



Céliane™

Dotyk inšpirácie



Hliník



Kov

SVETOVÝ ŠPECIALISTA PRE ELEKTRICKÉ
INŠTALÁCIE A DIGITÁLNE SYSTÉMY BUDOV

 **legrand®**

Céliane™

Dotyk inšpirácie

ZVÝŠTE ŠTANDARD, INOVUJTE DIZAJN

Klasika

Matná

4
INŠPIRÁCIE



Biela



Žltá graph



Ílová



Kávová

Eloxovaný hliník

Materiály



Hliník

Titán



Nikel tmavý

Sklo kávové

Céliane™ Zásuvka zarovnaná



PATENT LEGRAND
ZÁSUVKA CÉLIANE™ ZAROVNANÁ



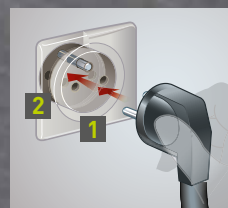
NOVINKA

**CÉLIANE ZAROVNANÁ ZÁSUVKA, AJ ZÁSUVKA
MÔŽE BYŤ ESTETICKÁ**

Ľahšie zapadne do interiéru.

AKO NA TO...

- 1 Zasuňte vidlicu do zásuvky bežným spôsobom
- 2 Krytka zásuvky sa automaticky zasunie dovnútra
- 3 Po odpojení vidlice zo zásuvky sa krytka automaticky vysunie a zarovná naspäť



Céliane™ Spínač



PATENT LEGRAND
SPÍNAČ CÉLIANE™ SOFT



ZAÚJÍMAVÉ

**CÉLIANE SPÍNAČ, ANI BEŽNÉ ZAPNUTIE SVETLA
NEBERTE NA LAHKÚ VÁHU**

So Céliane spínačom je osvetlenie pod kontrolou. Čistý a jasný chod mechanizmu zabezpečuje diskretný efekt.

Céliane™ USB



NOVINKA

CÉLIANE USB, NA PRIAME NABÍJANIE CEZ USB

Dve Céliane USB zásuvky pre priame nabíjanie vašich zariadení.

JEDNODUCHŠIE NABÍJANIE

USB nabíjačky priamo v stene bez potreby prenosného adaptéra



Kombinácia klasickej silovej zásuvky a USB nabíjačiek



Mikro USB nabíjací stojan + USB nabíjačka

Céliane™ Automatický vypínač



PATENT LEGRAND
CÉLIANE™ INTUÍCIA



NOVINKA

**CÉLIANE AUTOMATICKÝ VYPÍNAČ, NASTAVENÝ
TAK, ABY VYPOL SVETLO ÚPLNE SAM**

Umožňuje automatické vypnutie svetelného zdroja v prípade, že nie je zaznamenaný pohyb po dobu 10 min.

Bohatá kolekcia

Kolekcia Céliane™ ponúka širokú škálu farieb a materiálov.
Objavte až 35 nových dekorov vo výbere 45 druhov rámkov.

N Céliane™ Klasika

N Céliane™ Matná



Biela



Tyrkysová graph



Ílová



Kávová



Oranžová graph



Fialová graph



Biela matná



Tmavosivá graph



Žltá graph



Biela graph



Modrosivá



Tmavosivá

dizajnov

Céliane™ Eloxovaný hliník



Hliník



Titán



Fialová



Hliník snake



Karbón



Azúrová Snake



Oranžová snake



Volfrám



Staroružová

Bohatá kolekcia

Céliane™ Materiály

KOV

SKLO

MINERÁL



Nikel tmavý



Sklo biele



Bridlica



Oceľ brúsená



Zrkadlo



Betón



Nikel



Sklo čierne



Porcelán Songe



Pancier



Sklo kávové



Zlato



Sklo červené

dizajnov

CORIAN

DREVO

KOŽA



Corian® Cannelé*



Dub bielený



Koža karamel



Corian® Gougé*



Javor



Koža hnedá



Mahagón



Koža sivobiela



Wenge farbené



Koža fialová



Koža pixel

Princíp inštalácie

MONTÁŽNA DOSKA



Ochranná krytka
(súčasť montážnej
dosky)



PRÍSTROJ



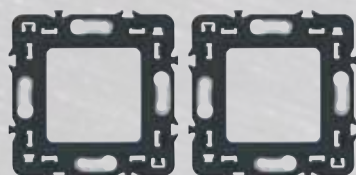
RÁMIK

KRYT

Viacnásobná inštalácia



BEŽNÁ
INŠTALAČNÁ
KRABICA



2 MONTÁŽNE
DOSKY



2 PRÍSTROJE



DVOJNÁSOBNÝ
RÁMIK



KRYTY

Viacnásobné funkcie



Dve funkcie
v jednom ráme.

Vytvorte si vlastné viacnásobné funkcie:

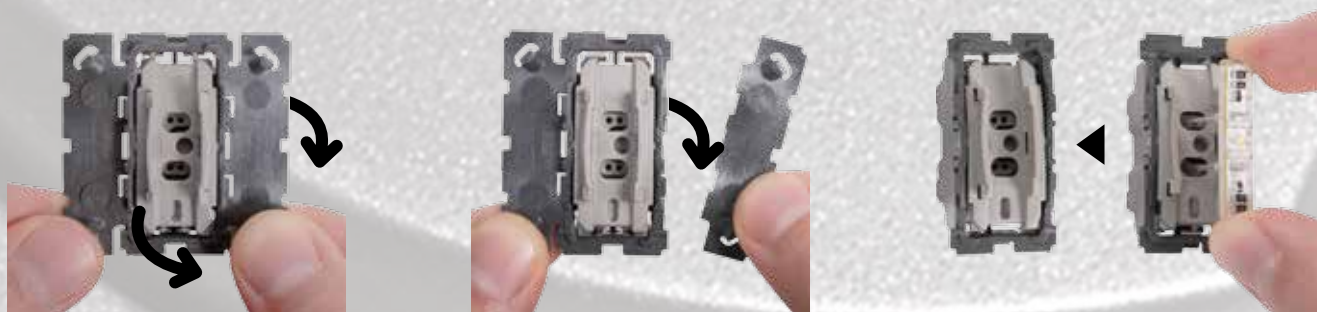
2 x spínač č. 1 sériový spínač č. 5

2 x striedavý prepínač č. 6 dvojité striedavý prepínač (5B)

2 x tlačidlo dvojité tlačidlo

2 x RJ 45 dvojité dátová zásuvka RJ 45

Modely možno navzájom kombinovať alebo pridať orientačné, prípadne signalizačné osvetlenie.



Bočné časti mechanizmu odstráňte jednoduchým zatlačením
na predrezanú časť.

Použitím 2 mechanizmov získate
dvojnásobnú funkciu. Môžete
pridať signálku pre orientačné
alebo signalizačné osvetlenie.



Výberová tabuľka rámkov a krytiel (str. 32).
Montážne dosky (str. 29).

