rádiócsatlakozókhoz: 87,5–108 MHz SAT-csatlakozókhoz: 950–2150 MHz Kicsatolási csillapítás: ≤ 2 dB Negyedfordulatos bekötéssel Koaxiális kábelhez
10	0 861 45	TV-RD aljzat, végzáró Kicsatolási csillapítás: 1,5 dB
10	0 861 40	TV-aljzat, végzáró Kicsatolási csillapítás: 1,5 dB

Csom.	Kat. szám	Hangszóró-csatlakozóaljzatok
10	0 861 39	Hifi hangszóró-csatlakozóaljzat, csíptető (2 db szorítócsatlakozóval)
10	0 512 01	Szorító a 0 860 39 és 0 861 39 kat. számú termékhez

Csom.	Kat. szám	Telefon-csatlakozóaljzat
10	0 861 43	1xRJ 11 telefon csatlakozóaljzat – 4 pólusú
10	0 860 38	1xRJ 11 telefon csatlakozóaljzat 8 pólusú

(1) Az érintett termékek lámpát nem tartalmaznak
Fényjelzés kialakításához használjon 0 899 01/02/06/07 kat. számú lámpákat
* AX: A termék fénycső kapcsolására is korlátozás nélkül alkalmas

Csom.	Kat. szám	Informatikai csatlakozóaljzatok (RJ 45)
	Fehér RAL 9010	Szerszámmentes csatlakozóval szerelt aljzat Csatlakoztatható vezeték keresztmetszet: AWG 22- 24 Magas minőségű érintkezők 2500 csatlakoztatási ciklusra tesztelve
10	0 861 59	1 x RJ 45 aljzat – Cat.5e UTP
10	0 861 61	1 x RJ 45 aljzat – Cat.5e FTP
10	0 861 44	1 x RJ 45 aljzat – Cat.6 UTP
10	0 861 47	1 x RJ 45 aljzat – Cat.6 FTP

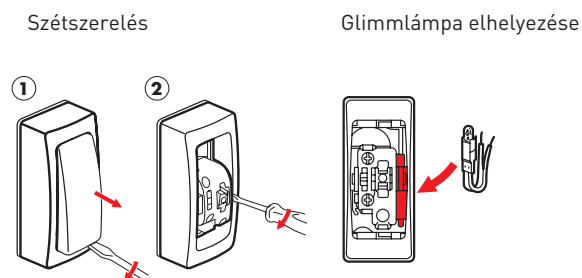
Csom.	Kat. szám	Keretek
20	0 860 91	Egyes keret 72 × 72 mm
10	0 860 92	Kettős keret 138 × 72 mm
5	0 860 93	Hármas keret 207 × 72 mm

IP2X védettségű mechanizmusok kerettel vagy keret nélkül

Csom.	Kat. szám	Helytakarékos szerelvények
		Kapcsolók 10 AX* – 250 V~
10	0 860 84	Váltó- és egypólusú kapcsoló
10	0 860 87	Váltó- és egypólusú kapcsoló fényjelzős billentyűvel ⁽¹⁾
		Nyomók 6 A – 250 V~
10	0 860 85	Egypólusú nyomó
10	0 860 88	Egypólusú nyomó fényjelzős billentyűvel ⁽¹⁾

Csom.	Kat. szám	Glimmlámpák
10	0 899 01	Fehér: 12 V – 0,4 W
10	0 899 02	Fehér: 24 V – 0,8 W
10	0 899 06	Narancssárga: 230 V~
10	0 899 07	Zöld: 230 V~

*AX: A termék fénycső kapcsolására is korlátozás nélkül alkalmas



(1) Az érintett termékek lámpát nem tartalmaznak
Fényjelzés kialakításához használjon 0 899 01/02/06/07 kat. számú lámpákat
* AX: A termék fénycső kapcsolására is korlátozás nélkül alkalmas

Oteo™ kiválasztási táblázat

Oteo szerelvények			Mechanismusok burkolattal, keret nélkül	Mechanismusok burkolattal, kerettel
Kapcsolók 10 AX–250 V~		Váltó- és egypólusú kapcsoló	0 861 01	0 860 01
		Kétpólusú kapcsoló	0 861 03	0 860 03
		Keresztkapcsoló	0 861 04	0 860 04
		Váltó- és egypólusú kapcsoló fényjelzős billentyűvel ^[2]	0 861 17	0 860 17
		Kettős váltókapcsoló	0 861 20	0 860 20
		Forgatógombos fényerőszabályzó	0 861 68	0 860 68
Nyomók 6 A – 250 V~		Egypólusú nyomó	0 861 06	
		Egypólusú nyomó fényjelzős billentyűvel ^[2]	0 861 05	0 860 05
Redőnyvezérlők 6 A – 250 V~		Redőnykapcsoló	0 861 13	
Csatlakozóaljzatok 16 A – 250 V~		2P+F csatlakozóaljzat	0 861 29	6 960 29
Kiegészítők		Kábelkivezető és kötődoboz	0 861 57	
Antenna csatlakozóaljzatok		TV-RD aljzat, végzáró	0 861 45	
		TV aljzat, végzáró	0 861 40	
		TV-RD-SAT aljzat, végzáró	0 861 42	0 860 42
Hangszóró csatlakozóaljzatok		Hangszóró csatlakozóaljzat, csíptető	0 861 39	
		Szorító a hangszóró-csatlakozóaljzatokhoz	0 512 01	
Telefon-csatlakozóaljzatok		1xRJ 11 aljzat – 4 pólusú	0 861 43	0 860 43
Informatikai csatlakozóaljzatok		1xRJ 45 aljzat – Cat. 5e UTP	0 861 59	0 860 59
		1xRJ 45 aljzat – Cat. 5e FTP	0 861 61	0 860 61
		1xRJ 45 aljzat – Cat. 6 UTP	0 861 44	
		1xRJ 45 aljzat – Cat. 6 FTP	0 861 47	0 860 47
Oteo helytakarékos szerelvények			Kerettel	
Kapcsolók 10 AX – 250 V~		Váltó- és egypólusú kapcsoló		0 860 84
		Váltó- és egypólusú kapcsoló fényjelzős billentyűvel ^[2]		0 860 87
Nyomók 6 A – 250 V~		Egypólusú nyomó		0 860 85
		Egypólusú nyomó fényjelzős billentyűvel ^[2]		0 860 88
Oteo keretek	Kiemelőkeretek	Keretek mini DLPlus csatornához		
		állítható, csatornához rögzíthető	csatornára erősíthető	
Egyes keret	0 860 91	0 314 04 (20/32/40×12,5 mm)	0 314 05 (20/32/40×12,5 mm)	
		0 314 56 (40×16 mm)	0 314 07 (40×16 mm)	
		0 314 08 (32/40×20 mm)	0 314 09 (32/40×20 mm)	
			0 314 57 (20/32×12,5 mm) ^[1]	
			0 314 59 (40×12,5/16 mm) ^[1]	
Kettős keret	0 860 92	0 314 14 (20/32/40×12,5 mm)		
		0 314 66 (40×16 mm)		
		0 314 18 (32/40×20 mm)		
Hármas keret	0 860 93			

[1] Oteo helytakarékos szerelvényekhez; [2] A termék lámpát nem tartalmaz

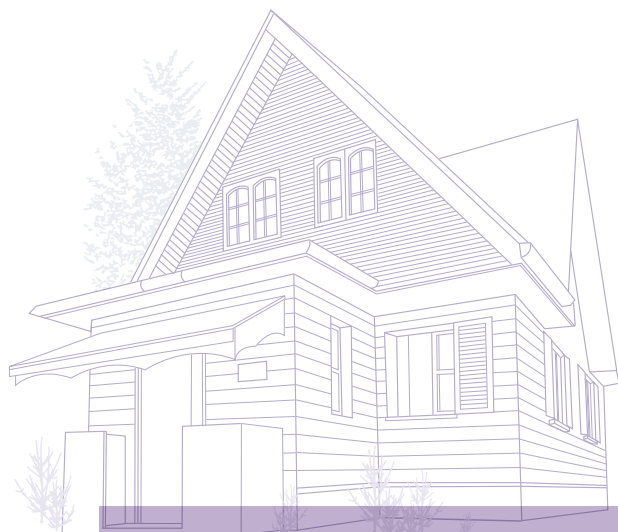
FORIX™



FORIX™ IP20

Forix™ IP20

esztétikus dizájn
két szín, fényes felület



A teljes körű
falon kívüli
megoldás



LED
MEGVILÁGÍTÁS

Két szín:
fehér és bézs

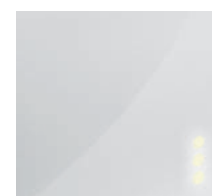


FEHÉR



BÉZS

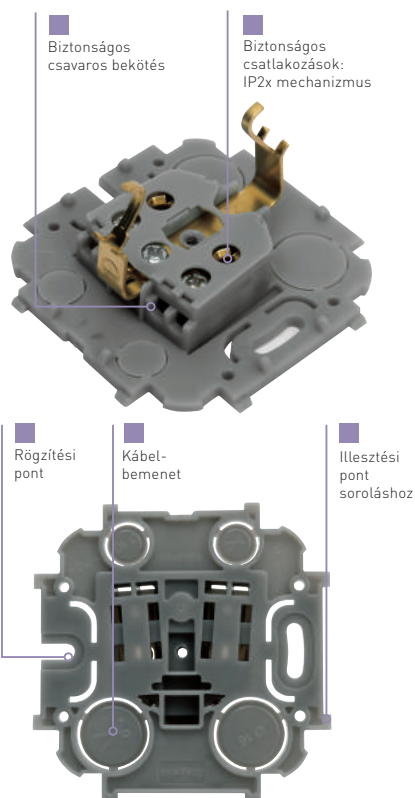
Sima és fényes
felület



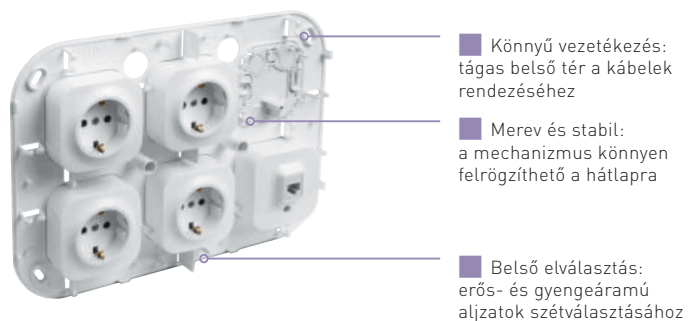
Forix™ IP20

Biztonságos és könnyű szerelés

Védelem szerelés közben



Munkaállomás szerelési jellemzők



Megfelel az összes általános követelménynek



- Garantált, erős csatlakozás és egyszerű, fűzött vezetékvezetés
- A mechanizmus aktív pontjainak ujjal való megérintése szerelés közben nem lehetséges
- A szerelvény hátlapja követi a fal egyenetlenségeit, vízszintesen szintezhető
- 4 hátsó kábelbevezetési lehetőség
- Egyszerű sorolási mód sorolókeret nélkül

Forix™

IP20 falon kívüli kapcsolók és csatlakozóaljzatok



7 824 00

7 824 11

Megfelel az IEC szabványnak. IP2X védettségű mechanizmusok kerettel és burkolattal

Csavaros vezetékbeiktetéssel

Két színben:

– fehér, RAL R910, fényes felület

– bézs, RAL R113, fényes felület

Csom.	Kat. szám	Kapcsolók 10 AX – 250 V~
20	7 824 00	Kapcsolók 10 AX – 250 V~ Kat. szám 7 824 57 LED-lámpával jelzőfényessé tehető Egypólusú kapcsoló ○ Fehér ● Bézs
20	7 824 30	
20	7 824 04	Váltókapcsoló ○ Fehér ● Bézs
20	7 824 34	
20	7 824 02	Kettős egypólusú kapcsoló ○ Fehér ● Bézs
20	7 824 32	
20	7 824 05	Nyomók 6 A – 250 V~ Kat. szám 7 824 57 ledlámpával jelzőfényessé tehető Egypólusú nyomó ○ Fehér ● Bézs
20	7 824 35	
20	7 824 11	Csatlakozóaljzatok 16 A – 250 V~ 2P+F földelt csatlakozóaljzat gyermekvédelem nélkül ○ Fehér ● Bézs
20	7 824 41	
10	7 824 13	2x2P+F földelt csatlakozóaljzat gyermekvédelem nélkül 45°-ban elforgatott betéttárcsával ○ Fehér ● Bézs
10	7 824 43	
20	7 824 20	2P+F földelt csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel ○ Fehér ● Bézs
20	7 824 50	
10	7 824 23	2x2P+F földelt csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel 45°-ban elforgatott betéttárcsával ○ Fehér ● Bézs
10	7 824 53	

Forix™

IP20 falon kívüli kapcsolók és csatlakozóaljzatok



7 824 13

Csom.	Kat. szám	Csatlakozóaljzatok 16 A – 250 V~ (folytatás)
10 10	7 824 18 7 824 48	3x2P+F földelt csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel 45°-ban elforgatott betéttárcsával <input type="radio"/> Fehér <input type="radio"/> Bézs
20 20	7 824 14 7 824 44	RJ 11 telefon-csatlakozóaljzat 1 x RJ 11 telefon-csatlakozóaljzat Gyors rögzítésű csatlakozóval <input type="radio"/> Fehér <input type="radio"/> Bézs
20 20	7 824 15 7 824 45	Antenna-csatlakozóaljzat TV antenna-csatlakozóaljzat Végzáró <input type="radio"/> Fehér <input type="radio"/> Bézs
20 20	7 824 24 7 824 54	RJ 45 informatikai csatlakozóaljzatok Cat. 5e UTP informatikai csatlakozóaljzat Gyors rögzítésű csatlakozóval 1 x RJ 45 csatlakozóaljzat <input type="radio"/> Fehér <input type="radio"/> Bézs
20	7 824 28	2 x RJ 45 csatlakozóaljzat <input type="radio"/> Fehér
20 20	7 824 21 7 824 51	1 x RJ 45 Cat. 5e UTP informatikai + 1xRJ11 telefon-csatlakozóaljzat <input type="radio"/> Fehér <input type="radio"/> Bézs
20 20	7 824 16 7 824 46	Kábelkivezető Kábelkivezető Kábelkötegelővel együtt szállítva <input type="radio"/> Fehér <input type="radio"/> Bézs
50	7 824 57	LED-lámpa 230 V – fogyasztás 0,34 mA

Forix™



IP20 falon kívüli munkaállomások



Minta munkaállomás összeállítására

Megfelel az IEC szabványnak
 Kábelek elválasztása megoldott
 Bevezetési kikönyítések 20x12,5 mm és 40x12,5 mm közötti csatorna és gégecső méretekhez
 Minden Forix IP2X funkció beszerelhető
 Adapter (kat. szám 7 824 25) segítségével Program Mosaic funkciók is beszerelhetők
 Vízszintes és függőleges irányban is felszerelhető
 Fehér, RAL R910, fényes felület

Csom.	Kat. szám	Munkaállomások
2	7 824 94	Minden Forix IP2x funkció beszerelhető Beszerelési útmutató: 444. oldal 4-es sorolású munkaállomás
2	7 824 96	6-os sorolású munkaállomás
20	7 824 26	RJ 45 Keystone aljzat adapter Kettős adapter <input type="radio"/> Fehér
10	7 824 25	Program Mosaic adapter 2 modulós Program Mosaic funkciók részére (kivéve speciális falon kívüli funkciók) <input type="radio"/> Fehér
20	7 824 95	Vakfedél munkaállomásokhoz Lehetővé teszi a nem felszerelt munkaállomás funkcióhelyek eltakarását <input type="radio"/> Fehér

	 Fehér	 Bézs
Kapcsolók – 10 AX – 250 V~		
Egypólusú kapcsoló ⁽¹⁾	7 824 00	7 824 30
Váltókapcsoló ⁽¹⁾	7 824 04	7 824 34
Kettős egypólusú kapcsoló ^{(1), (2)}	7 824 02	7 824 32
Nyomók 6A – 250 V~		
Egypólusú nyomó ⁽¹⁾	7 824 05	7 824 35
Földelt csatlakozóaljzatok 16 A – 250 V~		
2P+F földelt csatlakozóaljzat, gyermekvédelemmel	7 824 20	7 824 50
2P+F földelt csatlakozóaljzat, gyermekvédelem nélkül	7 824 11	7 824 41
2x2P+F földelt csatlakozóaljzat, gyermekvédelemmel, 45°-ban elforgatott betéttárcsával	7 824 23	7 824 53
2x2P+F földelt csatlakozóaljzat, gyermekvédelem nélkül, 45°-ban elforgatott betéttárcsával	7 824 13	7 824 43
3x2P+F földelt csatlakozóaljzat, gyermekvédelemmel, 45°-ban elforgatott betéttárcsával	7 824 18	7 824 48
Informatikai csatlakozóaljzatok		
1xRJ 45 Cat. 5e UTP informatikai csatlakozóaljzat	7 824 24	7 824 54
2xRJ 45 Cat. 5e UTP informatikai csatlakozóaljzat	7 824 28	-
1xRJ 45 Cat. 5e UTP informatikai + RJ11 telefon csatlakozóaljzat	7 824 21	7 824 51
Antenna-csatlakozóaljzatok		
TV-antenna-csatlakozóaljzat, végzáró	7 824 15	7 824 45
Telefon-csatlakozóaljzatok		
1xRJ11 telefon-csatlakozóaljzat	7 824 14	7 824 44
Egyéb mechanizmusok		
Kábelkivezető – kötegelővel szállítva	7 824 16	7 824 46
Kiegészítők		
LED-lámpa	7 824 57	
Program Mosaic adapter	7 824 25	