Bal.	Obj. č.	Spínače 10 A – 230 V
		Signalizačné a orientačné osvetlenie (str. 15)
10	0 670 02	Spínač č. 1 – 10 A
	2 x 0 670 02	Sériový spínač č. 5
10	0 670 01	Striedavý prepínač č. 6
	2 x 0 670 01	Dvojitý striedavý prepínač (5B)
10	0 670 05	Križový prepínač č. 7
1	0 670 12	Automatický vypínač (ak nie je 10 min. pohyb) Integrovaný detektor pohybu. Zapojenie ako klasický striedavý prepínač alebo spínač č. 1. Umožňuje automatické vypnutie svetelného zdroja v prípade, že nie je zaznamenaný pohyb po dobu 10 min. Uhol detekcie: 160° Dosah detekcie: 8 m Umožňuje spínať nasledujúce svetelné zdroje: 12-150 W: žiarovky a halogénky 12-150 VA: svetelné zdroje s elektronickým alebo feromagnetickým transformátorom 8-30 W: LED a kompaktné žiarivky
10	0 670 31	Tlačidlá 6 A – 230 V Signalizačné a orientačné osvetlenie (str. 15) Tlačidlo s prepínacím kontaktom NO-NC
	2 x 0 670 31	Tlačidlo dvojité s prepínacím kontaktom NO-NC
10	0 670 32	Tlačidlo so spínacím kontaktom NO
	2 x 0 670 32	Tlačidlo dvojité so spínacím kontaktom NO

Bal.	Obj. č.	Stmievače – 230 V
1	0 670 82	Tlačidlový stmievač – 600 W 2 vodiče, bez N Možnosť ovládania z druhého miesta pomocou jedného, resp. viacerých tlačidiel obj. č. 0 670 31. Umožňuje ovládať a stmievať nasledujúce svetelné zdroje: Halogénové žiarovky s feromagnetickým transformátorom alebo elektronickým predradníkom: 40 až 600 W Halogénové žiarovky 230 V: 40 až 600 W Žiarovky: 40 až 600 W
1	0 670 83	Univerzálny stmievač Umožňuje ovládať a stmievať nasledujúce svetelné zdroje: Stmievateľné LED: 3 – 75 W (max. 10 ks) Vhodné zdroje stmievania nájdete na www.legrand.sk/led-stmievanie Stmievateľné kompaktné žiarivky: 3 – 75 W (max. 10 ks) Halogénové žiarovky s feromagnetickým transformátorom alebo elektronickým predradníkom: 3 až 400 W Halogénové žiarovky 230 V: 3 až 400 W Žiarivky s feromagnetickým transformátorom alebo elektronickým predradníkom: 3 až 200 VA Žiarovky: 3 až 400 W Možnosť ovládania z druhého miesta pomocou jedného, resp. viacerých tlačidiel obj. č. 0 670 31
1	0 670 86	Stmievače – 230 V (pokračovanie) Tlačidlový stmievač s nulovým vodičom – 1 000 W Regulovaná záťaž: 60 – 1 000 W pre žiarovky a halogénové žiarovky 230 V do 1 000 VA pre halogénové žiarovky MN s feromagnetickým alebo elektronickým transformátorom. Inštalácia s montážnym rámkom pre 5 modulov.
1	0 670 80	Tlačidlový stmievač 0 – 10 V Pre predradníky
1	0 670 89	Ovládacia jednotka pre modulárny stmievač Na ovládanie modulárneho stmievača obj. č. 0 036 60/71

Montážne dosky
str. 29



Céliane™

signalizačné a orientačné osvetlenie, držiak štítkov



0 670 01 s podsvieteným krycím krúžkom 0 676 70



0 676 86

Bal. Obj. č. Signálky pre orientačné osvetlenie

10	0 676 86	<p>Možnosť použiť pre obj. č. 0 670 01/03/31 230 V – spotreba 0,15 mA</p>
10	0 676 87	<p>12 V – 24 V – 48 V Spotreba pri AC napájaní: 12 V: 0,4 mA; 24 V: 1,2 mA – 48 V: 3,7 mA</p>

Signálky pre signalizačné osvetlenie

10	0 676 85	<p>Možnosť použiť pre obj. č. 0 670 01/03 Na ovládanie z 2 miest Signálka len v jednom prístroji, pozri schéma zapojenia* 230 V – spotreba 3 mA</p>
10	0 676 88	<p>Na ovládanie z 1 miesta 230 V – spotreba 3 mA</p>

Podsvietený krycí krúžok

1	0 676 70	<p>Možnosť použiť pre obj. č. 0 670 01/02/31/32 230 V Spotreba: 3 mA (signalizačná funkcia), 0,15 mA (orientačná funkcia) Potrebne vybaviť krytkami: Biela: obj. č. 0 650 04 Titán: obj. č. 0 651 04</p>
---	----------	--

Signálka LED pre silové zásuvky, dvojpólový spínač a krížový prepínač č. 7 obj. č. 0 670 06

10	0 676 64	<p>230 V – spotreba 2,4 mA</p>
----	----------	--------------------------------

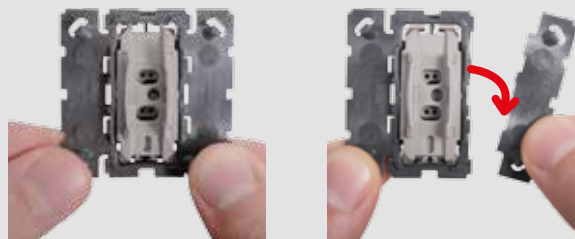
Príslušenstvo Držiak štítkov

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

Céliane™

skladanie a montáž

Vytvorenie dvojitého striedavého prepínača 5B, sériového spínača č. 5, dvojitého tlačidla a dvojitej dátovej zásuvky



- Bočné časti mechanizmu odstráňte jednoduchým zatlačením na predrezanú časť.



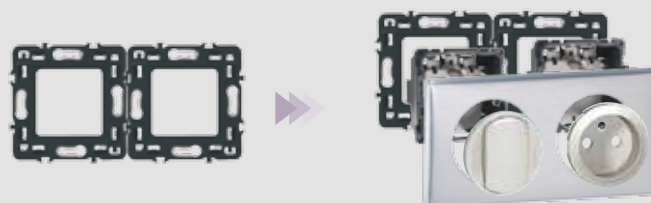
- Použitím 2 mechanizmov získate dvojnásobnú funkciu.

Modularita



Jednoduchá inštalácia

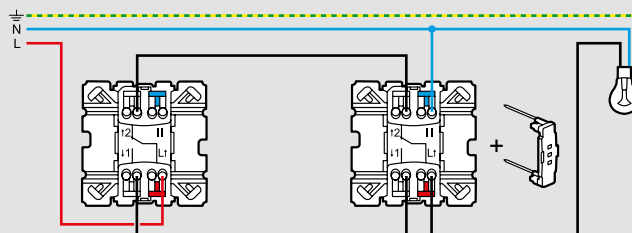
Céliane



Viacnásobná horizontálna inštalácia

Céliane

*Schéma zapojenia obj. č. 0 670 01/03 pre signalizačné osvetlenie so signálkou obj. č. 0 676 85



Céliane™

automatické spínače



0 670 26

Výberová tabuľka rámkov a krytiel (str. 32).
Montážne dosky (str. 29).

Bal.	Obj. č.	Automatický spínač, 2 vodiče, bez nulového vodiča
1	0 670 26	<p>Manuálne vypínateľný. Umožňuje spínať nasledujúce svetelné zdroje: LED a kompaktné žiarivky: 3 až 100 W LED, kompaktné žiarivky, halogénové žiarovky, žiarivky s feromagnetickým transformátorom alebo elektronickým predradníkom: 3 až 250 VA Halogénové žiarovky 230 V, žiarovky: 3 až 250 W Časovanie 10 s – 10 min. Intenzita osvetlenia 5 – 1 275 luxov</p>
1	0 670 25	<p>Manuálne nevypínateľný. Umožňuje spínať nasledujúce svetelné zdroje: LED a kompaktné žiarivky: 0 až 50 W LED, kompaktné žiarivky, halogénové žiarovky s feromagnetickým transformátorom alebo elektronickým predradníkom: 0 až 200 VA Žiarivky s feromagnetickým transformátorom alebo elektronickým predradníkom: 0 až 150 VA Halogénové žiarovky 230 V, žiarovky: 0 až 400 W Časovanie 10 s – 10 min. Intenzita osvetlenia 5 – 1 275 luxov</p>

Céliane™

pohybové senzory, spínače časové, na kľúč



0 489 44



0 670 51

Výberová tabuľka rámkov a krytiel (str. 32).
Montážne dosky (str. 29).