(1) Jelzőfényessé tehető LED-lámpával, kat. szám: 7 824 57

(2) Átkötéssel csillárkapcsolóvá alakítható

Munkaállomások (kompatibilis minden Forix IP20 mechanizmussal)	
4-es sorolású munkaállomás	7 824 94
6-os sorolású, vízszintes és függőleges felszerelési lehetőséggel	7 824 96
Vakfedél munkaállomásokhoz	7 824 95



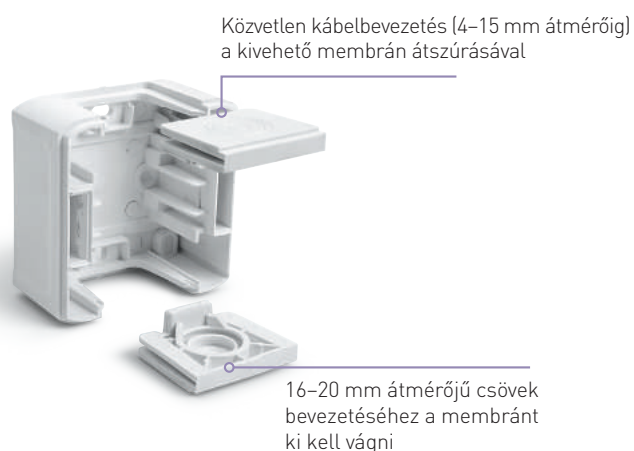
FORIX™ IP44

Fényes felület, háttérvilágítás és ergonomikus dizájn

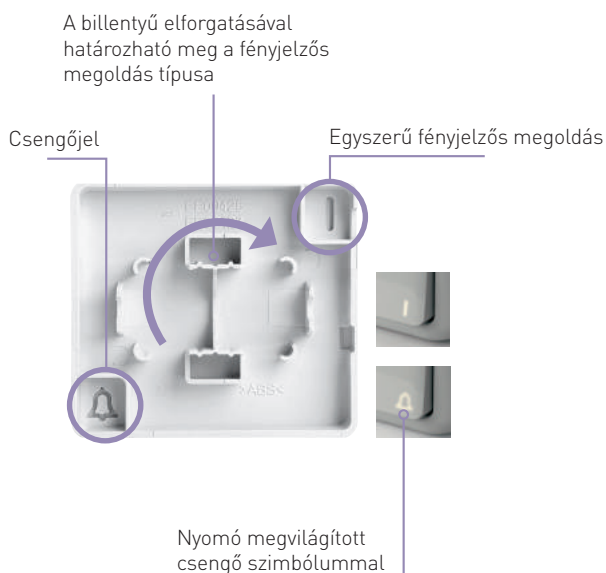
Az új vízmentes kínálat minden olyan szereléshez megoldást nyújt, amihez IP44-es védelemre van szükség



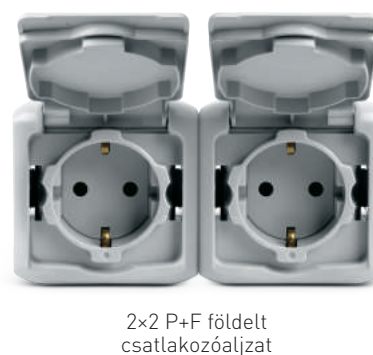
Megoldások, amelyek egyszerűsítik a szerelést



Minden világításvezérlési funkció fényjelzőssé tehető LED-lámpával



Kompakt kialakítás





7 823 60



7 823 93



7 823 91

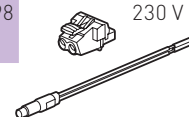
Megfelel az IEC szabványnak
 IP44 védetségű mechanizmusok kerettel és burkolattal
 Csavaros vezetékbeiktetés
 Fehér és szürke színben
 Fényes felület

Csom.	Kat. szám	Kapcsolók 10 AX – 250 V~
10	7 823 63	Váltókapcsoló <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Fehér <input type="radio"/> Szürke
10	7 823 83	
10	7 823 62	Csillárkapcsoló <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Fehér <input type="radio"/> Szürke
10	7 823 62	
10	7 823 61	Kettős váltókapcsoló <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Fehér <input type="radio"/> Szürke
10	7 823 81	
10	7 823 66	Kétpólusú kapcsoló <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Fehér <input type="radio"/> Szürke
10	7 823 86	
10	7 823 65	Keresztkapcsoló <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Fehér <input type="radio"/> Szürke
10	7 823 85	

Csom.	Kat. szám	Nyomók 6 A – 250 V~
10	7 823 64	Nyomók 6 A – 250 V~ Kat. szám 7 823 98 LED-lámpával jelzőfényessé tehető A billentyű elforgatásával határozható meg a fényjelzős megoldás típusa (csengőjeles vagy egyszerű fényjelzős megoldás) Egypólusú nyomó <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Fehér <input type="radio"/> Szürke
10	7 823 84	

Csom.	Kat. szám	Csatlakozóaljzatok 16 A – 250 V~
10	7 823 73	2P+F földelt csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Fehér <input type="radio"/> Szürke
10	7 823 93	
5	7 823 74	2x2P+F földelt csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel Elővezetékezés nélküli aljzatok <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Fehér <input type="radio"/> Szürke
5	7 823 94	

Csom.	Kat. szám	Kombinált funkciók
5	7 823 71	Földelt csatlakozóaljzat + kapcsoló Elővezetékezés nélküli aljzatok csapófedéllel Egypólusú kapcsoló + 2P+F földelt csatlakozóaljzat <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Fehér <input type="radio"/> Szürke
5	7 823 91	
5	7 823 72	Kétpólusú kapcsoló + 2P+F földelt csatlakozóaljzat <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Fehér <input type="radio"/> Szürke
5	7 823 92	
50	7 823 79	Kábelbevezető membrán <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Fehér <input type="radio"/> Szürke
50	7 823 99	
50	7 823 98	LED-lámpa 230 V – fogyasztás 0,34 mA

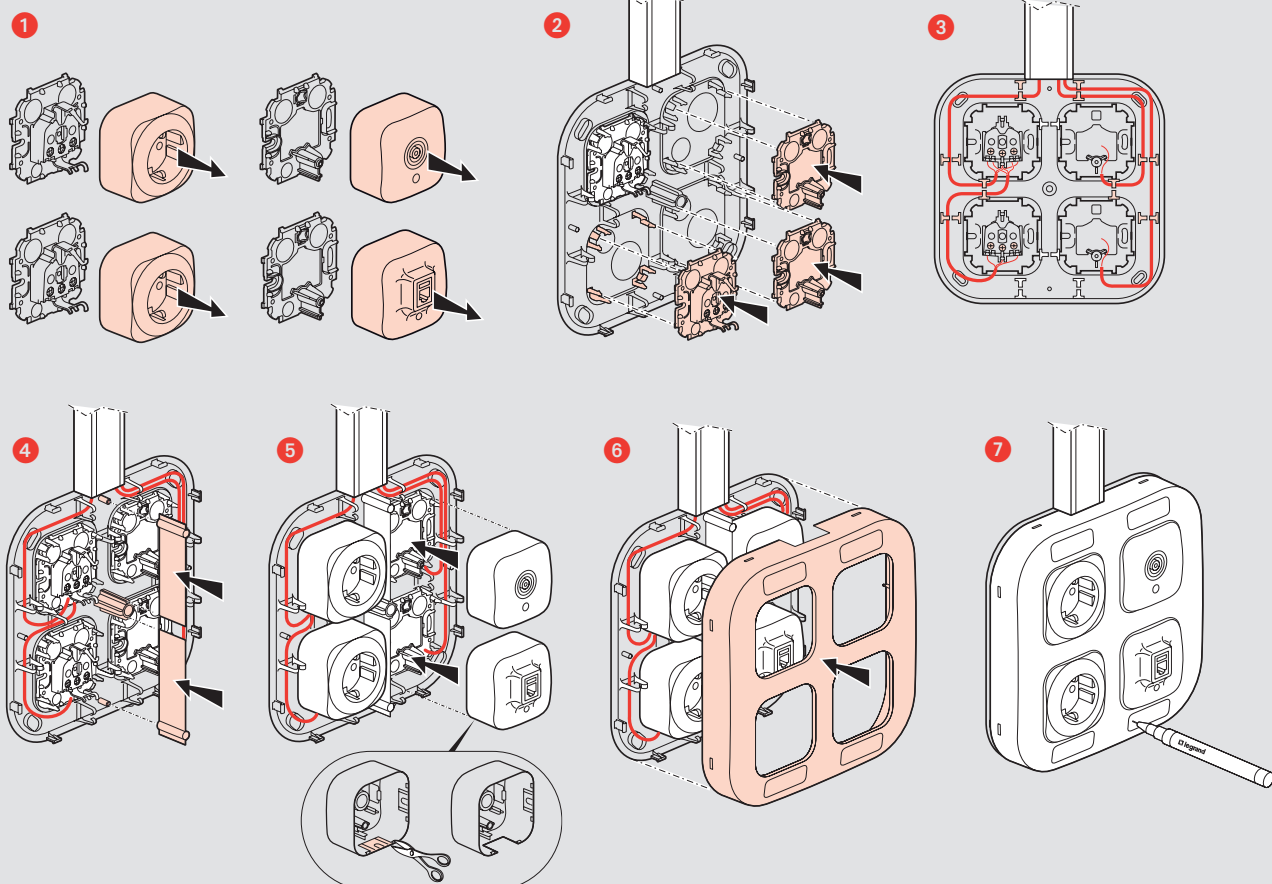


Forix™

IP44 falon kívüli kapcsolók és csatlakozójelzők

	Fehér	Szürke
Kapcsolók – 10 AX – 250 V~		
Váltókapcsoló	7 823 63	7 823 83
Csillárkapcsoló	7 823 62	7 823 82
Kettős váltókapcsoló	7 823 61	7 823 81
Kétpólusú kapcsoló	7 823 66	7 823 86
Keresztkapcsoló	7 823 65	7 823 85
Nyomók 6 A – 250 V~		
Egypólusú nyomó	7 823 64	7 823 84
Földelt csatlakozójelzők 16 A – 250 V~ (csapófedéllel)		
2P+F földelt csatlakozójelző, gyermekvédelemmel	7 823 73	7 823 93
2x2P+F földelt csatlakozójelző, gyermekvédelemmel	7 823 74	7 823 94
Egypólusú kapcsoló + 2P+F földelt csatlakozójelző, gyermekvédelemmel	7 823 71	7 823 91
Kétpólusú kapcsoló + 2P+F földelt csatlakozójelző, gyermekvédelemmel	7 823 72	7 823 92
Kiegészítők		
Kábelbevezető membrán	7 823 79	7 823 99
LED-lámpa	7 823 98	

Forix munkaállomás összeszerelés Kat. szám: 7 824 94/96/97





Vízmentes megoldás minden igényhez

A Plexo különböző termékei minden belső és külső vizes környezetben az igényeknek megfelelő megoldást kínálnak, amennyiben minimum IP55-ös védelemre van szükség

PLEXO SZERELVÉNYEK

Kétféle szerelési lehetőség: falon kívüli vagy süllyesztett szerelés

■ Plexo IP55

Külső és belső terekhez, ahol IP55-ös védelemre van szükség: garázsok, medencék, laboratóriumok...



■ Plexo IP66 – IK08

Ipari, irodai és kereskedelmi épületekhez, ahol IP66-os védelemre van szükség: teremgarázsok, raktárak...



■ Plexo IP55 antimikrobiális

Olyan területekre javasolt, ahol a higiénia, a tisztaság és az ellenállóság kiemelt fontosságú: élelmiszeripari létesítmények, egészségügyi központok, közös helyiségek, konyhák....



PLEXO³ KISELOSZTÓSEKRENYEK

IP65-IK09 védetségű kiselosztószekrények (238. oldal)



PLEXO SZERELŐDOBOZOK

Széles méretválaszték



Speciális biztonsági szerelődobozok



Membrános kábelbevezetővel (535. oldal)



Direkt kábelbevezetési lehetőséggel (535. oldal)

Plexo IP55 – IK07

világítás vezérlés: kapcsolók, nyomók



A mechanizmusokat burkolattal együtt szállítjuk
 Felszerelés falon kívüli dobozzal (448. oldal) vagy falba süllyesztve kerettel (448. oldal)
 A jelzőfényrel rendelkező mechanizmusokat 230 V~os lámpával szállítjuk
 (Kivéve: 0 695 43/0 695 44; ezeket 12 V-os lámpával szállítjuk)
 (Glimmlámpák és kiegészítők (450. oldal)
 Rugós vezetékbeiktetéssel

Csom. Kat. szám Kapcsolók 10 AX* – 250 V~

Csom.	Kat. szám	IP55 – IK07						
		<table border="1"> <tr> <td>● Szürke</td> <td>● Fehér</td> </tr> <tr> <td>0 695 11</td> <td>0 696 11</td> </tr> <tr> <td></td> <td>0 707 11 AM**</td> </tr> </table>	● Szürke	● Fehér	0 695 11	0 696 11		0 707 11 AM**
● Szürke	● Fehér							
0 695 11	0 696 11							
	0 707 11 AM**							
10	0 695 11	Váltókapcsoló						
5	0 695 11							
5	0 695 21	Keresztkapcsoló						
1015	0 695 12	Váltókapcsoló ellenőrzőfényrel						
5	0 695 13	Váltókapcsoló jelzőfényrel						
5	0 707 26 AM**							
10	0 695 25	Kettős váltókapcsoló						
10	0 695 30	Kétpólusú kapcsoló						
5	0 707 27 AM**							

Csom. Kat. szám Nyomók 10 A – 250 V~

Csom.	Kat. szám	IP55 – IK07						
		<table border="1"> <tr> <td>● Szürke</td> <td>● Fehér</td> </tr> <tr> <td>0 695 40</td> <td>0 696 30</td> </tr> <tr> <td></td> <td>0 707 30 AM**</td> </tr> </table>	● Szürke	● Fehér	0 695 40	0 696 30		0 707 30 AM**
● Szürke	● Fehér							
0 695 40	0 696 30							
	0 707 30 AM**							
1015	0 695 40	Egypólusú nyomó záróérintkezős						
5	0 695 40							
10	0 695 41	Váltóérintkezős nyomó nyitó- és záróérintkezős						
5	0 707 32 AM**							
1015	0 695 42	Egypólusú nyomó jelzőfényrel záróérintkezős						
10	0 695 43	Egypólusú nyomó jelzőfényrel, címketartóval záróérintkezős 12 V-os lámpával szállítjuk 230 V-os lámpával is felszerelhető (450. oldal)						
5	0 695 44	Váltóérintkezős nyomó címketartóval nyitó- és záróérintkezős 12 V-os lámpával szállítjuk 230 V-os lámpával is felszerelhető (450. oldal)						
5	0 707 33 AM**							

Kapcsolók 16 A – 250 V~

Csom.	Kat. szám	IP 55 - IK 07
5	0 695 23	Váltókapcsoló ● Szürke
1	0 695 24	Váltókapcsoló jelzőfényrel ● Szürke
1	0 695 27	Kétpólusú kapcsoló ● Szürke
1	0 695 28	Kétpólusú kapcsoló ellenőrzőfényrel ● Szürke

Időzítő kapcsoló jelzőfényrel 250 V~

Csom.	Kat. szám	IP55				
5	0 695 04	<table border="1"> <tr> <td>● Szürke</td> <td>● Fehér</td> </tr> <tr> <td>0 695 04</td> <td>0 696 04</td> </tr> </table>	● Szürke	● Fehér	0 695 04	0 696 04
● Szürke	● Fehér					
0 695 04	0 696 04					
		Elektronikus funkció 2 vezetékes bekötés Lámpával szállítva Ismétlődő impulzus az időzítést újraindítja Késleltetés: 25 mp – 15 perc Maximális terhelés: – izzó- és halogénlámpa 230 V- (max. 1000 W) – ELV ⁽¹⁾ halogénlámpa ferromágneses transzformátorral vagy elektronikus előtétrel (max. 400 VA) – fénycső (max. 2x58 W – 14 µF) – kompakt fénycső (max. 400 VA) – ohmikus terhelés, pl. fűtés (max. 1800 W) – ventilátormotor (max. 250 VA)				

* AX: A termék fénycső kapcsolására is korlátozás nélkül alkalmas

** Antimikrobiális

(1) ELV halogénlámpa: törpefeszültségű halogénlámpa (12 V~, 24 V~, 48 V~)

Plexo IP55 – IK07

mozgásérzékelős kapcsolók, alkonykapcsolók, kulcsos kapcsolók, informatikai aljzatok



A mechanizmusokat burkolattal együtt szállítjuk
Felszerelés falon kívüli dobozzal (448. oldal) vagy falba süllyesztve kerettel (448. oldal)
Glimmlámpák és kiegészítők (450. oldal)
Rugós vezetékbe kötéssel

Csom.	Kat. szám	Mozgásérzékelős kapcsolók 230 V~
1	0 695 20	<p>Mozgásérzékelős kapcsoló 60–300 W 2 vezetékes – IP55 – IK07</p> <p>Szürke/Fehér</p> <p>Kiegészítő kábelezés nélkül telepíthető egypólusú kapcsoló helyére Hagyományos nyomógombbal is összeköthető</p> <p>Max. 5 mozgásérzékelős kapcsoló váltókapcsolóként is működtethető</p> <p>Állítható időzítés: 6 mp – 6 perc Állítható fényérzékenység: 3–1000 lux Érzékelési távolság: max. 8 m (állítható) Vízszintes látószög: 130° Maximum terhelés: – izzó- és halogénlámpa 230V~ (60–300 W) Min. terhelés: 60 W</p>
1	0 695 22	<p>Mozgásérzékelős kapcsoló 1000 W 3 vezetékes IP55 – IK07</p> <p>Hagyományos nyomógombbal is összeköthető</p> <p>Több mozgásérzékelős kapcsoló váltókapcsolóként is működtethető</p> <p>Állítható időzítés: 1 mp – 16 perc Állítható fényérzékenység: 3–1000 lux Állítható érzékelési távolság: 3–8 m Vízszintes látószög: 180° Maximum terhelés: – izzó-, és halogénlámpa 230 V~ (max. 1000 W) – ELV^{II} halogénlámpa ferromágneses transzformátorral vagy elektronikus előtétellel (500 VA) – fénycső – kompakt fénycső – ventilátorok (max. 100 VA) – mágneskapcsolók ($I_{max} \leq 2 A$)</p>

(1) ELV halogénlámpa: törpefeszültségű halogénlámpa [12 V~, 24 V~, 48 V~]

Csom.	Kat. szám	Alkonykapcsolók 230 V~
5	0 695 17	<p>Alkonykapcsoló – IP55 – IK07</p> <p>Szürke</p> <p>A kapcsoló szürkületkor bekapcsol, majd hajnalban kikapcsol Fotocellával együtt szállítjuk Beállítható kapcsolási küszöbérték 0,5 és 1500 lux között Maximum terhelés: – izzó- és halogénlámpa 230 V~ (max. 1400 W) – ELV^{II} halogénlámpa ferromágneses transzformátorral vagy elektronikus előtétellel (max. 500 VA) – fénycső Ø26mm és Ø38 mm (max. 400 VA – 40 µF)</p>
1	0 695 34	<p>Kulcsos kapcsolók 3 A – 250 V~</p> <p>RONIS 455 kulccsal szállítva A kulcs mindegyik helyzetben kivehető Max. terhelés: – 230 V~ esetén: 3 A – 690 W – 24 V~ esetén: 1,5 A</p> <p>Kétállású kulcsos kapcsoló (0-1) 2 db záróérintkező 0-2 x NO (NY) 1-2 x NO (Z)</p>
1	0 695 35	<p>Háromállású kulcsos kapcsoló (1-0-2) 2 db záróérintkező</p>
5	0 695 69	<p>Informatikai csatlakozóaljzatok (RJ 45)</p> <p>LCS2 forgatókaros mechanizmussal szerelve, amely szerszámmentes csatlakoztatást tesz lehetővé (erek csupaszítására nincs szükség) Csatlakoztatható vezeték keresztmetszet: AWG 22- 26 Magas minőségű érintkezők: – 2500 csatlakoztatási ciklusra tesztelve – 500 csatlakoztatási ciklusra tesztelve PoE terhelés alatt (IEEE 802.3af, 802.3at, 802.3bt(draft)) Szabvány megfelelések: ISO/IEC 11801 Ed 2.0, EN 50173-2, TIA/EIA 568C, IEC 60603-7</p> <p>Cat. 6 változatok</p> <p>Class E megfelelés Vizsgálati frekvencia: 250 MHz Adátviteli sebesség 1 Gigabit/s</p> <p>1 x RJ 45 árnyékolt (FTP) aljzat 1 x RJ 45 árnyékoltatlan(UTP) aljzat</p>
5	0 695 57	<p>Cat. 5e változatok</p> <p>Class D megfelelés Vizsgálati frekvencia: 100 MHz Adátviteli sebesség 1 Gigabit/s</p> <p>1 x RJ 45 árnyékolt (FTP) aljzat 1 x RJ 45 árnyékoltatlan(UTP) aljzat</p>

Készüljön fel a jövőre és használjon PoE
rendszerekhez alkalmazható, minősített RJ 45
csatlakozóaljzatokat
Részletek: **340. oldal**



Otthoni hálózati rendszerek, **332. oldal**

Plexo IP55 – IK07

redőnyvezérlők, vészleállítók, jelzőlámpák, termosztátok



Plexo IP55 – IK07

földelt csatlakozóaljzatok, zavarérzékelő



0 695 08



0 695 47



0 695 71

A mechanizmusokat burkolattal együtt szállítjuk
Felszerelés falon kívüli dobozzal (448. oldal) vagy falba süllyesztve kerettel (448. oldal)

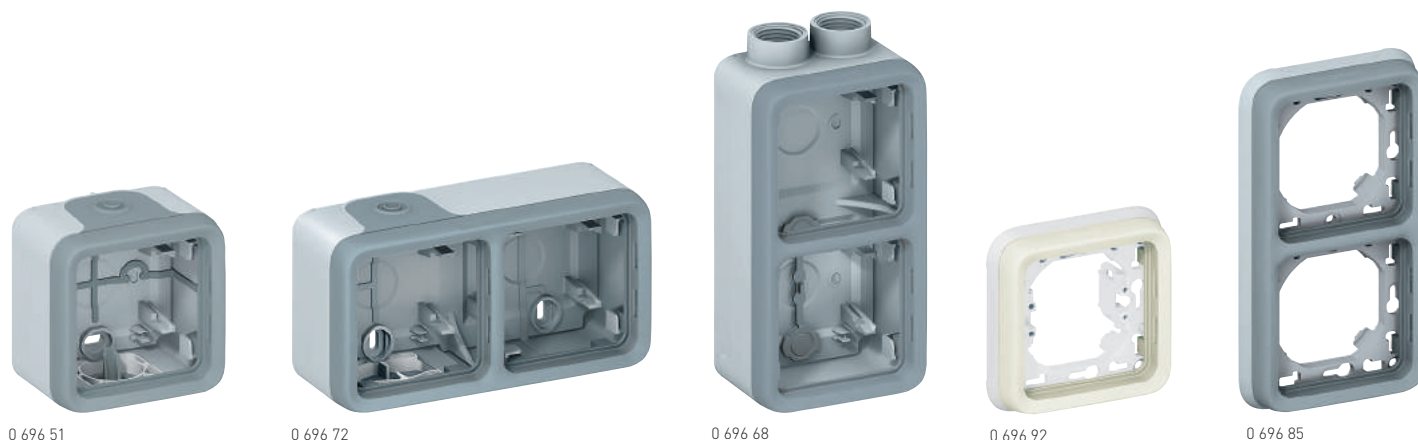
Csom.	Kat. szám	Redőnyvezérlő
5	Szürke 0 695 39	Redőnynyomó – IP55 – IK07 Kettős nyomógomb végállás kapcsolóval rendelkező redőnymotorokhoz 10 A – 250 V~
1	Szürke/Fehér 0 695 08 	Elektronikus szobatermosztát – 230 V~ IK55 – IK07 Lehetővé teszi hőmérséklet szabályozását nedves helyeken vagy speciális körülmények között (pl. műhelyekben, laboratóriumokban, üvegházakban) Szabályozási tartomány: + 7 °C-tól + 30 °C-ig „Nyár /Tél” funkció gomb
1	Szürke/Sárga 0 695 47	Vészleállítók 3 A – 230 V~ Emergency stop felirattal szállítjuk, 8 nyelven Sárga burkolattal és piros nyomóval Max. terhelés: – 230 V~ esetén: 3 A – 690 W – 24 V = esetén: 1,5 A Vészleállító nyitóérintkezős 1 pólusú
1	0 695 48	Vészleállító nyomógomb kulcsos reteszoldással Nyitó- és záróérintkezős Reteszoldás kulccsal RONIS n° 455 kulccsal szállítva Kulcs „0” állásban vehető ki
1	0 695 49	Vészleállító gomb forgatásos reteszoldással Nyitó- és záróérintkezős Reteszoldás 1/4 fordulatossal
10	Szürke/Fehér 0 695 83	Jelzőlámpa E10-es max. 5 W-os izzók szerelhetők bele (izzóval szállítjuk) Csavaros rögzítéssel Bura nélkül szállítjuk
5	0 695 91	Bura jelzőlámpához Piros

Csom.	Kat. szám	Földelt csatlakozóaljzatok 16 A – 250 V~
10 5	Szürke 0 695 71	Csapófedéllel 2P+F csatlakozóaljzat csavaros vezetékbeiktetéssel
1015	Fehér 0 696 39 0 707 22 AM**	2P+F csatlakozóaljzat rugós vezetékbeiktetéssel
5	Szürke 0 695 76	Sínezett csatlakozóaljzatok 16 A – 250 V~ Csapófedéllel Rugós vezetékbeiktetéssel Egy darabból álló mechanizmus, csak egy csatlakozás szükséges Falon kívüli szerelésnél kettős vagy hármas falon kívüli dobozokhoz, illetve süllyesztett szerelésnél kettős vagy hármas keretekhez 2×2P+F csatlakozóaljzat vízszintes sorolású
5	0 695 77	2×2P+F csatlakozóaljzat függőleges sorolású
1	0 695 78	3×2P+F csatlakozóaljzat vízszintes sorolású
1	Szürke 0 695 93	Zavarérzékelő Folyadék szint-érzékelő – IP41 – IK07 Elsősorban nemkívánatos vízszivárgás jelzésére alkalmas. Az érzékelő felszerelésének magassága határozza meg azt a folyadékszintet, amely elindítja a riasztást 4 130 91 kat. számú csengő transzformátorral (137. oldal) Tápfeszültség: 12 V =/ Fogyasztás: – 0,2 mA készenléti üzemmódban – 20 mA riasztási üzemmódban Érzékelővel és 2 m kábellel együtt szállítjuk

** antimikrobiális


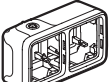

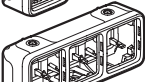
Plexo IP55 – IK07




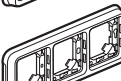
falon kívüli dobozok és süllyesztett szereléshez keretek



Plexo mechanizmusokhoz

A falon kívüli dobozok 2 vezetékbevezetéses Nylblock rugós sorkapoccsal vannak ellátva, amely további csatlakozási pont kiépítését biztosítja

Csom.	Kat. szám	Falon kívüli dobozok membrános kábelbevezetővel IP55				
10	<table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">● Szürke</td> <td style="text-align: center;">● Fehér</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">0 696 51</td> <td style="text-align: center;">0 696 89 0 707 41 AM**</td> </tr> </table>	● Szürke	● Fehér	0 696 51	0 696 89 0 707 41 AM**	<p>Kivehető és átlukasztható membrános kábelbevezetővel A kábelek a membrános kábelbevezetőn keresztül közvetlenül vágás nélkül bevezethetők</p> <p>Egyes doboz  Egyes doboz 1 becsatlakozással</p> <p>Kettős és hármás dobozok Nyitott, elválasztás nélküli egyterű dobozok, melyek lehetővé teszik a gyors vezetékevezést és a sínezett csatlakozóaljzatok használatát</p> <p> Kettős doboz vízszintes sorolású 2 becsatlakozással</p> <p> Kettős doboz függőleges sorolású 2 becsatlakozással</p> <p> Hármás doboz vízszintes sorolású 3 becsatlakozással</p>
● Szürke	● Fehér					
0 696 51	0 696 89 0 707 41 AM**					
5	0 696 72	0 696 90 0 707 42 AM**				
5	0 696 61	0 696 91 0 707 43 AM**				
5	0 696 80					

Csom.	Kat. szám	Keretek süllyesztett szereléshez				
10	<table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">● Szürke</td> <td style="text-align: center;">● Fehér</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">0 696 81</td> <td style="text-align: center;">0 696 92 0 707 92 AM**</td> </tr> </table>	● Szürke	● Fehér	0 696 81	0 696 92 0 707 92 AM**	<p>Egyes keret  1 Plexo mechanizmushoz Körmökkel is rögzíthető (kat. szám: 0 849 00 / 01)</p> <p>Kettős és hármás keretek 71 mm-es rögzítéstávolsághoz</p> <p> Kettős keret vízszintes sorolású</p> <p> Kettős keret függőleges sorolású</p> <p> Hármás keret vízszintes sorolású</p>
● Szürke	● Fehér					
0 696 81	0 696 92 0 707 92 AM**					
5	0 696 83	0 696 94 0 707 94 AM**				
5	0 696 85	0 696 96 0 707 49 AM**				
5	0 696 87	0 696 98				

Csom.	Kat. szám	Falon kívüli dobozok kábelbevezetőkhöz IP55
5	0 696 56	<p>● Szürke ISO 20</p> <p> Egyes doboz 1 becsatlakozással</p>
5	0 696 68	<p> Kettős doboz függőleges sorolású 2 becsatlakozással a tetején</p>
5	0 696 78	<p> Kettős doboz vízszintes sorolású 2 becsatlakozással a tetején</p>

Plexo IP55 – IK07

összeszerelt falon kívüli szerelvények



0 697 12



0 697 33



0 698 24



0 698 69

Összeszerelt falon kívüli szerelvények két, membrános kábelbevezetővel. A jelzőfényrel rendelkező mechanizmusokat 230 V--os lámpával szállítjuk. Glimmlámpák és kiegészítők (450. oldal). Rugós vezetékbe kötéssel.



Plexo IP55 – IK07

összeszerelt süllyesztett szerelvények

Összeszerelt szerelvények. A jelzőfényrel rendelkező mechanizmusokat 230 V--os lámpával szállítjuk [kivéve: 069821/24/61/64; ezeket 12 V-os lámpával szállítjuk]. Rugós vezetékbe kötéssel.

Csom.	Kat. szám	Kapcsolók 10 AX – 250 V
		IP55 – IK07
10 5	Szürke 0 697 11 0 697 16	Váltókapcsoló Keresztkapcsoló
10	0 697 12	Váltókapcsoló ellenőrzőfényrel
5	0 697 13	Váltókapcsoló jelzőfényrel
10	0 697 15	Kettős váltókapcsoló
1	0 697 17	Kétpólusú kapcsoló
		Nyomók 10 A – 250 V~
		IP55 – IK07
10	Szürke 0 697 20	Egypólusú nyomó záróérintkezős
10	0 697 22	Egypólusú nyomó jelzőfényrel záróérintkezős
		Kulcsos kapcsoló 10 A – 250 V~
		IP20 – IK07
1	Szürke 0 697 06	Háromállású kulcsos kapcsoló (1 – 0 – 2) 1 pólusú Kulcs és zár nélkül szállítva (kat. szám: 0 697 95)
1	Fehér 0 697 57	
1	0 697 95	Zár kulccsal 3 kulccsal szállítva
		Kábelkivezető
		IP55 – IK07
5	Szürke 0 697 45	Kábelkivezető
		Földelt csatlakozóaljzatok 16 A – 250 V~
		IP55 – IK07
10	Szürke 0 697 33	2P+F csatlakozóaljzat, csavaros bekötéssel, csapófedéllel
50	0 919 14	
50	0 919 15	

Csom.	Kat. szám	Kapcsolók 10 AX – 250 V~
		IP55 – IK07
10	Szürke 0 698 11	Váltókapcsoló
	Fehér 0 698 51	
5	0 698 55	Kettős váltókapcsoló
		Infravörös mozgásérzékelő - mennyezetre rögzíthető 360°, IP55
10	Szürke 0 697 40	Dönthető fejvel, érzékelési távolság: átmérőjel: 8 m Javasolt rögzítési magasság: 1,7 m 3 vezetékes, nullával Állítható fényerőküszöb: 1 - 100 lux Állítható időzítés: 12 mp - 16 perc Fogyasztás készenléti üzemmódban: 0,9 W Optimális távolság 2 érzékelő között: 6 m
	Fehér 0 694 80	
		Nyomók 10 AX – 250 V~
		IP55 – IK07
1015	Szürke 0 698 21	Egypólusú nyomó átkapcsoló nyitó- és záróérintkezős
	Fehér 0 698 61	
5	0 698 24	Egypólusú nyomó átkapcsoló címketartóval nyitó- és záróérintkezős 12 V-os lámpával szállítjuk 230 V-os lámpával is felszerelhető
		Földelt csatlakozóaljzatok 16 A – 250 V~
		IP55 – IK07
10	Szürke 0 698 33	2P+F csatlakozóaljzat csapófedéllel csavaros vezetékbe kötéssel
5	Fehér 0 698 69 0 707 72 AM	
		Membránygűrű (csövek és kábelek kivezetésének takarására)
50	0 919 14	Szürke (RAL 7035)
50	0 919 15	Ø20 Ø25