Bal.	Obj. č.	Pohybové senzory
1	0 489 44	<p>Automatický pohybový spínač 360° s N vodičom LED alebo kompaktné žiarivky: 0 VA - 250 VA Žiarivkové trubice: max. 5 x (2 x 36 W) Halogénové žiarovky s feromagnetickým alebo elektronickým transformátorom: 0 VA - 500 VA Halogénové a klasické žiarovky 230 V: 0 W - 1 000 W Možnosť paralelného zapojenia viacerých senzorov na jeden okruh. Nastaviteľná doba zopnutia: 10 s - 10 min. Nastaviteľná úroveň osvetlenia pre detekciu: 10 luxov - 1275 luxov. Inštalácia do podhládu (dodávané s príchytkami) Blistrové balenie</p>
1	0 697 40	<p>Pohybový senzor 360° (PIR) – vonkajší IP 55 Inštalácia povrchová – na strop alebo na stenu. Umožňuje spínanie: žiarovky, halogénky, žiarivky a kompaktné žiarivky, LED. Dosah pri inštalácii na strop: priemer 8 m (pri výške 2,5 m). Dosah pri inštalácii na stenu: 12 m. Nastaviteľná citlivosť detekcie. Uhol záberu 360°, IP 55. Intenzita osvetlenia: od 10 do 4 000 luxov. Časovanie: od 12 s do 16 min. Farba sivá.</p>
1	0 670 51	<p>Spínač s časovaním Bez nulového vodiča, 2 vodiče – 1 000 W Umožňuje spínať žiarovky a halogénky 230 V, halogénky MIN 400 VA Umožňuje ovládať motor (napr. ovládanie ventilátora) – 250 VA Časové oneskorenie 25 s – 15 min.</p>
1	0 670 53	<p>Programovateľný časový spínač 7-dňové programovanie (max. 28 programov) 1 výstup – prepínací kontakt Napájanie 230 V, 50/60 Hz Max.: 2 300 W</p>
1	0 670 09	<p>Spínač na kľúč 6 A – 230 V Spínač uzamykateľný</p>
1	0 697 95	<p>Cylindrická vložka Obsahuje 3 kľúče</p>

Céliane™

ovládače roliet, markíz, ventilátorov a termostaty



0 676 01



0 676 21



0 674 00



0 674 02

Výberová tabuľka rámkov a krytiel (str. 32).
Montážne dosky (str. 29).

Výberová tabuľka rámkov a krytiel (str. 32).
Montážne dosky (str. 29).

Bal.	Obj. č.	Ovládače roliet a markíz 6 A – 250 V
1	0 676 01	Spínač ovládania na priame ovládanie motora
1	0 676 02	Tlačidlo ovládania na blok elektroniky
1	0 676 03	Tlačidlo ovládania pre priame ovládanie motora
Spínač ovládania roliet a markíz s časovaním		
Programovateľný spínač		
1	0 676 21	Možnosť nastavenia času na vytiahnutie a zatiahnutie žalúzií, roliet, markíz. Možnosť manuálneho zrušenia. Napájací zdroj 230 V – 50/60 Hz. Zatažiteľnosť 3 A – 250 V
Relé pre skupinové ovládanie		
1	0 676 22	V kombinácii s programovateľným spínačom možno súčasne ovládať všetky rolety.
Ovládač pre motory SOMFY (RADIO)		
1	0 672 69	Systém RTS. Dosah 50 m vo voľnom priestore. Napájanie ovládača pomocou batérií. Inštalácia na akékoľvek miesto.
Mechanické ovládanie ventilátorov		
Ovládania ventilátorov		
10	0 670 01	2-rýchlostné
1	0 674 22	3 rýchlosti (1 – 0 – 2)
1	0 674 24	4 rýchlosti (0 – 1 – 2 – 3)
Spínač ventilátora oneskorený		
1	0 674 23	Spína obvod svetla a ventilátora. Po vypnutí svetla ventilátor beží ďalej. Nastavenie doby: 25 s – 15 min. Zabudovaná signálka pre orientačné osvetlenie. Napájanie: – svetlo: 250 W – ventilácia: 250 V

Bal.	Obj. č.	Termostaty
1	0 674 00	Termostat izbový Pre vykurovacie stropné panely, priame podlahové kúrenie, olejové alebo plynové vykurovanie. Možnosť ovládať klimatizáciu kontaktom leto/zima. Regulácia 7 °C až 30 °C. Citlivosť regulácie ± 0,5 °C. 1 bezpotenciálový kontakt. Záťaž 8 A max.
1	0 674 02	Termostat programovateľný 7-dňové programovanie. Zobrazenie naprogramovanej teploty. 4 predvolené a 1 voľný program. Regulácia 7 °C až 30 °C. Citlivosť regulácie ± 0,5 °C. Možnosť manuálneho vypnutia. Zálohový zdroj 100 h. 1 bezpotenciálový prepínací kontakt. Záťaž 8 A max.
Sonda pre modulárny termostat		
Meranie teploty. Sonda musí byť umiestnená na čo najoptimálnejšom mieste na meranie teploty v miestnosti. Pre montáž vo výške 1,5 m od podlahy. Max. vzdialenosť medzi termostatom a sondou: 50 m.		
1	0 674 08	Sonda pre modulárny termostat 0 038 40
Termostat pre podlahové kúrenie		
1	0 674 05	So zap./vyp. spínačom a LED senzorom s káblom 5 m v balení. Regulácia: + 5 °C až + 30 °C. Záťaž: 8 A 250 V odporová 4 A 250 V indukčná



0 671 21 štandardná verzia zásuvky



0 671 21 zarovaná verzia zásuvky



2 x 0 671 21 zarované verzie zásuviek

Výberová tabuľka rámy a krytiel (**str. 32**).
Montážne dosky (**str. 29**).

Bal.	Obj. č.	Zásuvky 16 A – 250 V
10	0 671 21	2P + \perp s detskou ochranou Automatické svorky Štandardná verzia: Doplňť krytky: biela 0 681 12 titán 0 684 12 grafit 0 679 12 Zarovaná verzia: Doplňť krytky: biela 0 681 11 titán 0 684 11 grafit 0 679 11
1	0 671 14	2P + \perp nezámenná Dodávaná s červeným krytom
10	0 502 99	Príslušenstvo nezámennej zásuvky (adaptér priamo na vidlicu)
		2P + \perp s jednoduchým vysunutím vidlice pomocou páčky (napr. pre telesne postihnutých) Dodávané s krytkou
1	0 671 33	Biela
1	0 671 34	Titán

Bal.	Obj. č.	Zásuvky s prepäťovou ochranou
1	S 681 11	Dodávané s krytom – štandardná verzia. Signalizácia poruchy červenou signálkou. 2P + \perp s prepäťovou ochranou biela
1	S 684 11	2P + \perp s prepäťovou ochranou titán
		Nemecký štandard
10	0 671 53	Nemecký štandard 16 A – 250 V 2P + \perp s automatickými svorkami a detskou ochranou
10	0 671 45	2P + \perp nezámenná so skrutkovými svorkami a detskou ochranou Prístroj dodávaný s červenou krytkou
10	0 502 99	Príslušenstvo nezámennej zásuvky Adaptér priamo na vidlicu



0 674 62 + krytka "2 x USB"



0 674 62 + krytka "Mikro USB stojan + USB nabíjačka"



0 673 88



0 673 88

 Výberová tabuľka rámečkov a krytiel (str. 32).
 Montážne dosky (str. 29).