Gumi csatlakozódugók és aljzatok, 542. oldal

Plexo IP55 – IK07

kiegészítők



Plexo IP55 – IK07

Program Mosaic illesztőkeretek



Felszerelés falon kívüli dobozzal (448. oldal)

Csom.	Kat. szám	Vakfedél	
5	Szürke 0 695 37	Vakfedél Felszerelés falon kívüli dobozzal vagy falba süllyesztve kerettel	
5	Szürke 0 698 48	Kábelkivezetők IP55 – IK08 Kábelkivezető tehermentesítővel Ø5–13 mm	
10	Szürke 0 694 91	Címketartó A megsérült címketartók cseréjére fehér PVC-címkével szállítjuk	
10	0 694 96	Glimmlámpák Az ellenőrzőfény funkcióhoz használjon narancssárga, a jelzőfény funkcióhoz zöld színt	
10	0 694 97	Zöld glimmlámpa: 230 V~, 0,5 mA	
10	0 694 98		Narancssárga glimmlámpa: 230 V~, 1 mA
10	0 694 99		Zöld glimmlámpa: 12 V~, 15 mA
10	0 694 95		Zöld glimmlámpa: 24 V~, 20 mA
1015	Szürke 0 695 96	Membrános kábelbevezetők 1 bemenetes – Ø25 mm-ig	
5	Fehér 0 696 46	2 bemenetes – Ø16 mm-ig	
10	Szürke 0 695 98	Csavartakaró A rögzítőcsavarok eltakarásához és befedéséhez 1 készlet = 4 takaróelem	
1	Szürke 0 695 97	Fúrósablon Lehetővé teszi a rögzítési pontok bejelölését Vízszintmérővel szállítjuk	

Csom.	Kat. szám	Program Mosaic illesztőkeretek
10	Szürke/Fehér 0 695 80	Program Mosaic illesztőkeret IP55 – IK07 2 modul befogadására alkalmas Program Mosaic szerelvények IP55-ös védettsége érdekében használandó
1	0 695 79	Illesztőkeret füstszínű csapófedéllel
1	0 695 82	Illesztőkeret füstszínű csapófedéllel speciális kulccsal zárható
1	0 695 82	Program Mosaic illesztőkeret IP20 2 modul befogadására alkalmas Illesztőkeret csapófedél nélkül
1	Szürke 6 806 33	Program Mosaic illesztőkeret IP55 – IK07 3 modul befogadására alkalmas Rugalmas felületű vízmentes (IP55) keret, amely lehetővé teszi kapcsolók használatát a csapófedél felnyitása nélkül, megőrizve a termék IP55-ös védettségét
100	0 849 00	Rögzítőköröm Standard köröm
50	0 849 01	Hosszú köröm
1	0 919 45	Speciális csavarhúzó a 0 695 79 kat. számú illesztőkerethez

Plexo IP55 – IK07 kiválasztási táblázat

kapcsolók és csatlakozóaljzatok

MECHANIZMUSOK	Szürke			Fehér		
	NEM ÖSSZESZERELT	ÖSSZESZERELT		NEM ÖSSZESZERELT	ÖSSZESZERELT	
		falon kívüli	süllyesztett		falon kívüli	süllyesztett
KAPCSOLÓK						
Váltókapcsoló	0 695 11	0 697 11	0 698 11	0 696 11		0 698 51
Keresztkapcsoló	0 695 21	0 697 16				
Kettős váltókapcsoló	0 695 25	0 697 15				0 698 55
Váltókapcsoló ellenőrzőfényrel	0 695 12	0 697 12		0 696 12		
Váltókapcsoló jelzőfényrel	0 695 13	0 697 13		0 696 13		
Kétpólusú kapcsoló	0 695 30	0 697 17				
NYOMÓK						
Egypólusú nyomó záróérintkezős	0 695 40	0 697 20		0 696 30		
Egypólusú nyomó jelzőfényrel záró- érintkezős	0 695 42	0 697 22		0 696 32		
Egypólusú nyomó átkapcsoló (nyitó- és záróérintkezős)	0 695 41		0 698 21			0 698 61
Egypólusú nyomó átkapcsoló címke- tartóval (nyitó- és záróérintkezős)	0 695 44		0 698 24			0 698 64
Egypólusú nyomó jelzőfényrel címke- tartóval (záróérintkezős)	0 695 43					
CSATLAKOZÓALJZATOK						
2P+F földelt csatlakozóaljzat csapófedéllel	0 695 71 ^[1]	0 697 33 ^[1]	0 698 33 ^[1]	0 696 39 ^[1]		0 698 69 ^[1]
2P+F földelt csatlakozóaljzat csapó- fedéllel	0 695 70 ^[2]			0 696 40 ^[2]		
2x2P+F sínezett csatlakozóaljzat csapófedéllel vízszintes	0 695 76 ^[2]					
2x2P+F sínezett csatlakozóaljzat csapófedéllel függőleges	0 695 77 ^[2]					
3x2P+F sínezett csatlakozóaljzat csapófedéllel vízszintes	0 695 78 ^[2]					
EGYÉB FUNKCIÓK						
RJ 45 informatikai aljzat Cat. 6	0 695 61 (UTP) 0 695 69 (FTP)					
RJ 45 informatikai aljzat Cat. 5e	0 695 56 (UTP) 0 695 57 (FTP)					
Időzítőkapcsoló jelzőfényrel	0 695 04			0 696 04		
Mozgásérzékelős kapcsolók (szürke/ fehér)	0 695 20 / 0 695 22			0 695 04		
Mozgásérzékelős kapcsoló 2000 W		0 697 40			0 697 80	
Alkonykapcsoló	0 695 17					
Kétállású kulcsos kapcsoló	0 695 34					
Háromállású kulcsos kapcsoló	0 695 35	0 697 06			0 697 57	
Redőnynyomó	0 695 39					
Elektronikus szobatermosztát	0 695 08			0 695 08		
Vészleállító nyitóérintkezős	0 695 47					
Vészleállító kulcsos nyitó- és záró- érintkezős	0 695 48					
Vészleállító forgatásos nyitó- és záró- érintkezős, 1/4 fordulatos	0 695 49					
Jelzőlámpa	0 695 83			0 695 83		
Bura jelzőlámpához	0 695 91			0 695 91		
Folyadékszint-érzékelő	0 695 93					
Vakfedél	0 695 37					
Kábelkivezető		0 697 45	0 698 48			0 698 88

[1] Csavaros vezetékbeállítás
[2] Rugós vezetékbeállítás



Teljeskörű biztonság elektromos járművek töltéséhez

LEGRAND SZABADALMÚ FELISMERŐ RENDSZER

Amennyiben a foglalatot Green'up csatlakozóval használja, felszerelve a számos gyártó által alkalmazott 2-es típusú töltőkábelrel, akkor a jármű felismeri a Green'up biztonsági kiépítést és alkalmazkodik annak töltési teljesítményéhez.



GREEN'UP töltő fali csatlakozóaljzat

TELJESEN BIZTONSÁGOS TÖLTÉSI FOLYAMAT 8 A -TŐL EGÉSZEN 14 A -IG

A GREEN'UP töltő csatlakozóaljzatok kompatibilisek minden olyan elektromos autóval, amelyek 1-es vagy 2-es típusú töltő kábelrel vannak ellátva, függetlenül a jármű által igényelt töltési teljesítménytől.

NAGY IGÉNYBEVÉTELRE, KÜLÖN AZ ELEKTROMOS AUTÓK SZÁMÁRA KIFEJLESZTVE

Megfelel az IEC 60884-1, az NF C 61-314 és DIN VDE 0620-1 előírásainak



Elérhető süllyesztett és vandálbiztos kivitelben is

Fém - IP 55 - IK 10
Kerettel és töltő kábel
rögzítővel szállítva

Elérhető hagyományos és
zárható kivitelben



Szerelésre kész szett

Biztonságos környezetet teremt az elektromos járművek töltéséhez
1 GREEN'UP töltő csatlakozóaljzat + 1 töltő kábel rögzítő + 1 kombinált áram-védő kapcsoló



GREEN'UP csatlakozók és töltőállomások elektromos járművekhez, **162. oldal**

Plexo™ 66 süllyesztett szerelvények

IP 66 - IK 08



6 845 53

Fehér RAL 9010
Polipropilén/ABS keret
Felhasználási hőmérséklet: -20 és +40 °C között (+50 °C rövid időtartamra)
Kiemelő doboz nélkül szállítva, felszerelhető hagyományos fém süllyesztőbodozba
Rozsdamentes acél rögzítőcsavarokkal szállítva
Lámpa nélkül szállítva

Csom.	Kat.szám	Kapcsolók 20 AX - 250 V~
1	6 845 53	Megfelel a BS EN 60669-1 előírásainak A tömítőkészlet használata nem szükséges kiemelő doboz megléte esetén Kat.számok 6 845 89/90/91 Váltókapcsoló
1	6 845 54	Kettős váltókapcsoló
1	6 845 56	Kétpólusú kapcsoló ellenőrzőfényessé tehető 230 V~ kat. szám: zöld - 0 899 07
1	6 845 60	Nyomó 6 A - 250 V~ Váltóérintkezős nyomó jelzőfényessé tehető 230 V~ kat. szám: zöld - 0 899 07
1	6 845 85	Program Mosaic illesztőkeret 2 modulos Program Mosaic funkciók részére Füstszerű csapófedéllel (Pl: 0 772 10 kat. számú 16 A 250 V~ földelt csatlakozóaljzat is bele tehető)

Plexo™ 66 falon kívüli szerelvények

IP 66 - IK 08



0 904 67

Szürke RAL 7016/TO 29
ISO 20 gumi kábelbevezető membránnal szállítva a hátsó kábelezéshez
Felső vagy alsó kábelezés esetén tömszelence szükséges (xxx. oldal)
Rozsdamentes acél rögzítőcsavarokkal és tömítőkészlettel szállítva

Csom.	Kat.szám	Kapcsolók 20 AX - 250 V~
1	6 846 03	Megfelel a BS EN 60669-1 előírásainak Hátsó tömítőkészlettel szállítva A mechanizmus hátoldalán szilikonos kiegészítő tömítésre alkalmas felület található Váltókapcsoló
1	6 846 02	Kétpólusú kapcsoló
1	6 846 04	Kettős váltóérintkezős kapcsoló
1	6 846 11	Nyomó 6 A - 250 V~ 1 pólusú Váltóérintkezős nyomó csengő «BELL» felirattal
1	6 846 36	16 A - 250 V~ földelt csatlakozóaljzat Plexo 66 PM illesztődoboz
10	0 772 10	Program Mosaic csatlakozóaljzat
1	0 904 67	RJ 45 informatikai csatlakozóaljzat Class E megfelelés Vizsgálati frekvencia: 250 MHz Adatátviteli sebesség: 1 Gigabit/s 1 x Cat. 6 - FTP
1	6 846 36	Program Mosaic illesztődobozok Program Mosaic funkciók részére Füstszerű csapófedéllel 2 modulos (Pl: 0 772 10 kat. számú 16 A 250 V~ földelt csatlakozóaljzat is bele tehető)
1	6 846 38	Program Mosaic funkciók részére Füstszerű csapófedéllel 3 modulos

Készüljön fel a jövőre és használjon PoE rendszerekhez alkalmazható, minősített RJ 45 csatlakozóaljzatokat
Részletek: **340. oldal**



Otthoni hálózati rendszerek, **332. oldal**

*AX: A termék fénycső kapcsolására is korlátozás nélkül alkalmas



0 778 11 + 0 778 51



0 778 25



0 778 74

Alkalmas középületekbe, felügyelet nélküli átjárókba, parkolóba, közösségi terekre

Magas ellenálló képesség a fizikai behatások és nedvesség ellen

A rögzítőperemek 4 fali direkt rögzítési ponttal rendelkeznek, a kereteket a rögzítőperemekre lehetséges rögzíteni, melyek később csak fúrógéppel eltávolíthatók

A mechanizmusok keretekkel együtt szállítva

Csom	Kat.szám	Kapcsolók 10 AX - 250 V~
1	0 778 11	Váltókapcsoló Keresztkapcsoló
1	0 778 21	
1	0 778 12	Váltókapcsoló jelzőfényvel kat. szám 0 676 86 jelzőlámpával szállítva
1	0 778 14	Váltókapcsoló ellenőrzőfényvel kat. szám 0 676 86 jelzőlámpával szállítva
1	0 778 13	Váltókapcsoló címketartóval
1	0 778 22	Kétpólusú kapcsoló 20 A
Mozgásérzékelős kapcsolók - IK 10 - IP 55		
Infravörös érzékelés Állítható érzékelési távolság: 3 - 8 m Vízszintes látószög: 130° Állítható fényérzékenység: 3 - 1000 lux Állítható időzítés: 1 - 16 perc Váltóérintkezős nyomógombbal távvezérelhető Túlterhelés és rövidzár elleni védelemmel ellátva Felszerelés min. 50 mm mély süllyesztődobozba		
1	0 778 25	3 vezetékes - max. 1000 W - 230 V~ A bekötéshez Nulla vezeték szükséges - max. 1000 W, izzó és halogénlámpa 230 V~ - max 500 VA, ELV halogénlámpa ferromágneses vagy elektronikus előtéttel - kompakt fénycső 500 VA - max. 100 VA ventilátor
1	0 778 27	2 vezetékes - min. 40 W - max. 400 W - 230 V~ A bekötéshez Nulla vezeték nem szükséges Használható hagyományos egypólusú kapcsoló helyett, hozzáadott vezetékvezés nélkül Max. terhelés: - min. 40 W - 400 W izzó és halogénlámpa 230 V- vagy ELV halogénlámpa ferromágneses vagy elektronikus előtéttel
Nyomók 6 A - 230 V~ - IK 10 - IP 55		
1	0 778 41	Váltóérintkezős nyomó
1	0 778 42	Váltóérintkezős nyomó jelzőfényvel kat. szám 0 676 66 jelzőlámpával szállítva
1	0 778 44	Váltóérintkezős nyomó ellenőrzőfényvel kat. szám 0 676 68 jelzőlámpával szállítva
1	0 778 43	Váltóérintkezős nyomó címketartóval

Csom	Kat.szám	Nyomó - késlettetett kikapcsolással - IK 10 - IP 55
1	0 778 23	Alkalmazható lépcsőházi automataként A bekötéshez Nulla vezeték nem szükséges, 2 vezetékes - max. 1000 W Max. terhelés: - 1000 W izzó és halogénlámpa 230 V~ - 400 VA ELV halogénlámpa - 250 VA ventilátor Állítható időzítés: 25 mp - 15 perc
Kulcsos kapcsoló és nyomó - IK 10 - IP 54		
1	0 778 74	Zár és kulcs nélkül szállítva (kat. szám 0 697 95) Kétállású kulcsos kapcsoló (0-1) 2 NO érintkezővel 6 A - 230 V~ A kulcs mindkét állásban kivehető például: nappali főkapcsoló
1	0 778 75	Háromállású kulcsos nyomó (1-0-2) Váltóérintkező kikapcsolt állással - 6 A - 230 V~ A kulcs csak 0 állásban vehető ki például: redőnyvezérlés
Jelzőlámpa 230 V~ - IK 10 - IP 55		
1	0 778 68	0,2 W vagy 1 W fényerősségre beállítható fehér LED-ekkel és megvilágított címketartóval
Irányfény 230 V ~ - IK 10 - IP 55		
1	0 778 67	Folyosó vagy lépcső megvilágítására Soliroc 5 modulós kerettel, 5 modulós süllyesztődobozzal és 4 darab záródugóval szállítva, melyek csak fúrógéppel távolíthatók el Csavaros rögzítés 40 mm mély süllyesztődobozba - 16 db fehér LED (2 W)

Rögzítőperemek: **583. oldal**



Soliroc™

földelt csatlakozóaljzatok és rögzítési kiegészítők IK 10



Alkalmas középületekbe, felügyelet nélküli átjárókba, parkolókba, közösségi terekre
Magas ellenállóképesség a fizikai behatások és nedvesség ellen
A rögzítőperemek 4 fali direkt rögzítési ponttal rendelkeznek, a kereteket a rögzítőperemekre lehetséges rögzíteni, melyek később csak fúrógéppel eltávolíthatók

A mechanizmusok keretekkel együtt szállítva

Földelt csatlakozóaljzatok 16 A - 250 V~ - IK 10

Csom	Kat.szám	Leírás
1	0 778 35	2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel és csapófedéllel, csavaros bekötés IP 55
1	0 778 36	2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel, csavaros bekötés IP 20
1	0 778 37	2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel és zárható csapófedéllel, csavaros bekötés IP 55

TV csatlakozóaljzat - IK 10 - IP 20

1	0 778 82	TV csatlakozóaljzat APA 0-2400 MHz A osztályú (Lte védett)
---	----------	--