 Výberová tabuľka rámečkov a krytiel (str. 32).
 Montážne dosky (str. 29).

Bal.	Obj. č.		USB nabíjačky, 2 x USB, 2 400 mA*
1	0 674 62		Na nabíjanie mobilných telefónov, tabletov, smartfónov, MP3 a MP4 prehrávačov. V súlade s normou IEC 62684-2011-01. Spotreba v pasívnom režime < 0,1 W. Dodávané bez prepojavacieho kábla. Doplniť krytku „2 x USB“ str. 36.
1	0 674 62	 	Mikro USB nabíjací stojan + USB nabíjačka Mikro USB nabíjací stojan (konektor) na nabíjanie smartfónov alebo tabletov. USB nabíjačka (vstup) na nabíjanie smartfónov, tabletov, MP3 alebo MP4 prehrávačov. 240 V, 50 - 60 Hz, 5 V - 2 400 mA Spotreba v pasívnom režime < 0,01 W Doplniť krytku „Mikro USB stojan + USB nabíjačka“ str. 36
1	0 803 99		Držiak na smartfón s káblom Dodávané so 60 cm USB/mikro USB navíjacím káblom. Zabraňuje riziku pádu mobilného zariadenia a umožňuje jeho bezpečné používanie počas nabíjania. Nástenná montáž.

Priemerný čas nabíjania smartfónov pomocou 2 400 mA* nabíjačky obj. č. 0 674 62		
Značka	Smartfón	Priemerný čas nabíjania 100 %
Samsung	Galaxy S6	1h43min.
Nokia	Lumia 735	2h11min.
Nokia	Lumia 930	2h11min.
Google	Nexus 6	3h02min.
Google	Nexus 7	2h58min.

Bal.	Obj. č.		Televízne zásuvky
			Zástrčka TV a zásuvka RD satelitná typ F Zásuvky TV-RD Pre terestriálne distribučné siete alebo spoločné satelity bez individuálnych demodulátorov TV 5-68/120-862 MHz, FM 87,5-108 MHz
10	0 673 83		TV-RD – hviezda Útlm ≤ 1,5 dB
10	0 673 84		TV-RD – priebežná Max. 4 za sebou, prechodzí útlm 2 dB
10	0 673 85		TV-RD – koncová Útlm 10 dB
			Zásuvky TV-RD-SAT Pre pozemnú a satelitnú inštaláciu s individuálnym demodulátorom. Na príjem satelitných programov. S terminálom na pripojenie koaxiálneho kábla. TV 5-68/120-862 MHz a FM 87,5-108 MHz Sat 950-2 400 MHz
1	0 673 88		TV-RD-SAT – hviezda Útlm ≤ 2 dB
1	0 673 78		TV-RD-SAT – priebežná Max. 4 za sebou, prechodzí útlm 2 dB
1	0 673 79		TV-RD-SAT – koncová Útlm 10 dB
10	0 673 89		TV-RD-SAT – 2-káblová Umožňuje nezávislé pripojenie SAT signálu bez mixu z TV, RD Útlm ≤ 2 dB

Univerzálne krytky	
TV-RD a TV-RD-SAT: Univerzálne krytky so stredovou skrutkou a osovou vzdialenosťou konektorov 30 mm (pre zásuvky iných výrobcov)	
TV-RD	
1	0 682 84 Biela
1	0 685 84 Titán
TV-RD-SAT	
1	0 682 86 Biela
1	0 685 86 Titán

*Výstup USB upravený z 1 500 mA na 2 400 mA od 9/2016



0 673 46

Výberová tabuľka rámkov a krytiel (str. 32).
Montážne dosky (str. 29).

Bal.	Obj. č.	Dátové zásuvky RJ 45
		V súlade s normami ISO/IEC 11801, vydanie 2, dodatok 2, STN EN 50173-2 a EIA/TIA 568 C. Možno použiť káble s pevným vodičom AWG 22 až 25 a pleteným vodičom AWG 26.
1	0 673 46	Dátové zásuvky RJ 45, kategória 6A RJ 45 – STP 1 výstup
	2 x 0 673 46	RJ 45 – STP 2 výstupy
10	0 673 47	RJ 45 – UTP 1 výstup
	2 x 0 673 47	RJ 45 – UTP 2 výstupy
1	0 673 96	Dátové zásuvky RJ 45, kategória 6 RJ 45 – STP 1 výstup
	2 x 0 673 96	RJ 45 – STP 2 výstupy
10	0 673 45	RJ 45 – FTP 1 výstup
	2 x 0 673 45	RJ 45 – FTP 2 výstupy
10	0 673 44	RJ 45 – UTP 1 výstup
	2 x 0 673 44	RJ 45 – UTP 2 výstupy
1	0 673 55	Zásuvka RJ 45 s patch káblom Dátová zásuvka s integrovaným samonavíjacím patch káblom (1 m). Vhodná najmä do hotelových izieb.
1	0 673 54	Zásuvka Cat.6 – FTP Zásuvka Cat.6 – UTP

Výberová tabuľka rámkov a krytiel (str. 32).
Montážne dosky (str. 29).

Bal.	Obj. č.	Dátové káble	
		V súlade s normami ISO/IEC 11801, vydanie 2, dodatok 2, STN EN 50173-1 a EIA/TIA 568 C.	
		F/UTP U/UTP	
500	0 327 78	0 327 87	Kábel Cat.6A, 500 MHz, LSZH, 500 m, bubon
500	0 327 56		Kábel Cat.6, 250 MHz, LSZH, 500 m, bubon
305		0 327 54	Kábel Cat.6, 250 MHz, LSZH, 305 m, krabica
305	0 327 52	0 327 50	Kábel Cat.5e, 100 MHz, LSZH, 305 m, krabica
1	0 673 40	Telefónna zásuvka RJ 11 	
1	0 673 95	Optická dátová zásuvka Na prívod optického vlákna až do bytu (FTTH). Obsahuje 2 simplex spojky SC/APC. Slúžia na spojenie 2 optických vlákien vybavených konektormi. Dodávané s ochrannými krytkami. Minimálna hĺbka prístrojovej krabice: 40 mm	

POE⁺
READY Vyrábané a testované na podporu
IEEE 802.3af 2003 PoE / IEEE 802.3at 2009 PoE+

Céliane™

zásuvky pre centrálny vysávač, integrované svietidlá



0 674 30



0 670 93

Výberová tabuľka rámkov a krytiel (str. 32).
Montážne dosky (str. 29).