RJ 45 informatikai csatlakozóaljzat - IK 10 - IP 20

1	0 778 91	Class E megfelelés Vizsgálati frekvencia: 250 MHz Adatátviteli sebesség: 1 Gigabit/s 1 x Cat. 6 - FTP
---	----------	--

Kábelkivezető - IK 10 - IP 55

1	0 778 50	Sorkapoccsal ellátva
---	----------	----------------------

Keretek - IK 10

1	0 778 51	Egyes keret 110 x 110 mm
1	0 778 52	Kettes keret 110 x 181 mm Függőleges, vagy vízszintes soroláshoz 71 mm-es osztástávolság
1	0 778 53	Hármas keret 110 x 252 mm Függőleges, vagy vízszintes soroláshoz 71 mm-es osztástávolság

Kiemelő dobozok

Nem használható a 077874/75 kat. számú termékkel 4 záródugóval ellátva Take ISO 20 védővezetők		
1	0 778 90	Egyes doboz 110 x 110 x 45 mm
1	0 778 92	Kettes doboz 110 x 181 x 45 mm Függőleges, vagy vízszintes soroláshoz 71 mm-es osztástávolság

Kiegészítők

Program Mosaic átalakító

2 modulós Program Mosaic funkciók részére		
1	0 778 84	Átalakító adapter zárható csapófedéllel - IP 55 - IK 10
1	0 778 80	Átalakító adapter csapófedéllel
1	0 778 81	Átalakító adapter csapófedél nélkül - IP 20

Záródugó készlet

5	0 778 96	Csak fúrógéppel eltávolítható 4 darabos készlet
---	----------	--

Tömítő készletek

Habból készítve az egyenetlen felületek kiegyenlítéséhez		
1	0 778 85	Egyes kerethez
1	0 778 86	Kettes kerethez
1	0 778 87	Hármas kerethez

Vakfedél

1	0 778 66	2 modulós
---	----------	-----------

Rögzítő adapter

1	0 778 83	Betonba vagy téglalba süllyesztett batibox dobozokhoz rögzíthető, mely használatával nem szükséges a Soliroc szerelvény falhoz rögzítése fúrással, egyszerűen csak az adapterhez lehet rögzíteni Egy szerelvényhez alkalmas, de sorolással használható kettes sorolásokhoz is.
---	----------	---

Készüljön fel a jövőre és használjon PoE rendszerekhez alkalmazható, minősített RJ 45 csatlakozóaljzatokat
Részletek: **340 oldal**



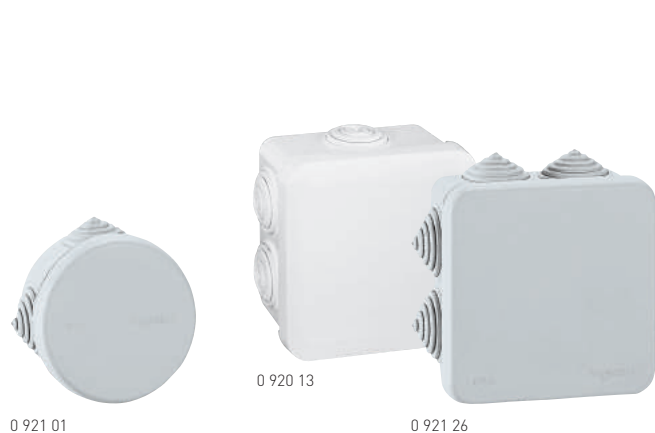
Otthoni hálózati rendszerek, **332. oldal**

Green'Up Access töltő csatlakozóaljzat elektromos járművekhez: **162. oldal**



Plexo™ szerelődobozok IP55 - IK07

kör és négyzet alakú szerelődobozok kábelbevezető gyűrűvel



0 921 01

0 920 13

0 921 26

Méreték: **536. oldal**
Műszaki jellemzők: **537. oldal**

Izzítószálas vizsgálat: 650 °C (EN 60695 2-1)
Üzemi hőmérséklet: -25 °C és +40 °C között
II. érintésvédelmi osztály
Membrános kábelbevezető gyűrűvel
Anyag: polisztirol doboz és polipropén fedél
Nem átlátszó fedél
Membrános kábelbevezető bemenetek előre vágva vagy beszakítható bemenettel ISO standard vezetékekkel használható

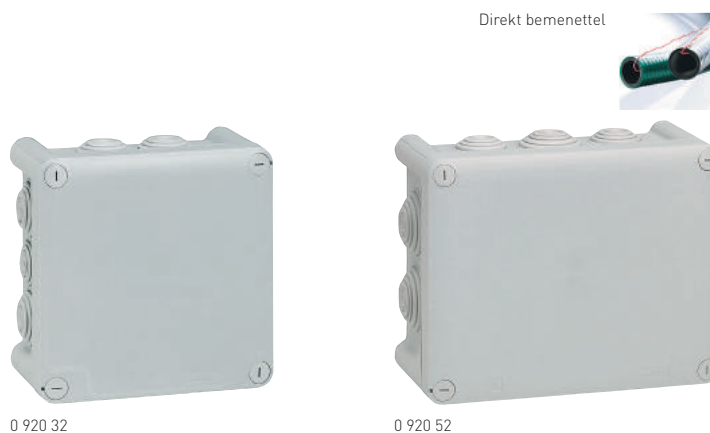
Csom.	Kat. szám	Standard (kör alakú) dobozok
5	0 920 01	Szürke RAL 7035 Egyszerű rögzítés Ø5 mm csavarokkal használható Ø4-20 mm-es vezetékek és csövek használhatók Felpattintható fedél Ø60 mm×40 mm 4 bemenet
5	0 920 02	Ø70 mm×45 mm 4 bemenet Fehér RAL 9010
5	0 920 03	Ø70 mm×45 mm 4 bemenet (kat. szám: 0 919 10)

Csom.	Kat. szám	7 bemenettel
5	0 920 05	Rögzítés: 1/4 fordulatossal elfordításával rögzíthető fedél 65×65×40 mm lepattintható fedéllel 4-20 mm átmérőjű kábelekhez, csövekhez Bepattintható fedéllel
5	0 920 12	80×80×45 mm Ø4-20 mm-es vezetékek és csövek használhatók Bepattintható fedéllel
5	0 920 13	Szürke RAL 7035 Fehér RAL 9010
5	0 920 22	105×105×55 mm 1/4 fordulatossal elfordításával rögzíthető fedél átmérőjű 4-25 mm-es vezetékek és csövek használhatók
5	0 920 23	Szürke RAL 7035 Fehér RAL 9010

Csom.	Kat. szám	Kiegészítők
20	0 312 10	Négy darab 4 mm ² -es csatlakozással Plexo dobozok rögzítéséhez kat. szám: 0 921 00/01, 0 921 04/26/27

Plexo™ szerelődobozok IP55 - IK07

négyzet és téglalap alakú szerelődobozok direkt bemenettel



0 920 32

0 920 52

Direkt bemenettel



Méreték: **536. oldal**
Műszaki jellemzők: **537. oldal**

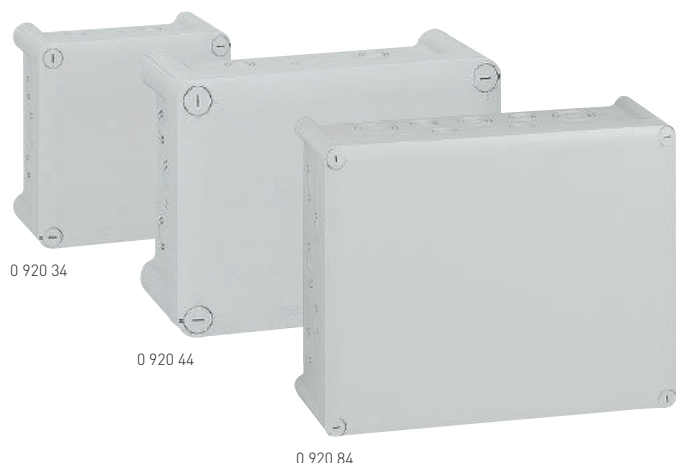
Izzítószálas vizsgálat: 750 °C (EN 60695 2-1)
Üzemi hőmérséklet: -25 °C és +40 °C között
Membrános kábelbevezető direkt bemenet
Felpattintható fedél, kivéve 310×240 és 360×270-es dobozok
Csavarok 1/4 fordulatossal elfordításával rögzíthető fedél, a csavarok II. érintésvédelmi osztály

Csom.	Kat. szám	Négyzet alakú dobozok
1	0 920 32	Szürke RAL 7035 130×130×74 mm 10 bemenet Ø4-25 mm-es vezetékek és csövek használhatók

Csom.	Kat. szám	Téglalap alakú dobozok
20	0 920 42	Szürke RAL 7035 155×155×74 mm 10 bemenet Ø4-25 mm-es vezetékek és csövek használhatók
1	0 920 52	180×140×86 mm 10 bemenet Ø4-32 mm-es vezetékek és csövek használhatók
1	0 920 62	220×170×86 mm 14 bemenet Ø4-32 mm-es vezetékek és csövek használhatók
1	0 920 82	310×240×124 mm 24 bemenet Ø4-40 mm-es vezetékek és csövek használhatók
1	0 920 92	360×270×124 mm 24 bemenet Ø4-40 mm-es vezetékek és csövek használhatók

Plexo™ szerelődobozok IP55-IK07

négyszöglet és téglalap alakú szerelődobozok kipattintható bemenettel



Méretetek: **536. oldal**
Műszaki jellemzők: **537. oldal**

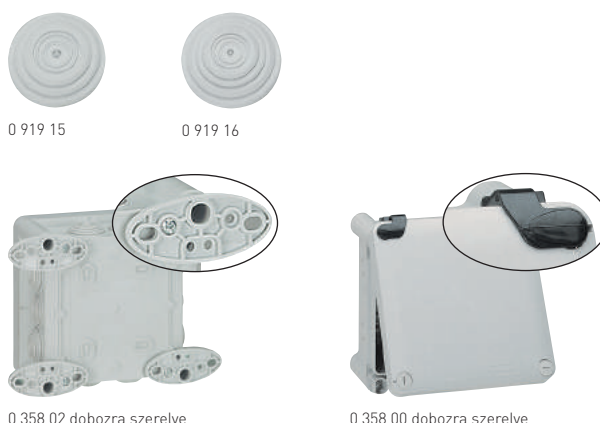
Izzítószálas vizsgálat: 750 °C (EN 60695 2-1)
Üzemi hőmérséklet: -25 °C és +40 °C között
Bemenetek kipattinthatók
Felpattintható fedél kivéve 310x240 és 360x270-es dobozok
Csavarok 1/4 fordulatú elfordításával rögzíthető fedél, a csavarok 1-0 jelöléssel
Rögzítés:
- 2 vagy 4 belső ponton (max. Ø5 mm-es csavarral)
- a négy sarokban vezetékvezetésén kívül (max. Ø4 mm-es csavarral)
- rögzítőtalppal (kat. szám: 0 358 02)
II. érintésvédelmi osztály

Csom.	Kat. szám	Négyszöglet alakú dobozok
1	0 920 34	Szürke RAL 7035 130x130x74 mm 16 kipattintható bemenet; használható ISO 12/16 4 kipattintható bemenet; használható ISO 20/25

Csom.	Kat. szám	Téglalap alakú dobozok
1	0 920 44	Szürke RAL 7035 155x110x74 mm 16 kipattintható bemenet; használható ISO 12/16 4 kipattintható bemenet; használható ISO 20/25
1	0 920 54	180x140x86 mm 16 kipattintható bemenet; használható ISO 16/20 4 kipattintható bemenet; használható ISO 20/25
1	0 920 64	220x170x86 mm 12 kipattintható bemenet; használható ISO 16/20 8 kipattintható bemenet; használható ISO 20/25 4 kipattintható bemenet; használható ISO 25/32
	0 920 84	310x240x124 mm 2 kipattintható bemenet; használható ISO 16/20 22 kipattintható bemenet; használható ISO 20/25 6 kipattintható bemenet; használható ISO 25/32 6 kipattintható bemenet; használható ISO 32/40
1	0 920 94	360x270x124 mm 2 kipattintható bemenet; használható ISO 16/20 18 kipattintható bemenet; használható ISO 20/25 10 kipattintható bemenet; használható ISO 25/32 6 kipattintható bemenet; használható ISO 32/40

Plexo™ szerelődobozok

kiegészítők



Membrános kábelvezetők direkt bemenettel

Csom.	Kat. szám	Membrános kábelvezetők direkt bemenettel
50	0 919 14	Ø méretek a csövekhez és kábelkhez Direkt bemenet (csövek esetén Ø16 mm-ig) Ø20-ig Szürke (RAL 7035) Fehér (RAL 9010)
50	0 919 08	
50	0 919 15	Ø25-ig Szürke (RAL 7035) Fehér (RAL 9010)
50	0 919 00	
50	0 919 16	Ø32-ig Szürke (RAL 7035)
50	0 919 17	Ø40-ig Szürke (RAL 7035)

Membrán kábelvezetők

50	0 919 10	Szürke (RAL 7035) Ø méretek a csövekhez és kábelkhez Ø20-ig
50	0 919 11	Ø25-ig

Rögzítési kiegészítők

1	0 358 02	4 rögzítőtalp Falra rögzítéshez csavarokkal szállítva
---	----------	--

Kiegészítők

1	0 358 00	2 csuklópánt (RAL 7016) 130x130 mm – 220x170 mm dobozokhoz
1	0 358 01	310x240 és 360x270 mm dobozokhoz

Sorkapocs

20	0 312 10	4 db 4 mm ² csatlakozással kör és négyzet alapú dobozokhoz (80 x 80 mm-ig)
----	----------	---

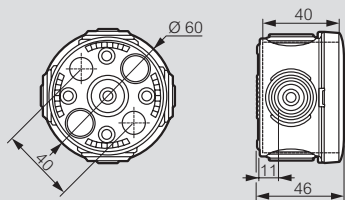
Fém szerelőlapok

Csom.	Kat. szám	Fém szerelőlapok
5	0 358 10	Vastagság 1,5 mm 130x130 dobozokhoz
5	0 358 11	155x110 dobozokhoz
5	0 358 12	180x140 dobozokhoz
5	0 358 13	220x170 dobozokhoz
5	0 358 14	270x170 dobozokhoz
5	0 358 15	310x240 dobozokhoz
5	0 358 16	360x270 dobozokhoz

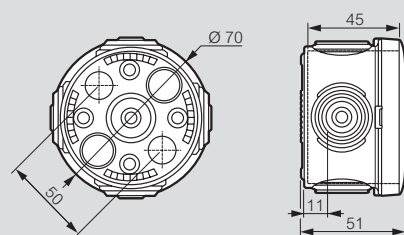
Plexo™ szerelődobozok IP55 – IK07

Méretetek

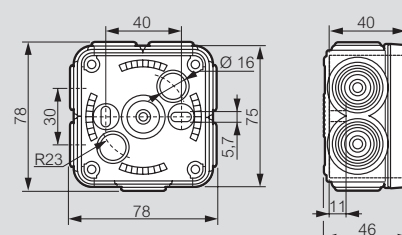
Kat. szám 0 920 1 Ø60 mm



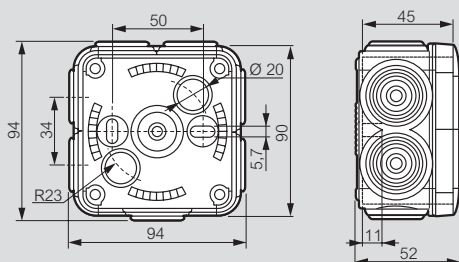
Ø70 mm kat. szám 0 920 02/03



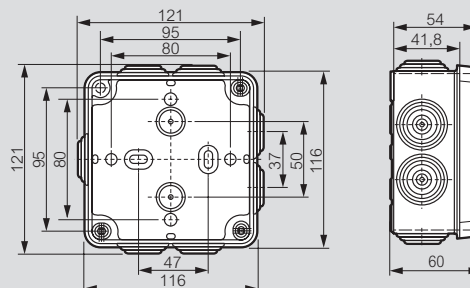
65 x 65 mm kat. szám 0 920 05



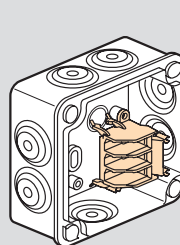
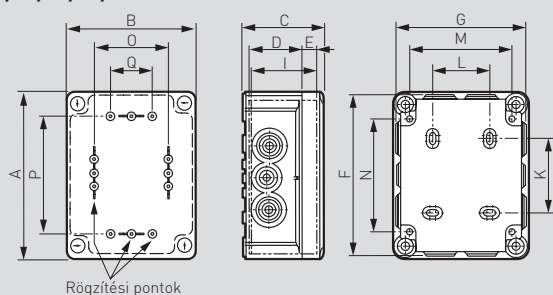
80 x 80 mm kat. szám 0 920 09/11/12/13/14/15



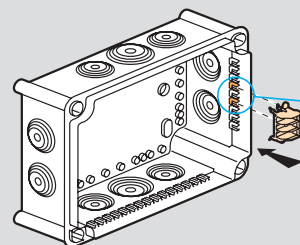
105 x 105 mm kat. szám 0 920 20/21/22/23/24/25