Bal.	Obj. č.	Zásuvky pre centrálny vysávač		
1	<table border="1"> <tr> <td> Biela 0 674 30 </td> <td> Titán 0 674 31 </td> </tr> </table>	 Biela 0 674 30	 Titán 0 674 31	<p>Na pripojenie hadice centrálného vysávača. Nemôže sa použiť s iným mechanizmom Céliane do viacnásobného rámika. Nie je potrebná montážna krabica. Na pripojenie do Ø 51 mm trubice a napojenie Ø 38 mm hadice. Dodávané s krytkou.</p> <p>Bezkontaktná zásuvka pre centrálny vysávač</p>
 Biela 0 674 30	 Titán 0 674 31			
1	0 674 32 0 674 33	<p>Zásuvka pre centrálny vysávač s elektrickým kontaktom</p>		
1	0 674 39	<p>Pripojovacia sada pre zásuvku centrálného vysávača</p>		

Bal.	Obj. č.	Integrované svietidlá
1	0 676 51	<p>Na označenie a osvetlenie chodby Napájací zdroj 230 V</p> <p>LED orientačné svietidlo 2 úrovne svietenia Bezúdržbová LED Dodávané so 4 farbami, držiakom štítkov a súpravou 10 piktogramov</p>
1	0 676 53	<p>Núdzové orientačné svietidlo V pohotovostnom režime svieti modrá LED dióda. Rozsvieti sa automaticky v prípade výpadku prúdu (biela LED dióda). Zálohový zdroj 1 h</p>
1	0 670 93	<p>Automatický spínač so zabudovaným osvetlením 20 luxov Použitie: osvetlenie schodiska, doplnkové nočné svetlo... Infračervená detekcia so vzdialenosťou max. 6 m Horizontálny uhol detekcie: 180° Umiestnenie v tej istej výške ako spínač alebo zásuvka</p>
1	0 676 56	<p>Ohybné LED svietidlo Umožňuje nastaviť smer osvetlenia. Integrovaný spínač. Spotreba 3 W. Napájanie 230 V. Minimálna hĺbka inštalačnej krabice 50 mm.</p> <p>Dodávané s bielym krytom Dodávané s titánovým krytom</p>
1	0 676 57	
1	0 676 55	<p>LED orientačné svietidlo s krytom Nastavenie smeru osvetlenia pomocou otočnej krytky Spotreba 2,8 W Prevedenie matný chróm</p>

Céliane™

hotelové systémy



0 675 64



0 671 59

Výberová tabuľka rámkov a krytiel (str. 32).
Montážne dosky (str. 29).

Bal.	Obj. č.	Hotelový kartový spínač
1	0 675 63	<p>Spína obvod vložení hotelovej karty. Časové oneskorenie 30 s. Pri viacnásobnom rámiku treba dodržať osovú vzdialenosť 71 mm.</p> <p>Hotelový kartový spínač 230 V – 50/60 Hz napájací zdroj</p>
1	0 675 64	<p>Kartový spínač RFID Treba použiť kartu s čipom 13,565 MHz Napájanie 230 V – 50/60 Hz</p>
10	0 898 06	<p>Karta Na použitie s hotelovým kartovým spínačom obj. č. 0 675 63. Obsahuje držiak štítka.</p>
<p>Príslušenstvo</p> <p>Hárak štítkov s piktogramami na identifikáciu rôznych funkcií</p> <p>1 0 676 98 ○ Biela 1 0 676 99 ● Grafít</p>		
1	0 671 59	<p>Zásuvka pre holiaci strojček</p> <p>Vstup 230 V 50/60 Hz Výstup 120/230 V EN 60742 EN, 61558-2-5 Automatické svorky, obsahuje oddelovací transformátor, ochrana proti preťaženiu, max. výstup 20 VA. Použit' inštalačnú krabicu s hĺbkou 50 mm obj. č. 0 801 55 alebo 2 x obj. č. 0 801 55. Pre sadrokartón obj. č. 0 800 52. Dodávané s montážnou doskou.</p>



0 673 26



0 673 20 + 0 673 21

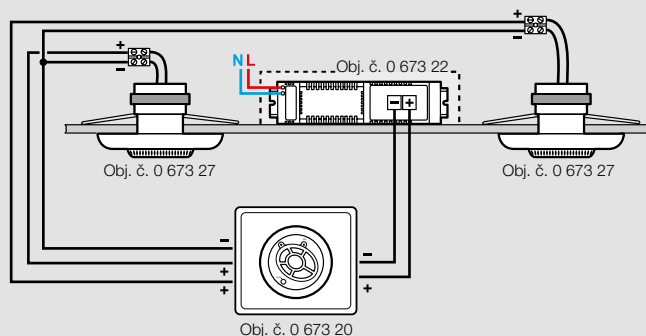
Výberová tabuľka rámkov a krytiek (str. 32).
Montážne dosky (str. 29).

Bal.	Obj. č.	Rozvod hudby
1	0 673 26	<p>RDS tuner s napájacím zdrojom Odporúča sa inštaláčna krabica s hĺbkou 50 mm Zabudovaný napájací zdroj 230 V Manuálny alebo automatický výber staníc (RDS) Ukladanie 10 staníc Vstavaná anténa Nastavenie pre zvuk, výšky, hĺbky Prídavný vstup (3,5 mm Jack) Kompatibilné s reproduktormi 4/8 alebo 16 Ω Stereo alebo mono výstup reproduktora 2 x 3 W Funkcia budík (alarm) Inštalácia s montážnou doskou 0 802 52</p>
1	0 673 20	<p>Tuner Napájací zdroj 15 V_~ Manuálny alebo automatický výber staníc Ukladanie 10 staníc Vstavaná anténa Prídavný vstup (3,5 mm Jack) Kompatibilné s reproduktormi 4/8 alebo 16 Ω Stereo alebo mono výstup</p>
1	0 673 21	<p>Napájací zdroj pre tuner so zabudovaným reproduktorom Na použitie v kombinácii s tunerom 673 20 Reproduktor 1 W – 16 Ω</p>
1	0 673 22	<p>Napájanie do podhľadu 230 V/15 V – 3,5 W</p>

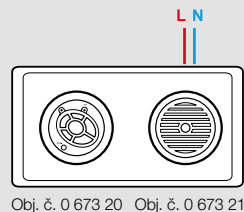
Bal.	Obj. č.	Reproduktory
1	0 673 28	<p>Céliane – zapustený Odporúča sa inštaláčna krabica s hĺbkou 50 mm</p>
1	0 673 27	<p>Montáž do podhľadu 2" (80 mm) "spot" typ reproduktor 2 W – 16 Ω – 2" Biely</p>
1	L4566	<p>Reproduktor Bticino 240 mm 100 W – 8 ohmov Biely</p>

Inštalácia rozvodu hudby

S použitím reproduktorov obj. č. 0 673 27 a napájacieho zdroja obj. č. 0 673 22 a stereo FM tunerom obj. č. 0 673 20 (stereo).



S použitím napájacieho zdroja + reproduktora obj. č. 0 673 21 a stereo FM tunera obj. č. 0 673 20 (mono).



Céliane™

príslušenstvo na prepojenie zdroja a obrazovky



0 685 00

0 801 93



0 801 95

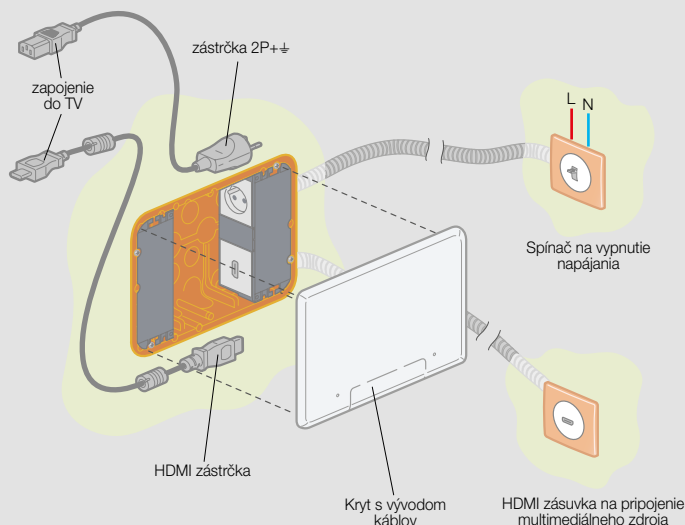
Bal.	Obj. č.	Céliane zostava na prepojenie medzi zdrojom a obrazovkou
1	0 682 00	Používa sa na pripojenie plochých obrazoviek montovaných na stenu k multimediálnemu zdroju (DVD...) kompletne zakrytými káblami. Káble HDMI, RCA atď. možno prestrčiť cez priechodku (nie je súčasťou dodávky). Zostava obsahuje: 2 krabice s hĺbkou 50 mm do muriva aj suchých priechodok s kapacitou pre 2 Ø 32 mm vstupy 2 Batibox inštalčné krabice 2 Céliane krytky s priechodkou na vedenie káblov ○ Biela krytka ○ Titánová krytka
1	0 685 00	

Bal.	Obj. č.	Batibox multimedia box
1	0 801 93	Krabica na zapustenú montáž na pripojenie LCD alebo plazmovej TV montovanej na stenu. Dodávané bez prístrojov. Kryt s predrezaným vývodom káblov. Priestor na káble. Vhodné do muriva aj suchých priechodok. Hĺbka: 50 mm. Kompatibilné s prístrojmi Mosaic. Max.: 1 x 5 modulov
1	0 801 95	Rozmery: 142 x 142 mm Max.: 2 x 5 modulov Rozmery: 213 x 142 mm

Céliane™

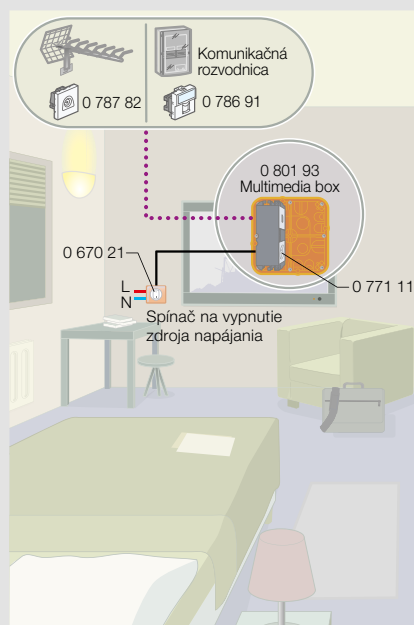
Batibox multimedia box inštalácia

Schéma zapojenia pre Batibox multimedia box

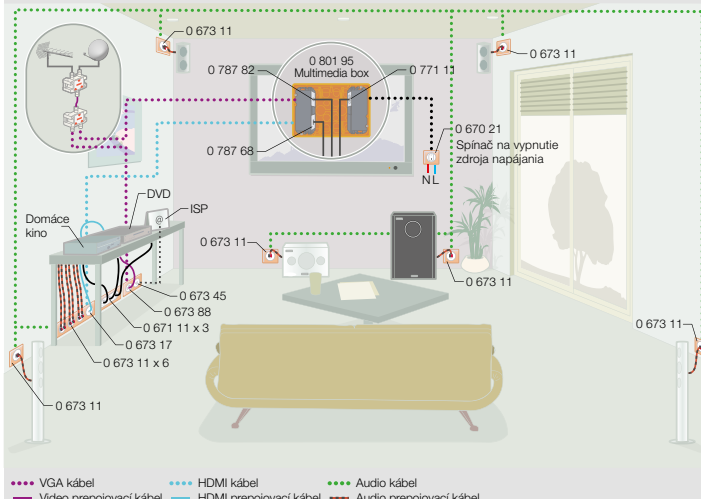


Inštalácia audio a video zásuviek

Inštalácia v spálni



Inštalácia domáceho kina v obývačke





0 673 77



0 673 73




0 517 22



0 517 33



0 514 03

 Výberová tabuľka rámkov a krytiel (str. 32).
Montážne dosky (str. 29).

Bal.	Obj. č.	Audio a video zásuvky
1	0 673 17	Zásuvka HDMI typ A Pripojenie zvuku a obrazu vo vysokom rozlíšení pre HD DVD, hracie konzoly, LCD, plazmy... verzia 1.3, pripojenie skrutkami
1	0 673 77	verzia 1.4, predkonektorovaná
1	0 673 19	Zásuvka HD 15 + 3,5 mm Jack Umožňuje plné (15 pin) VGA pripojenie pre PC monitor, plazmovú obrazovku, videoprojektor... a audio signál z externého zdroja. zapojenie skrutkami
1	0 673 76	predkonektorovaná
1	0 673 16	HD 15 video zásuvka Umožňuje plné (15 pin) VGA pripojenie pre PC monitor, plazmovú obrazovku, videoprojektor...
1	0 673 18	Audio Jack zásuvka, 3,5 mm Umožňuje stereo pripojenie z externého zdroja.
1	0 673 13	Audio-video zásuvka 3 RCA Pre kompozitné video a stereo audio pripojenie (DVD prehrávač, kamera, videorekordér...) Na vytvorenie dvojzásuvky 3 RCA treba použiť 2 mechanizmy obj. č. 0 673 13 zapojenie skrutkami
1	0 673 73	predkonektorovaná

Bal.	Obj. č.	Audio/video káble
1	0 327 80	Umožňujú prepojenie zásuviek navzájom. HDMI kábel Dĺžka 20 m Na prepojenie zásuviek HDMI do vzdialenosti 10 m.
1	0 327 81	VGA kábel Dĺžka 20 m Na prepojenie zásuviek HD15 do vzdialenosti 10 m.
		Audio/video patch káble Umožňujú prepojenie zásuviek a zariadení (plazma, DVD prehrávač atď.), ako aj prepojenie predkonektorovaných zásuviek navzájom.
		Patch káble HDMI v1.4 Umožňujú prepojenie HDMI zásuviek s audio/video zariadením (plazma, Blue-Ray prehrávač atď.). Podporuje 4K a 3D video. Pozlattené konektory. Pri vzdialenostiach väčších ako 10 m použite HDMI zosilňovač, obj. č. 0 770 30.
1	0 517 32	Dĺžka 1 m
1	0 517 33	Dĺžka 2 m
1	0 517 34	Dĺžka 3 m
1	0 517 27	Dĺžka 5 m
1	0 517 35	Dĺžka 7 m
1	0 517 20	Dĺžka 10 m
1	0 517 36	Dĺžka 15 m
		Patch kábel HD15 (VGA) Na pripojenie koncového zariadenia (PC, videoprojektor...) k video zásuvke HD15. Maximálne rozlíšenie 2048x1536 px.
1	0 517 29	Dĺžka 2 m
1	0 517 30	Dĺžka 5 m
1	0 517 23	Dĺžka 10 m
1	0 517 31	Dĺžka 15 m
		Patch kábel HD15 + Jack 3,5 mm Dĺžka 2 m Na pripojenie koncového zariadenia (PC, videoprojektor...) k audio/video zásuvke HD 15 + Jack 3,5 mm.
1	0 514 00	Patch kábel Display Port Dĺžka 2m Pre pripojenie Display port zásuvky k zobrazovaciemu zariadeniu (počítač, projektor...).
		Audio patch káble
		Patch káble 2 RCA samec/samec
1	0 514 03	Dĺžka 2 m
1	0 514 04	Dĺžka 5 m
		Patch káble Jack 3,5 mm
1	0 514 07	Dĺžka 2 m
1	0 514 08	Dĺžka 5 m
		Patch káble Jack 3,5mm / 2 RCA Y samec/samec
1	0 514 05	Dĺžka 2 m
1	0 514 06	Dĺžka 5 m
		Patch káble XLR samec/samec
1	0 514 05	Dĺžka 10 m