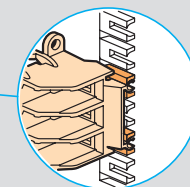
Plexo négyzet alakú rögzítő dobozok 130 x 130 mm kat. szám 0 920 32/34, Plexo téglalap alakú dobozok, kat. szám 0 920 41/42/44/45/52/54/62/64/82/84/92/94



105 x 105 mm



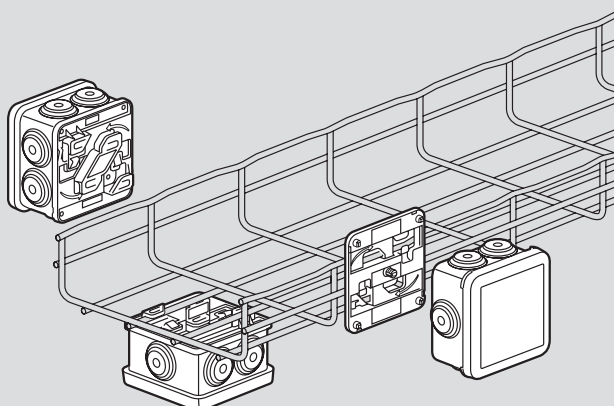
155 x 110 mm



Kat. szám	Méretetek	Doboz rögzítése									Kiegészítők rögzítése (Ø4 mm csavar)				Falon kívül			
		A	B	F	G	C	D	E	I	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
0 920 32/34	130 x 130	150	150	149	149	81	56	18	67	54	70	120	103	106	106	84	102	87
0 920 41/42/44/45	155 x 110	175	130	173	128	81	56	18	67	79	50	100	128	86	131	64	112	88
0 920 52/54	180 x 140	200	160	205	165	94	69	18	80	104	50	130	153	116	156	94	137	112
0 920 62/64	220 x 170	240	190	245	195	94	69	18	80	144	80	160	193	146	196	124	226	142
0 920 82/84	310 x 240	332	262	340	270	132	97	27	116	220	160	222	276	200	260	150	248	198
0 920 92/94	360 x 270	382	292	390	300	132	97	27	116	270	190	252	326	230	210	150	298	228

Szerelési javaslat

80 x 80 mm doboz felszerelése rácsos kábeltálcára



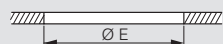
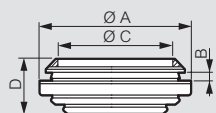
Műszaki jellemzők

Felszerelés sorkapcsokkal

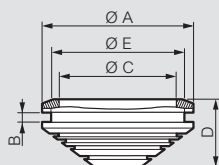
Dobozok (mm)	Csúszasz sorkapcsok rögzítőelemmel és IP2X csatlakozóblokkok						Nybloc rugós bekötésű sorkapcsok maximális szám
	4 bemenet	8 bemenet	13 bemenet	17 bemenet	22 bemenet	35 bemenet	
130×130×74	•	•					4
155×110×74	•	•	•				4
180×140×86	•	•	•				6
220×170×86	•	•	•	•	•		10
310×240×124	•	•	•	•	•	•	10
360×270×124	•	•	•	•	•	•	10

Kiegészítő membrános kábelbevezetők Plexo szerelődobozokhoz

- Direkt bemenet



- Membrános bemenet



	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)
Ø20	Ø27,6	2	Ø20	10	Ø22
Ø25	Ø33,8	2	Ø25	12,8	Ø27,5
Ø32	Ø42	2	Ø32,2	14,5	Ø34,6
Ø40	Ø50	2	Ø40,2	16,2	Ø42,5

	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)
Ø20	Ø27,6	2,4	Ø20,2	15,5	Ø22
Ø25	Ø33,8	2,4	Ø25,6	18	Ø27,5

Membrános kábelbevezetők a különböző szerelődobozokhoz

Dobozok	Membrános kábelbevezetők száma			
	Ø20	Ø25	Ø32	Ø40
Kerek				
Ø60	4			
Ø70	4			
Négyzet alakú				
65×65×40	7			
80×80×45	7			
105×105×55		7		
130×130×74	2	8		
Téglalap alakú				
155×110×74	2	8		
180×140×86		4	6	
220 × 170×86		8	6	
310×240×124			18	6
360×270×124			16	8



**Csatlakozás,
elosztás**



ÚJDONSÁG
540. old.
Okos csatlakozódugó



ÚJDONSÁG
547. old.
Elosztósor
indukciós
töltővel



544. old.
Zsinórközi kapcsolók

**LED-es irányfények
Kiegészítők**



541. old.
USB töltőkábel

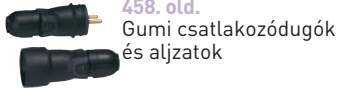
ÚJDONSÁGOK



Okos csatlakozódugó
Wi-Fi kapcsolattal
(540. oldal)



Multifunkciós
csatlakozóaljzatok
(544. oldal)



458. old.
Gumi csatlakozódugók
és aljzatok



543. old.
Elosztódugók



ÚJDONSÁG
547. old.
Multimédiás
elosztósorok



ÚJDONSÁG
547. old.
Elosztósor WIFI
jelerősítővel



549. old.
Túlfeszültség-
levezetővel és Safe
Control-lal felszerelt
elosztósorok



549. old.
Elosztósorok
2 x USB
csatlakozóval



550. old.
Hármas és hatos
vezeték nélküli
elosztósorok



544. old.
Multifunkciós
csatlakozók



541. old.
Akkumulátoros
LED irányfény



ÚJDONSÁG
544. old.
Hordozható
átlakító adapterek



541. old.
Szivargyújtó töltő



545. old.
Colson™
kábelkötegelők



541. old.
Hálózati töltő USB
csatlakozóval



Okos elosztósor
WI-FI csatlakozással
(546. oldal)



Elosztósor
Indukciós töltővel
(547. oldal)

KELTSD ÉLETRE KÉSZÜLÉKEIDET

A LEGRAND ELIOT PROGRAMJÁNAK ESZKÖZEI MEGKÖNNYÍTIK A FELHASZNÁLÓK MINDENNAPI TEVÉKENYSÉGEIT OTTHONI ÉS MUNKAHELYI KÖRNYEZETBEN IS.



Bárhol
A Legrand eliot program okos eszközei igazodnak mindenki stílusához. Szabja személyre otthonát az akár távolról is vezérelhető eszközeink segítségével.

TÁVVEZÉRLEHETŐ OKOS DUGALJAK



OKOS ELOSZTÓSOROK



OKOS CSENGŐK





MÁRKAJELZÉS



Minden Eliot Programme by Legrand termék a katalógusban az alábbi márkajelzéssel van ellátva. A jelzés garantálja, hogy a termék időtálló, illetve minden jelzett igényt folyamatosan kielégít.

Okos csatlakozódugó WI-FI kapcsolattal



6 946 80

Csom	Kat. szám	Okos csatlakozódugó WI-FI kapcsolattal
5	6 946 80	<p>16 A - 250 V - 3680 W Közvetlenül csatlakoztatható az otthoni hálózatra Wi-Fi-kapcsolaton keresztül Az okostelefon alkalmazás letölthető a termék csomagolásán található QR-kód segítségével is Funkciók: - értesítések (e-mailen vagy Push üzeneten keresztül) áramkimaradás vagy beállított fogyasztási szint elérése esetén - fogyasztásmérés (összfogyasztás; az alkalmazáson keresztül tekinthető meg) - távoli be-/kikapcsolás, szcenáriók készítése az alkalmazás segítségével</p>



Nézze meg videónkat is az okos csatlakozóaljzatról



Szabályozható éjszakai világítás, LED-es irányfények



0 506 78

0 506 77

0 506 78

Kivehető lámpaként is funkcionál



0 506 73

Csom	Kat. szám	Akkumulátoros Led-es irányfény
12	0 506 78	2 magas fényerejű LED világítással 2 óra működési idő akkumulátorral LED - 0,06 W Szabályozható fényerő 2 színű LED a különböző üzemmód jelölésére (fehér - akkumulátoros üzemmód; sárga - hálózati üzemmód) Tartalékvilágítási funkcióban a max. fényerősség az alapbeállítás Az akkumulátor lemerülését villogó fény jelzi Kivehető lámpaként is szolgál ○ Fehér ● Fekete
12	0 506 79	
12	0 506 76	Fényerőszabályozható éjszakai lámpa Magas fényerejű LED - 0,06 W 2 alkalmazási mód: - Automatikus: alkonykapcsolóval - Kézi ki- és bekapcsolás, szabályozható fényerő ○ Fehér ● Fekete
12	0 506 77	
8	0 506 73	LED-es éjszakai jelzőfény, fényérzékelővel, 230 V Sötétedéskor a fényérzékelő szenzor automatikusan bekapcsolja a jelzőfényt LED-del 4 adott színből kiválasztható és cserélhető design

USB töltők és csatlakozódugók



0 506 81

0 506 80

0 506 82



0 506 83

0 506 84

Csom	Kat. szám	Hálózati töltő USB csatlakozóval
12	0 506 80	USB-s csatlakozódugó 1,5 A - 5 V ○ Fehér ● Fekete
12	0 506 81	
20	0 506 82	Szivargyújtó töltő 2 x USB csatlakozóval 2,1 A - 5 V ● Fekete
20	0 506 83	USB töltőkábel Kábelhossz: 1 m Teljesítmény: 2,1 A 3 az 1-ben USB szett mini USB, micro USB, iPhone (3, 3S, 4, 4S) 30 tűs csatlakozóval Töltésre és adatátvitelre, fehér Galaxy tab USB töltőkábel Galaxy tab csatlakozóval fehér
20	0 506 84	

Nézze meg videónkat a LED-es irányfényről



Nézze meg videónkat a szabályozható éjszakai lámpáról



Nézze meg videónkat az USB csatlakozós hálózati töltőről





Egyszerűbb kezelés sokféle alkalmazási lehetőség



KIEMELŐKAROS CSATLAKOZÓDUGÓ

Húzza ki a csatlakozódűgőt egy egyszerű
mozdulattal, a vezeték megemelésével

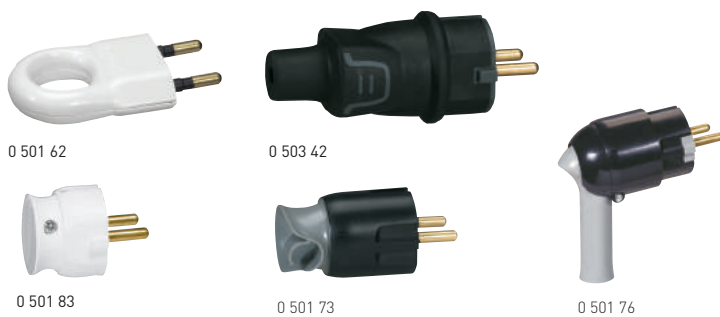
A LEGRAND BEMUTATJA ÖNNEK A MŰANYAG CSATLAKOZÓ-
ÉS ELOSZTÓDUGÓK ÚJ VÁLASZTÉKÁT, MELYEK ELŐNYE ABBAN
REJLIK, HOGY FELHASZNÁLÓBARÁT MEGOLDÁST NYÚJTANAK
MINDEN HELYZETBEN.



KILÖKŐKAROS ELOSZTÓDUGÓ

Csak nyomja meg a gombot a csatlakozódűgő
kihúzásához

- Egyszerűbb kezelés, sokféle alkalmazási lehetőség
- Felhasználóbarát megoldások: kiemelőkaros, elforgatható csatlakozódűgők, kilökőkáros elosztódűgő, kihúzódűles gumi csatlakozódűgő
- Műanyag és gumi kivitelben



Csom.	Kat. szám		Földeletlen, kihúzódűles csatlakozódűgők és aljzatok, műanyag
	Fehér	Fekete	
30	0 503 10	0 503 09	2,5 A
15	0 503 11	0 503 07	Csatlakozódűgő
30	Fehér 0 501 62	Fekete 0 501 63	6 A
15	0 501 66		Csatlakozódűgő
30	Fehér 0 503 12	Fekete 0 503 14	10 A
15	0 503 05	0 503 06	Csatlakozódűgő
30	Bronz 0 503 13		Csatlakozódűgő
15	Fehér 0 501 83		Földeletlen, extra lapos csatlakozódűgők 16 A, 230 V~ műanyag Oldalsó bekötésű csatlakozódűgő, mely ideális bútorok mögé Max. 2x1,5 mm ² -es vezeték köthető be, csavaros vezetékörögzítővel
25	0 504 51		Földeletlen csatlakozódűgő 16 A, gumi II. érintésvédelmi osztály, max. 3x1,5 mm ² -es vezeték köthető be Földeletlen, hátsó bekötésű
10	0 503 42		Földelt csatlakozódűgők és aljzatok 16 A, 230 V~, gumi Csavaros bekötés IK08 – H07RN-F 3G 3x2,5 mm ² max. vezeték köthető be
10	0 503 40		Csatlakozódűgők IP44 védelességgel, csavaros vezetékörögzítővel
10	0 502 52		Csatlakozódűgők IP44 védelességgel + tömszelencével Masszív kivitel, tömszelence típusú vezetékkihúzó burkolattal, amely a víz elleni védelmet és a vezeték szerszám nélküli megfogását biztosítja Optimális teherbíró képesség: 3x2,5 mm ² -nél max. 30 kg
10	0 503 43		Csatlakozódűgők Csavaros vezetékörögzítővel
10	0 503 44		IP44 védelesség a zárt védősapkával vagy csatlakoztatott dugóval
10	0 503 41		Tömszelencével Masszív kivitel, tömszelence típusú vezetékkihúzó burkolattal, amely a víz elleni védelmet és a vezeték szerszám nélküli megfogását biztosítja Optimális teherbíró képesség: 3x2,5 mm ² -nél max. 30 kg
5	0 513 66		Hármas lengő csatlakozódűgő IP44 védelesség a zárt védősapkával, 16 A, 250 V~
5	0 513 69		Hármas lengő csatlakozódűgő IP44 védelesség a zárt védősapkával vagy csatlakoztatott dugóval, 16 A, 250 V~

Kihúzósüles, hordozható kivitelű és lengő csatlakozódugók és aljzatok

Elosztó és biztonsági dugók



0 501 75



0 543 65



0 501 72



0 506 65



0 503 77



0 506 64

Csom.	Kat. szám		
			Földelt csatlakozódugók és aljzatok 16 A, 230 V~, műanyag
			Csatlakozódugók
25	Fehér 0 503 15	Fekete 0 501 77	Hátsó bekötésű
25	0 503 16	0 501 78	Oldalsó bekötésű
40	0 543 65	0 543 66	Oldalsó bekötésű
			Csatlakozóaljzatok
15	Fehér 0 503 17	Fekete 0 501 79	Lengő, hátsó bekötésű
			Földelt, kihúzósüles csatlakozódugók és aljzatok 16 A, 230 V~, műanyag
25	Fehér 0 503 30	Fekete 0 503 28	Max. 3x2,5 mm ² -es vezeték köthető be, csavaros vezetékrögzítővel
10	0 503 31	0 503 29	Csatlakozódugó
			Csatlakozóaljzat
25	Szürke 0 503 24		Csatlakozódugó
10	0 503 25		Csatlakozóaljzat
			Földelt, kilökökaros csatlakozódugó 16 A, 230 V~, műanyag
5	Fehér 0 501 75	Fekete 0 501 76	A kilökökaros dugvillának köszönhetően könnyen kihúzható a csatlakozódugó
			Max. 3x1,5 mm ² -es vezeték köthető be, oldalsó bekötés, csavaros vezetékrögzítővel
			Földelt, 360°-ban elfordítható csatlakozódugók 16 A, 230 V~, műanyag
10	Fehér 0 501 72	Fekete/ Szürke 0 501 73	Max. 3x1,5 mm ² -es vezeték köthető be, csavaros vezetékrögzítővel
			Földelt csatlakozóaljzatok 16 A, 230 V~, műanyag
4	Fehér/Szürke 0 501 99		Oldalsó bekötésű, falra rögzíthető
			Műanyag csomagolás egyben a falr szerelés eszköze is!

Csom.	Kat. szám		
			Földetlen elosztódugó
			230 V~, 16 A, 3680 W max.
10	Fehér 0 506 50	Fekete 0 506 51	Négyes elágazású elosztódugó
			Földelt elosztódugók
			230 V~, 16 A, 3680 W max.
10	Fehér/szürke 0 506 55		Kettős elágazású elosztódugó gyermekvédelemmel, (függőleges kivitel)
10	0 506 56		Hármas elágazású elosztódugó gyermekvédelemmel (vízszintes kivitel)
5	0 506 65		Kettős elágazású elosztódugó
			Kilökögombbal, amely a csatlakozódugók könnyű kihúzását teszi lehetővé
30	Alumínium/Fekete 0 506 64		Hármas elágazású elosztódugó gyermekvédelemmel
10	Fehér 0 506 62	Áttetsző 0 506 63	Hármas elágazású elosztódugó
			Földelt csatlakozódugó 3 csatlakozóaljzattal
5	0 503 77		Gumi, 16 A, 230 V~, IK10
			H07RN-F 3 x 2,5 mm ² -es betápláló és 3 x 1,5 mm ² -es elágazó kábel
			Hossz: 0,8 m



Csom.	Kat. szám	Speciális csatlakozódugók
5	0 504 62	<p>Speciális csatlakozódugók LED állapotjelzővel szerelt kibővített multimédiás védelem Bármilyen súllyesztett vagy falon kívüli háztartási aljzatba csatlakoztatható, megvalósítva ezáltal a helyi túlfeszültség védelmet Kompakt, hordozható és esztétikus kialakítás</p> <p>Csatlakozódugó 2P+F aljzattal Lehetővé teszi egy fali 2P+F csatlakozóaljzatba egyszerre két fogyasztó csatlakoztatását úgy, hogy az egyik közvetlenül a csatlakozódugóba van bekötve 16 A/250V – 3680 W 3G 1,5 mm² vezetékkel használható</p> <p>Csatlakozódugó kapcsolóval 16 A Lehetővé teszi kapcsoló funkcióval nem rendelkező eszközök kapcsolóval ellátását és csatlakoztatását 16 A/250 V – 3680 W 3G 1,5 mm² rugalmas kábellel használható</p>
5	0 504 09	<p>Csatlakozódugó kapcsolóval 16 A Lehetővé teszi kapcsoló funkcióval nem rendelkező eszközök kapcsolóval ellátását és csatlakoztatását 16 A/250 V – 3680 W 3G 1,5 mm² rugalmas kábellel használható</p>
1	6 946 70	<p>Multifunkciós csatlakozóaljzatok túlfeszültség-védelemmel 2P+F csatlakozóaljzat + 2xRJ 45 (IN és OUT) aljzat túlfeszültség-levezetővel ADSL kompatibilis RJ 45/RJ 11 átmenő (I/O) csatlakozók, melyek kiemelt adatbiztonságot nyújtanak az áramlökések és traneinsek ellen Uc: 200V, In: 1kA, I_{max}:1,5 kA és U_p: 600 V 1,5 méter RJ 11 vezetékkel szállítva</p>
8	6 946 71	<p>Gyermekvédelemmel háztartási csatlakozóval + 2 x USB-A Speciális felső tartóperem csúszásmentes bevonattal a mobiltelefonok elhelyezésére és töltésére (micro USB vezetékkel szállítva) 2 x USB-A aljzat lehetővé teszi két készülék (mobiltelefon, okosóra, MP3, MP4 lejátszó stb.) egyidejű töltését, miközben a háztartási aljzat szabadon felhasználható 5V/1000 mA</p>



Csom.	Kat. szám	Hordozható átalakító adapterek
10	0 503 83	<p>Francia/brit csatlakozóaljzat átalakító adapter 2P+F – 16 A kimenet – 13 A bemenet 3000 W 230 V~–on</p>
10	0 503 82	<p>Magyar/francia csatlakozóaljzat átalakító adapter 2P+F 16 A kimenet 3680 W 230 V~–on</p>
10	0 503 85	<p>US/magyar csatlakozóaljzat átalakító adapter 2P aljzat – 6 A kimenet Max. 1380 W</p>
10	0 503 86	<p>Magyar/US csatlakozóaljzat átalakító adapter 2P aljzat – 16 A kimenet Max. 1875 W 230 V~–on</p>
10	0 503 87	<p>Multi-standard/brit átalakító adapter 2 P+F 13 A kimenet 3250 W 250 V~ Beépített túlfeszültség-elleni védelemmel</p>
20	0 401 92	<p>Kétpólusú billenőkapcsoló A 2 vezeték elvágásával könnyű bekötés</p> <p>Színes Fehér, fehér billentyűvel Óarany, óarany billentyűvel Fekete, fekete billentyűvel</p>
20	0 401 93	
20	0 401 94	
60	0 613 72	<p>Matt Fehér</p>

Colson™ kábelkötegelők



0 319 16



0 319 28



0 319 57



0 319 02



0 319 96

Méretek, e-katalógusban

Csom.	Kat. szám	UV fénystabil kábelkötegelők				
		Jóváhagyások: EN 50146 és IEC 62275				
		Külső fogazású				
		Szélesség (mm)	Hosszúság (mm)	Befogadási átmérő (mm)		Szakítószilárdság (kg)
				max.	min.	
100	0 319 10	9	123	22	4	36
100	0 319 13	9	185	42	10	36
100	0 319 16	9	262	62	26	53
100	0 319 19	9	357	92	26	53
100	0 319 20	9	498	140	74	53
100	0 319 21	9	750	220	74	53
100	0 319 22	6	119	25	4	22
100	0 319 25	6	180	45	10	22
		Belső fogazású				
		Künyű megszorítás				
100	0 319 28	7,6	128	22	8	36
100	0 319 29	7,6	194	42	15	45
100	0 319 30	7,6	260	62	15	45
100	0 319 32	7,6	359	92	15	45

Csom.	Kat. szám	UV fénystabil rögzítő
100	0 319 55	Normál tiplis rögzítő
100	0 319 58	Távartó tiplis rögzítő
100	0 319 50	Menetes rögzítőfej, kat. szám 0 319 57 vagy fémcsavarok Ø7 mm pitch 150 vagy súllyesztett fejű csavar Ø5 mm

Csom.	Kat. szám	UV fénystabil tiplis rögzítő
100	0 319 57	Csavaros tiplik, menetes fejjel Ø8 mm furatátmérő (Ø7 mm lágy anyagokba) Menetes fej Ø6,6 mm menet 150 Lyukasztási kellék mellékelve

Csom.	Kat. szám	UV fénystabil kábelkötegelő
100	0 319 02	Használható IRL Ø16–32 mm vagy normál Ø13–38 mm vezetékhez Rögzítési furatátmérő Ø7 mm 50 mm fog, kat. szám: 0 319 57 a rögzítéshez, csavar Ø5 mm Pulsa 700 E staple gun rögzítéshez használható Alacsony tűzveszélyesség Beltéri vagy kültéri használat – UV fénystabil Fekete

Csom.	Kat. szám	Colson kéziszerszám
1	0 319 96	A Colson és a Col 6-os kábelkötegelők meghúzására és a felesleges részek levágására

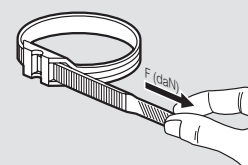
Colson™ kábelkötegelők

Jellemzők

Megfelelőség: EN 62275 type 1 (NFC 68-146)
 „kábelkötegelők elektromos rendszerekhez”
 Tesztkörülmények:
 • Hőmérséklet: 23 °C
 • Levegő nedvességtartalma: 50%

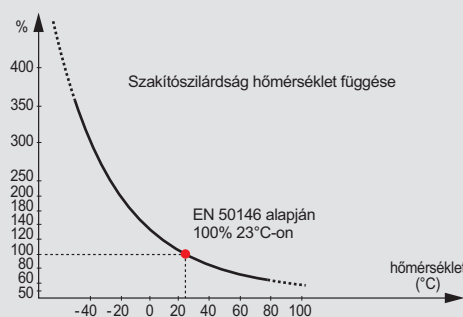
Racsnis megszorítása

Kat. számok	Racsnis szorításához szükséges erő (daN)
0 319 10	4
0 319 13	4
0 319 16	5
0 319 19	5
0 319 20	5,5
0 319 21	5,5
0 319 22	4
0 319 25	4
0 319 28	1,5
0 319 29	1,5
0 319 30	1,5
0 319 32	1,5



Szakítószilárdság

Kat. számok	Szakítószilárdság	
	Teszt Ø (mm) EN 50146 alapján	Min. erő (daN)
0 319 10	20	36
0 319 13	20	36
0 319 16	26	53
0 319 19	26	53
0 319 20	74	53
0 319 21	74	53
0 319 22	20	22
0 319 25	20	22
0 319 28	20	36
0 319 29	20	45
0 319 30	20	45
0 319 32	20	45



Hőmérséklet-ellenállás

Üzemi (folyamatos használat):
 • 40 °C és 85 °C között
 • 25 °C és 60 °C között, kat. szám: 0 319 28/29/30/32 esetén
 Üzemi (min.): -30 °C , 0 °C a kat. szám: 0 319 28/29/30/32

Külső anyagokkal szembeni ellenállás

Jó ellenállás bázisok, olajak, zsírok, olajtermékek, hígított savak ellen

Tűzállóság

- Tűzálló
- UL 94-nek eleget tesz, HB osztály

UV fénystabil az IEC 62275 type 1 szabvány alapján

UV fénystabil fekete kábelkötegelők kinti használatra Ezek a fekete kábelkötegelők ellenálltak teszt során az UV fénynek és a környezeti hatásoknak, üzemi körülmények között A teszt alatt 1000 óra megvilágítással lettek tesztelve ív- vagy xenonlámpa alatt az ISO 4892-2 method 1 szabvány szerint

KELTSD ÉLETRE KÉSZÜLÉKEIDET

A LEGRAND ELIOT PROGRAMJÁNAK ESZKÖZEI MEGKÖNNYÍTIK A FELHASZNÁLÓK MINDENNAPI TEVÉKENYSÉGEIT OTTHONI ÉS MUNKAHELYI KÖRNYEZETBEN IS.



Bárhol
A Legrand eliot program okos eszközei igazodnak mindenki stílusához. Szabja személyre otthonát az akár távolról is vezérelhető eszközeink segítségével.

**TÁVVEZÉRLHETŐ
OKOS DUGALJAK**



**OKOS
ELOSZTÓSOROK**



**OKOS
CSENGŐK**



6 946 90

Csom.	Kat. szám	Okos elosztósor, Wi-Fi csatlakozással
5	6 946 90	<p>4 x 2P+F aljzattal 16A / 230 V~ - 3680 W 1,5 m vezetékkel Közvetlenül csatlakoztatható az otthoni hálózatra Wi-Fi-kapcsolaton keresztül A dugaljak külön-külön is kapcsolható. Az okostelefon alkalmazás (Legrand Mobile Socket) elérhető iOS és Android platformokra; letölthető a termék csomagolásán található QR-kód segítségével</p> <p>Funkciók:</p> <ul style="list-style-type: none"> - értesítések (e-mailen vagy Push üzeneten keresztül) áramkimaradás, internet kapcsolati hiba vagy beállított fogyasztási szint elérése esetén - fogyasztásmérés (összfogyasztás; az alkalmazáson keresztül tekinthető meg) - távoli be-/kikapcsolás, scénáriók készítése az alkalmazás segítségével - időzítés is beállítható



MÁRKAJELZÉS



Minden Legrand eliot program termék a katalógusban az alábbi márkajelzéssel van ellátva. A jelzés garantálja, hogy a termék időtálló, illetve minden jelzett igényt folyamatosan kielégít.



Okos csatlakozódugó: **540. oldal**



Multimédiás elosztó sorok

túlfeszültség-védelemmel szerelve



MULTIMÉDIÁS ELOSZTÓSOROK



Védelem minden elektromos készülékhez



Csom.	Kat. szám	Multimédiás elosztók túlfeszültség-védelemmel és multimédiás kimenettel
		Túlfeszültség-levezetővel ellátott készülékek, beépített állapotjelzővel - 3. vizsgálati osztály (D) Helyi védelemként biztosítják a csatlakoztatott elektronikus készülékek túlfeszültség-védelmét (számítógép, TV, HIFI stb.) Gyermekvédelem háztartási 2P+F csatlakozójatokkal szerelve $U_c = 250V$; $U_{oc} = 4kV$; $U_p = 1 kV$ Egy vagy több aljzat a többitől távolabb helyezkedik el, hogy a csatlakoztatott nagyobb csatlakozódugók (pl: trafók) melletti aljzatok is használhatók maradjanak Tépzárás vezetékkezeléssel szállítva a vezetékek összefogásához Speciális talpnak köszönhetően az elosztó sorok felületre szerelhetők, illetve forgathatók Max. terhelés: 3500W - 16A - 250V~
5	6 946 64	Elosztó sor 4x2P+F + RJ11/45 IN/OUT csatlakozókkal Állapotjelzővel ellátott ki/bekapcsoló gombbal Kibővített multimédiás túlfeszültség-védelem a telefonvonal és Internet/Ethernet hálózatok számára RJ11/45: $U_{oc}=2kV$; $U_c=200 V$; $U_p= 600V$; $I_{max}=1,5kA$ 2 méter kábellel szerelve Esztétikus kialakítás lakossági/irodai környezetbe ○ Fehér/Szürke
5	6 946 25	Elosztó sor WIFI jelerősítővel és hotspot funkcióval 4 x 2P+F aljzat + 2 x USB, 1 x mini USB 2400 mA+ 2 x RJ 45 in/out csatlakozó (10/100 Mbps), WIFI 2,4 GHz 1,5 m tápkábellel Ideális nagyobb épületekben, irodákban, kávézókban. Segítségével kibővíthető a meglévő vezeték nélküli hálózat, illetve csatlakozási és töltési pontként szolgál. Fekete/Alumínium
1		Elosztó torony 4x2P+F + 1 aljzat USB-s töltővel Kibővített multimédiás túlfeszültség-védelem: 2x USB A csatlakozóját (telefonok, tabletek töltéséhez); 1x micro USB B csatlakozódugó (okostelefonok közvetlen töltéséhez) USB csatlakozók teljesítménye: 5V/1000 mA 2 méter kábellel szerelve Elforgatható tartóoszlop ○ Fehér/Szürke
1	6 946 14	○ Fehér/Szürke
1	6 946 19	● Fekete
5	6 946 30	● Elosztó torony indukciós töltővel 4 x 2P+F + 2 x USB aljzat 4 x 2P+F aljzat főkapcsolóval vezérelve Elforgatható elosztóoszlop Okostelefonok és táblagépek töltése gyorsan, hatékonyan, kábel nélkül. Nagyméretű vízszintes töltőfelület 1000mA Qi töltési technika. A töltöttségi szintet LED-es fény jelzi 2 x USB csatlakozó 2400mA 2m (3G1,50qmm) kábellel Alumínium /Fekete

■ Elosztó torony túlfeszültség-védelemmel és multimédiás kimenetekkel

- 4x2P+F aljzat; állapotjelző ki/bekapcsolóval
- 2 USB A töltőcsatlakozó a talpon
- 1 micro USB B csatlakozódugó

Asztalon elhelyezve egyszerre tölthet: mobiltelefont, MP3 és MP4 lejátszót, táblagépet stb.



■ Elosztó sorok túlfeszültség-védelemmel és multimédiás kimenetekkel

- 4x2P+F aljzat; állapotjelző ki/bekapcsolóval
- RJ 11/45 KOAX IN/OUT csatlakozóját



Moduláris túlfeszültség-levezetők: **100. oldal**



KEOR-M Multimédiás szünetmentes elosztó sorok: **721. oldal**



Vezetékes elosztó sorok

komfort és biztonság



Vezetékes elosztó sorok

komfort



6 946 41



6 946 56



6 946 48



6 946 01



6 946 26



6 946 18

Csom.	Kat. szám	Vezetékes elosztó sorok a komfortért és biztonságért
		<p>Kézzel és lábbal is vezérelhető, fényjelzéssel ellátott ki/be kapcsoló gomb</p> <p>Forgatható elosztó sor test, valamint a vezeték feltekerésére és elvezetésére szolgáló lábak</p> <p>10 000 műveletig tesztelt, gyermekvédelemmel ellátott aljzatok</p> <p>Transzformátorok és töltők számára kialakított, a többtől távolabb elhelyezkedő külön csatlakozóaljzat</p> <p>Csavarok segítségével a falra is szerelhető</p> <p>1,5 m vagy 3 m [1,5 mm²] kábellel szerelt változatok</p> <p>Öntapadós kábelkötegelővel szállítva, hogy a csatlakoztatott eszközök kábeleit csoportosíthassuk</p> <p>Safe Controllal felszerelt elosztó sorok</p> <p>Az innovatív Safe Control rendszernek köszönhetően a készülékek csatlakoztatása biztonságban történhet, mivel a rendszer jelzi a mindenkor aktuális teljesítményszintet, és túlterheltség esetén (max. 3500 W), a hőkioldó azonnal lekapcsolja az elosztó sort a hálózatról</p>
1	6 946 41	4-es elosztó sor 1,5 m kábellel
1	6 946 43	4-es elosztó sor 3 m kábellel
1	6 946 46	6-os elosztó sor 1,5 m kábellel
1	6 946 47	6-os elosztó sor 3 m kábellel
		<p>Túlfeszültség-levezetővel felszerelt elosztó sorok</p> <p>A beépített túlfeszültség-levezetők megóvják az elektromos és elektronikus készülékeket a károsodástól</p> <p>Biztosítják a nagy értékű, érzékeny elektronikus készülékek védelmét (számítógép, DVD, TV, HIFI stb.)</p> <p>Hatásos védelem a villámcsapások és a túlfeszültség ellen</p> <p>A jelzőfény mutatja a túlfeszültség-levezető állapotát</p> <p>Ha világít, akkor működik és a csatlakoztatott eszközök védelem alatt állnak, ha nem világít, akkor ki kell cserélni az elosztó sort</p>
1	6 946 51	○ Fehér 4-es elosztó sor 1,5 m kábellel
1	6 946 11	● Fekete 4-es elosztó sor 1,5 m kábellel
1	6 946 56	○ Fehér 6-os elosztó sor 1,5 m kábellel
1	6 946 12	● Fekete 6-os elosztó sor 1,5 m kábellel
		<p>Master Slave elosztó sorok</p> <p>1 vezérlő, 4 vezérelt és 1 független aljzattal, kapcsoló nélkül</p> <p>A vezéreljzathoz csatlakozó eszköz állapotától függ a vezérelt aljzatok áramellátása</p> <p>Például a DVD-lejátszó, játékkonzol, hangrendszer csak akkor kerül feszültség alá, amikor a televízió bekapcsol</p> <p>Igy elkerülhető a vezérelt eszközök standby módban történő felesleges energiafogyasztása és pénz takarítható meg</p> <p>A beépített túlfeszültség-levezető megóvják az elektromos és elektronikus készülékeket a károsodástól</p>
1	6 946 48	○ Fehér 6-os elosztó sor 1,5 m kábellel
1	6 946 13	● Fekete 6-os elosztó sor 1,5 m kábellel