Céliane™

zosilňovače, reproduktorové zásuvky, počítačové zásuvky



0 673 11



0 673 52



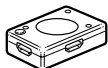
0 673 72





0 514 02



0 517 39

Bal.	Obj. č.	Príslušenstvo pre HDMI
1	0 779 30	HDMI zosilňovač Použitie v prípade nutnosti predĺženia HDMI prepojenia. Obsahuje 2 konektory na pripojenie (samice). Použitie napr. k HDMI káblu obj. č. 0 517 20. Bez nutnosti externého napájacieho zdroja.
1	0 517 37	HDMI 90° adaptér Adaptér HDMI samec/samica s 90° uhlom využiteľný v prípade nedostatku miesta.
1	0 517 39	HDMI prepínač  Využiteľný v prípade 3 zdrojov s HDMI výstupom (napr. 3 počítače) a 1 zobrazovacím zariadením s 1 HDMI vstupom (napr. projektor). Automatické i manuálne prepínanie. Podporuje 1080p. Pasívne zariadenie, bez nutnosti použiť zdroj napájania. Vstupy: 3 Výstupy: 1

Bal.	Obj. č.	Reproduktorové zásuvky
1	0 673 11	Automatické svorky Jednoduchá reproduktorová zásuvka 
2 x	0 673 11	Dvojitá reproduktorová zásuvka 

Bal.	Obj. č.	Počítačové zásuvky
		Zásuvky USB Priblíženie USB pripojenia k užívateľovi (tlačiarne, digitálne fotoaparáty, kamery...).
1	0 673 52	Zapojenie skrutkami, USB 2.0 
1	0 673 72	Predkonektorovaná, USB 3.0 
1	0 673 51	Zásuvka SUB-D  Sériový port RS 232, 9 kontaktov, zapojenie skrutkami. Na prenos údajov medzi harddiskom a periférnym zariadením (napríklad tlačiareň).

Bal.	Obj. č.	Počítačové patch káble
		USB 3.0 patch káble Pre prenos dát medzi zásuvkou a zariadením (externý disk, tlačiareň, sken...).
1	0 514 01	Max. dátový tok 4,8 Gbps USB 3.0 A samec / A samec - 2 m
1	0 514 02	USB 3.0 A samec / B samec - 2 m
		SUB-D patch kábel Pre pripojenie zariadení na sériový port.
1	0 517 25	Dĺžka 10 m



4 130 00



4 130 10



4 130 50



4 130 13



6 012 03

Jednotlivé komponenty možno inštalovať do akejkoľvek rozvodnice s DIN lištami.
 Dátový rozvod pre telefónny, internetový signál a vysokorychlostné domáce dátové siete.
 Koaxiálny rozvod pre káblovú televíziu, satelitný signál, analógový a digitálny terestriálny (pozemný) signál.
 Sivá RAL 735.

Bal.	Obj. č.	Patch modul RJ 45
1	SP4 130 03	Služi na ukončenie inštalovaných káblov z dátových zásuviek. Vybavený jedným konektorom RJ 45. Na ukončenie dátovej zásuvky 1 x RJ 45 použite 1 patch modul. Na ukončenie dátovej zásuvky 2 x RJ 45 použite 2 patch moduly. Vybavený popisným štítkom. Šírka: 1 modul
1	4 130 03	Patch modul 1 x RJ 45, Cat.6A, STP
1	4 130 03	Patch modul 1 x RJ 45, Cat.6, STP
4	4 130 02	Patch modul 1 x RJ 45, Cat.6, FTP
1	4 130 01	Patch modul 1 x RJ 45, Cat.6, UTP
1	4 130 00	Patch modul 1 x RJ 45, Cat.5e, UTP



Bal.	Obj. č.	Optické boxy
1	4 130 50	Služia na ukončenie a prepojenie optických vlákien. Montáž na DIN lištu alebo priamo na stenu. 5 možností vstupu kábla. Polomer ohybu vlákna >1,5 cm. IP 44, IK 05. Veľkosť 4 moduly. Skladá sa z: - vanička na navinutie kábla s držiakom zvarov - SC/APC adaptéry - kryt s možnosťou označenia - základňa pre montáž na stenu
1	4 130 50	Optický box 1 x SC/APC adaptér
1	4 130 51	Optický box 4 x SC/APC adaptér



Bal.	Obj. č.	Dátové switche
1	4 130 09	Na vytvorenie domácej siete pre 4 výstupy RJ 45. 1 vstup + 4 výstupy. Napájanie 9 V (obj. č. 4 130 17). Šírka: 4 moduly
1	4 130 09	10/100/1 000 Mbit/s dátový switch
1	4 130 10	10/100 Mbit/s dátový switch



Bal.	Obj. č.	Triple Play switch
1	4 130 44	Na vytvorenie domácej siete až do 8 výstupov RJ 45. Automatická detekcia prenášaného média (TV, ETH, TEL). Kompatibilné s IPv4 a IPv6. Napájanie 9 V (obj. č. 4 130 17). Šírka: 8 modulov



Bal.	Obj. č.	Napájanie
1	4 130 17	Napájací zdroj 9 V pre DIN switche Modulárny napájací zdroj 9 V – 1,6 A. Na napájanie dátových switchov a Triple Play switchu. Zo zdroja môžu byť napájané 2 klasické switche alebo 1 Triple Play switch. Vstupné napätie: 100 - 240 V~ Výstupné napätie: 9 V= Šírka: 1,5 modulu

Bal.	Obj. č.	Rozbočovače
1	4 130 15	xDSL rozbočovač Služi na rozbočenie prichádzajúceho xDSL signálu. Integrovaný DSL filter: izoluje telefónny a internetový signál (bez rušenia). Šírka: 2 moduly



Bal.	Obj. č.	Telefónny rozbočovač
1	4 130 12	Na rozvod telefónneho signálu pre max. 8 RJ 45 zásuviek. 2 možnosti pripojenia: 1 linka pre 8 výstupov alebo 2 nezávislé linky pre 4 výstupy. Pripojenie: RJ 45 konektor alebo svorky. Pre analógové (POTS) a digitálne (ISDN) linky. Šírka: 4 moduly



Bal.	Obj. č.	TV koaxiálny rozbočovač (5 – 2 400 MHz)
1	4 130 13	1 vstup, 6 výstupov, typ F – HD Ready Šírka: 4 moduly



Bal.	Obj. č.	Patch káble
4	4 130 47	Špeciálne ploché flexibilné patch káble na vzájomné prepojenie zariadení v multimediálnych rozvodniciach. RJ 45 - RJ 45
4	4 130 48	Cat.6 Patch kábel, Cat.6 FTP - 0,2 m Patch kábel, Cat.6 FTP - 0,4 m