Csom.	Kat. szám	Vezetékes elosztó sorok a komfortért
		<p>Kézzel és lábbal is vezérelhető, fényjelzéssel ellátott ki/be kapcsoló gomb</p> <p>10 000 műveletig tesztelt, gyermekvédelemmel ellátott aljzatok</p> <p>Forgatható elosztó sorok</p> <p>Forgatható elosztó sor test, valamint a vezeték feltekerésére és elvezetésére szolgáló lábak</p> <p>Transzformátorok és töltők számára kialakított, a többtől távolabb elhelyezkedő külön csatlakozóaljzat</p> <p>Csavar segítségével a falra is szerelhető</p> <p>1,5 [1 mm²] vagy 3 m [1,5 mm²] kábellel szerelt változatok</p> <p>Öntapadós kábelkötegelővel szállítva, hogy a csatlakoztatott eszközök kábeleit csoportosíthassuk</p> <p>16 A max. teljesítmény 3500 W 230 V~</p>
		<p>1,5 m kábellel</p>
1	6 946 21	○ Fehér 3-as elosztó sor
1	6 946 01	● Fekete 3-as elosztó sor
1	6 946 26	○ Fehér 4-es elosztó sor
1	6 946 04	● Fekete 4-es elosztó sor
1	6 946 31	○ Fehér 5-ös elosztó sor
1	6 946 07	● Fekete 5-ös elosztó sor
1	6 946 36	○ Fehér 6-os elosztó sor
1	6 946 09	● Fekete 6-os elosztó sor
		<p>3 m kábellel</p>
1	6 946 22	○ Fehér 3-as elosztó sor
1	6 946 02	● Fekete 3-as elosztó sor
1	6 946 27	○ Fehér 4-es elosztó sor
1	6 946 05	● Fekete 4-es elosztó sor
1	6 946 32	○ Fehér 5-ös elosztó sor
1	6 946 37	○ Fehér 6-os elosztó sor
		<p>Elosztó sorok USB csatlakozóval</p> <p>Ideális okostelefonok, táblagépek, MP3 lejátszók, kamerák egyidejű töltéséhez</p> <p>2 USB csatlakozó 2400 mA</p> <p>1,5 m kábellel</p>
1	6 946 15	○ Fehér 4-es elosztó sor
1	6 946 16	● Fekete 4-es elosztó sor
1	6 946 17	○ Fehér 6-os elosztó sor
1	6 946 18	● Fekete 6-os elosztó sor

Piros katalógusszám: új termék

Vezetékes elosztó sorok

standard



6 950 01



6 950 10



6 950 07



6 950 17

Vezetékezhető elosztó sorok

standard és komfort



6 946 29














0 534 21

Csom.	Kat. szám	Standard vezetékes elosztó sorok
		A falra szerelhető, helytakarékos kialakításnak köszönhetően az új, lapos kivitelű hosszabbítók a használati helytől függően nagyon sok helyre becsúszthatóak, valamint felakaszthatóak. Töltők és transzformátorok számára külön kialakított, 90°-kal elforgatott csatlakozóaljzattal ellátva 1,5 [1 mm ²], 3 m [1,5 mm ²] vagy 5 m [1,5 mm ²] kábellel szerelt változatok 16 A max. teljesítmény 3500 W 230 V~
		1,5 m kábellel
1	6 950 01	○ Fehér 3-as elosztó sor
1	6 950 25	● Fekete 3-as elosztó sor
1	6 950 06	4-es elosztó sor
1	6 950 11	5-ös elosztó sor
1	6 950 16	6-os elosztó sor
		3 m kábellel
1	6 950 02	○ Fehér 3-as elosztó sor
1	6 950 15	● Fekete 3-as elosztó sor
1	6 950 07	○ Fehér 4-es elosztó sor
1	6 950 28	● Fekete 4-es elosztó sor
1	6 950 12	5-ös elosztó sor
1	6 950 17	6-os elosztó sor
		5 m kábellel
1	6 950 03	○ Fehér 3-as elosztó sor
1	6 950 20	● Fekete 3-as elosztó sor
1	6 950 08	○ Fehér 4-es elosztó sor
1	6 950 30	● Fekete 4-es elosztó sor
1	6 950 13	5-ös elosztó sor
1	6 950 18	6-os elosztó sor
		Újravezetékezhető, modulrendszerű, vezetékes elosztó sorok kapcsolóval, 16 A, 250 V~ gyermekvédelemmel
		Kapcsoló: világító, kétpólusú megszakítással Vezeték: 2,5 m 3×1 mm ² Újra nem vezetékezhető csatlakozódugóval
	Szürke	
1	6 905 64	4-es elosztó sor
1	6 905 65	5-ös elosztó sor
1	6 905 66	6-os elosztó sor
	Fehér	
1	6 905 84	4-es elosztó sor
1	6 905 85	5-ös elosztó sor
1	6 905 86	6-os elosztó sor

Csom.	Kat. szám	Vezetékezhető elosztó sorok
		Komfort változatok
		Kézzel és lábbal is vezérelhető, fényjelzéssel ellátott ki/be kapcsoló gomb Elfordítható elosztó sor test, valamint a vezeték feltekerésére és elvezetésére szolgáló lábak 10 000 műveletig tesztelt, gyermekvédelemmel ellátott aljzatok Transzformátorok és töltők számára kialakított, a többitől távolabb elhelyezkedő külön csatlakozóaljzat Csavar segítségével a falra is szerelhető 1,5 mm ² flexibilis kábellel szerelhető Öntapadós kábelfüggelékkel szállítva, hogy a csatlakoztatott eszközök kábeleit csoportosíthassuk 16 A max. teljesítmény 3500 W 230 V~
1	6 946 24	○ Fehér 3-as elosztó sor
1	6 946 03	● Fekete 3-as elosztó sor
1	6 946 29	○ Fehér 4-es elosztó sor
1	6 946 06	● Fekete 4-es elosztó sor
1	6 946 34	○ Fehér 5-ös elosztó sor
1	6 946 08	● Fekete 5-ös elosztó sor
1	6 946 39	○ Fehér 6-os elosztó sor
1	6 946 10	● Fekete 6-os elosztó sor
		Standard változatok
		Különböző földelt vagy földetlen csatlakozókkal ellátott készülékek csatlakoztatására (I. és II. érintésvédelmi osztály), mint például lámpák, személyi számítógépek, tv, HIFI berendezések stb. A falra szerelhető, helytakarékos kialakításnak köszönhetően az új, lapos kivitelű hosszabbítók a használati helytől függően nagyon sok helyre becsúszthatóak, valamint felakaszthatóak. Töltők és transzformátorok számára külön kialakított, 90°-kal elforgatott csatlakozóaljzattal ellátva 16 A max. teljesítmény 3500 W 230 V~ 1,5 mm ² flexibilis kábellel szerelhető
1	6 950 04	○ Fehér 3-as elosztó sor
1	6 950 23	● Fekete 3-as elosztó sor
1	6 950 09	○ Fehér 4-es elosztó sor
1	6 950 33	● Fekete 4-es elosztó sor
1	6 950 14	○ Fehér 5-ös elosztó sor
1	6 950 38	● Fekete 5-ös elosztó sor
1	6 950 19	○ Fehér 6-os elosztó sor
1	6 950 45	● Fekete 6-os elosztó sor
		Vezetékezhető elosztók 16 A, 250 V~
	Fehér	
1	0 534 21	Földelt hármás elosztó sor
1	0 534 24	Földelt hatos elosztó sor
	Barna	
1	0 534 71	Földelt hármás elosztó sor
1	0 534 74	Földelt hatos elosztó sor

Vezetékes elosztórok

komfort és biztonság

ELOSZTÓROK, ELOSZTÓTORNYOK										
	MAX. TERHELHETŐSÉG	ALJZATOK SZÁMA	FEHÉR / SZÜRKE ●				FEKETE ●			
			KÁBELHOSSZ				KÁBELHOSSZ			
			Kábel nélkül	1.5 m	3 m	5 m	Kábel nélkül	1.5 m	3 m	5 m
TÚLFESZÜLTÉS-VÉDELEM NÉLKÜL										
Lapos elosztórok 	2P+F - 16 A (3500 W)	3 x 2P+F 4 x 2P+F 5 x 2P+F 6 x 2P+F	6 950 04 6 950 09 6 950 14 6 950 19	6 950 01 6 950 06 6 950 11 6 950 16	6 950 02 6 950 07 6 950 12 6 950 17	6 950 03 6 950 08 6 950 13 6 950 18	6 950 23 6 950 33 6 950 38 6 950 45	6 950 10 6 950 25 -	6 950 15 6 950 28 -	6 950 20 6 950 30 -
Komfort elosztórok (normál változat) 	2P+F - 16 A (3500 W)	3 x 2P+F 4 x 2P+F 5 x 2P+F 6 x 2P+F	6 946 24 6 946 29 6 946 34 6 946 39	6 946 21 6 946 26 6 946 31 6 946 36	6 946 22 6 946 27 6 946 32 6 946 37	- - - -	6 946 03 6 946 06 6 946 08 6 946 10	6 946 01 6 946 04 6 946 07 6 946 09	6 946 02 6 946 05 - -	- - - -
Komfort elosztórok (Safe Control változat) 	2P+F - 16 A (3500 W)	4 x 2P+F 6 x 2P+F	- -	6 946 41 6 946 46	6 946 43 6 946 47	- -	- -	- -	- -	- -
Elosztósor 2 x USB csatlakozóval 	2P+F - 16 A (3500W)	4 x 2P+F 6 x 2P+F	- -	6 946 15 6 946 17	- -	- -	- -	6 946 16 6 946 18	- -	- -
Okos elosztósor WI-FI csatlakozással 	2P+F - 16 A (3680 W)	4 x 2P+F	-	-	-	-	-	6 946 30	-	-
TÚLFESZÜLTÉS-VÉDELEMMEL										
Komfort elosztórok (normál változat) 	2P+F - 16 A (3500 W)	4 x 2P+F 6 x 2P+F	- -	6 946 51 6 946 56	- -	- -	- -	6 946 11 6 946 12	- -	- -
Komfort elosztórok (Master-Slave változat) 	2P+F - 16 A (3500 W)	6 x 2P+F	-	6 946 48	-	-	-	6 946 13	-	-
Multimédiás elosztórok 	2P+F - 16 A (3500 W)	4 x 2P+F, RJ11/45 IN/OUT 6 x 2P+F, RJ11/45 és KOAX IN/OUT	- -	6 946 64 ⁽²⁾ -	- -	- -	- -	- 6 946 66	- -	- -
Multimédiás elosztótorny 	2P+F - 16 A (3500 W)	4 x 2P+F 2 x USB töltőaljzat 1 x micro USB dugó	-	6 946 14 ⁽²⁾	-	-	-	6 946 19 ⁽²⁾	-	-
Elosztótorny indukciós töltővel 	2P+F - 16 A (3500 W)	4 x 2P+F, 2 x USB, Qi töltés	-	-	-	-	-	6 946 30	-	-
Elosztótorny WIFI jelerősítővel és hotspot funkcióval 	2P+F - 16 A (3500 W)	4 x 2P+F, 2 x USB, 1 mini USB, 2 x RJ 45	-	-	-	-	-	6 946 25	-	-

Alumíniumvázás elosztó sorok

normál és védelemmel ellátott változatok



Univerzális, nagy merevségű alumíniumvázás elosztó sorok, amelyek alkalmasak hagyományos otthoni/irodai illetve műhelyi és ipari felhasználásra egyaránt

Kimeneti csatlakozók gyermekvédelemmel ellátva valamint 55°-ban döntve a kényelmes vezetékezés érdekében

Háztartási 2P+F csatlakozódugóval és kábellel szerelt elosztó sorok [kivéve az üres változatok: kat. szám 6 468 98/99 és 0 535 90/91/92]

Max. 3680 W 16 A, 230 V~

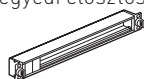
Kétféle kialakítás:

- Lapos elosztó sorok: szürke vázszerkezet; fekete csatlakozók, kábelek; falra, padlóra, munkalapra rögzíthetőek a végzárók segítségével; IP20 védelem

- Asztali elosztó sorok: szürke vázszerkezet, fehér csatlakozók; négyféle rögzítési lehetőség kat. szám 0 546 99 segítségével

Csom. Kat. szám Lapos elosztó sorok

		Normál változat
1	6 468 01	Négyes elosztó sor - 1 méteres kábellel
1	6 468 06	Hatos elosztó sor - 3 méteres kábellel
1	6 468 12	Kilences elosztó sor - 3 méteres kábellel
		Állapotjelzős változat
1	6 468 21	Kilences elosztó sor - 3 méteres kábellel
		Kapcsolós változat
1	6 468 23	Nyolcas elosztó sor - 3 méteres kábellel
		Túlfeszültség-védett változat
		T3. vizsgálati osztályú (D), hot-swap cserélhető, állapotjelzővel ellátott túlfeszültség-levezetővel szerelt elosztó sor
		Cseremodul: Kat. Szám 6 468 97
1	6 468 36	Hatos elosztó sor - 3 méteres kábellel
		Túláram-védelemmel szerelt változat
1	6 468 31	Billenőkaros kismegszakítóval szerelve (1P+N 16 A B) Hatos elosztó sor - 3 méteres kábellel
		Túláram és hibaáram-védelemmel szerelt változat
		Billenőkaros kombinált áramvédő-kapcsolóval szerelt változat (1P+N 16A B 30 mA) Francia földelőcsapos kimenetek
1	6 468 33	Hatos elosztó sor - 3 méteres kábellel
		Szerelvényezhető változat
		Program Mosaic aljzatok fogadására alkalmas üres alumínium vázszerkezet egyedi elosztó sorok megvalósítására
1	6 468 98	8 modul széles
1	6 468 99	16 modul széles



Kiegészítők

Záródugó

Lehetővé teszi a csatlakozóaljzatok lezárását (pl.: tartalék áramkörök részére)

Egy csomag tartalma: 6 db műanyag vakdugó + 1 db műanyag kulcs

Háztartási csatlakozóba szerelhető

1 6 468 90

1 6 468 97

Cseremodul
Állapotjelzővel ellátott túlfeszültség-levezető cseremodul

Csom. Kat. szám Multimédiás asztali elosztó sorok

		Hagyományos változatok
		1 db jelzőfényes be-/kikapcsoló gombbal szerelve
1	6 535 60	Négyes elosztó sor: 280x90x80 [mm]
1	6 535 61	Hatos elosztó sor: 370x90x80 [mm]
		USB töltőaljzattal felszerelt változat
		Dupla USB töltőaljzattal szerelve
		Külső méret (Szél. x Mély. x Mag.): 280x90x80 [mm]
1	6 535 62	Három elosztó sor
		RJ45 csatlakozókkal felszerelt változat
		2 db reteszelt 2P+F csatlakozóaljzattal, és 2 db RJ45 Cat. 6 UTP aljzattal szerelve
		Külső méret (Szél. x Mély. x Mag.): 330x90x80 [mm]
1	6 535 63	Négyes elosztó sor
		Szerelvényezhető változat
		Program Mosaic aljzatok fogadására alkalmas üres alumínium vázszerkezet egyedi elosztó sorok megvalósítására
1	0 535 90	8 modul széles
1	0 535 91	12 modul széles
1	0 535 92	16 modul széles

Kiegészítők

Asztali elosztó sorok rögzítéséhez illetve a kábelek esztétikus elvezetéséhez szükséges kiegészítők

Asztali rögzítőtalp lehetővé teszi az asztali elosztó sorok fúrás nélkül stabilan rögzítését az asztal lábára, asztallap oldalára, aljára vagy tetejére

400 mm-nél hosszabb asztali elosztó sor esetén két rögzítőtalp javasolt

Asztali rögzítőtalp (csom. egység: 5)

1 0 546 99

1 0 535 98

Kétrekeszes kábelbevezető (0,75 méter)



Program Mosaic szerelvénycsalád: **556. oldal**