Bal.	Obj. č.	Rozvodnice
1	0 014 33	Multimediálna rozvodnica – zapustená Rozvodnica na zapustenú montáž s plechovými dverami. 3 rady, 36 + 6 modulov, biela farba. Rozmery 555 x 330 x 86 mm.
1	6 012 03	Multimediálna rozvodnica – povrchová Rozvodnica na povrchovú montáž. 3 rady, 36 + 3 moduly, biela farba. Rozmery 505 x 318 x 109 mm.
1	6 012 08	Dvierka na povrchovú rozvodnicu Biele dvere z polykarbonátu
5	0 860 76	Dvojzásuvka 16 A – 250 VA Nízkoprofilová dvojzásuvka na napájanie aktívnych zariadení od poskytovateľov služieb (modem, router)



Príklad inštalácie (pre internet a TV po optickej sieti)

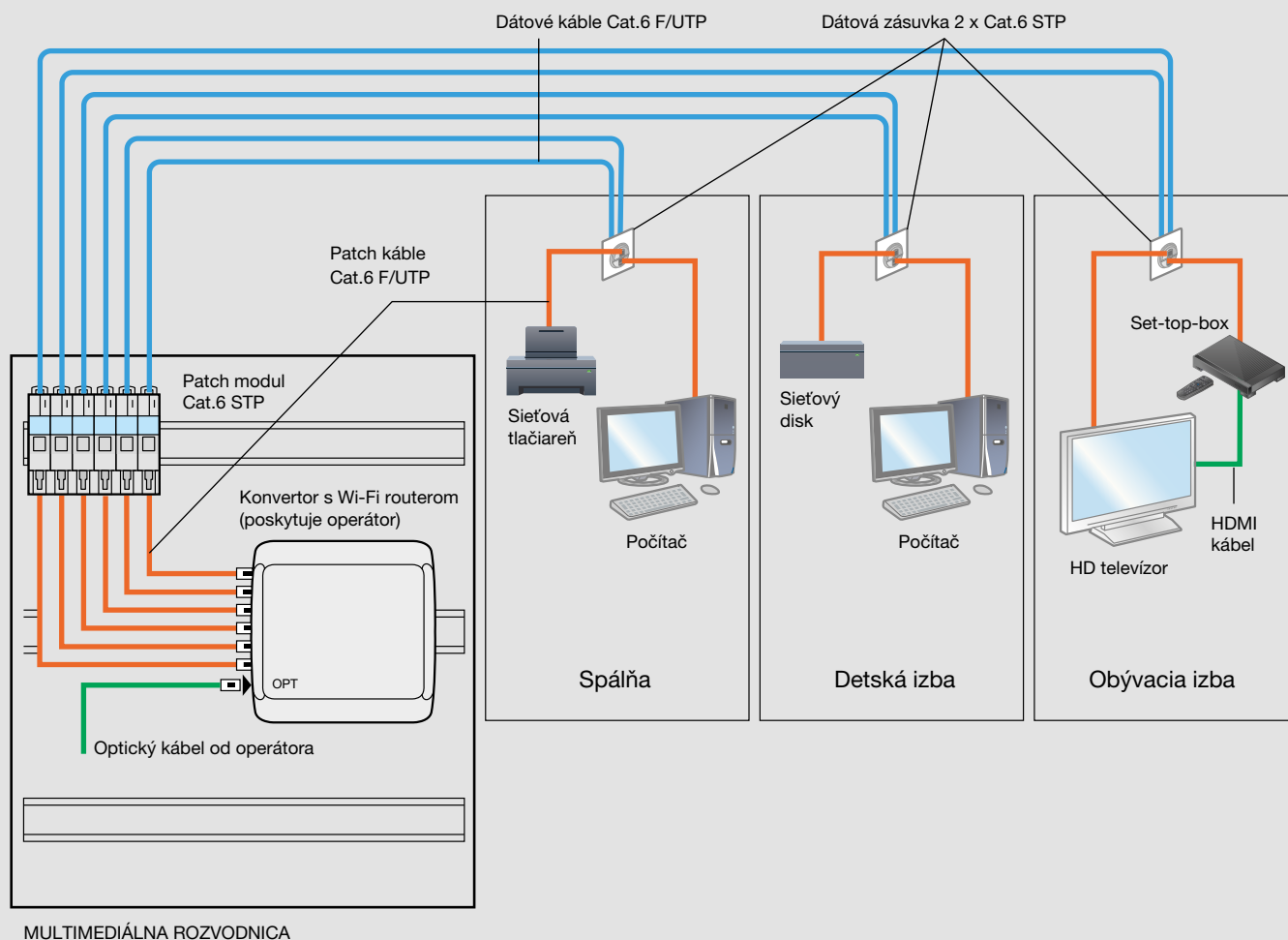
Optické pripojenie je dnes typickým pripojením vo väčších mestách. Podporuje prenos televízneho signálu, internetu, prípadne umožňuje aj klasické telefonovanie. Okrem pozerania TV a pripojenia na internet slúži domáca sieť pre fyzické (čiže nie bezdrôtové = Wi-Fi) pripojenie ďalších zariadení:

- sieťové tlačiarne (dokumenty možno tlačiť z ľubovoľného zariadenia: počítače, notebooky, mobily, tablety...)
- sieťové disky (rodinné fotografie či videá možno prezerať na ľubovoľnom zariadení: počítače, notebooky, mobily, tablety...)
- NAS disky (zálohovanie rodinných fotografií či videí, sťahovanie filmov, hier...)
- iné riešenia (napríklad IP kamery a podobne)

Odporúčané vybavenie 3-izbového bytu:

- Multimediálna rozvodnica – v nej je umiestnený konvertor od operátora, ktorý zmení optický signál na elektrický a ten rozvedieme do miestností pomocou dátových káblov. Tieto káble sú v rozvodnici ukončené na patch moduloch v pomere 1 kábel = 1 patch modul. Multimediálnu (DIN) rozvodnicu odporúčame umiestniť do predsieni a ideálne by mala byť 3-radová.
- Dátové dvojzásuvky – použitie jednozásuvek je v dnešnej dobe nepostačujúce. Napríklad v obývacej miestnosti by sme nemohli pripojiť TV priamo k internetu (t. j. nebolo by možné pozeráť Youtube, resp. rodinné videá na sieťovom disku). Jednozásuvka umožňuje iba pripojenie set-top-boxu.

Pre ďalšie typy pripojenia od operátorov (satelit, DSL...) kontaktujte špecialistov Legrand.





0 677 40



0 677 48



0 678 01













0 678 12








Produkty vyrobené z materiálu na báze iónov striebra Ag+. Táto technológia umožňuje elimináciu baktérií, plesní a vírusov.



Určené hlavne do zdravotníckych zariadení (nemocnice, ordinácie, laboratória, čakárne...) a priestorov vyžadujúcich zvýšenú hygienu (priemyselné kuchyne, potravinárska výroba, reštaurácie...).

Na inštaláciu výlučne s montážnou doskou obj. č. 0 802 51.

Bal.	Obj. č.	Antibakteriálne krytky
1	0 677 40	Na osvetlenie, stmievanie  Na striedavý prepínač č. 6 10 A obj. č. 0 670 01 alebo tlačidlo 6 A obj. č. 0 670 31
1	0 677 41	 Na dvojitý striedavý prepínač (5B) 10 A 2 x obj. č. 0 670 01 alebo tlačidlo dvojité s prepínacím kontaktom 6 A 2 x obj. č. 0 670 31
1	0 677 42	 Na striedavý prepínač č. 6 10 A so signálkou obj. č. 0 670 01 alebo tlačidlo 6 A so signálkou obj. č. 0 670 31
1	0 677 43	 Na dvojitý striedavý prepínač (5B) 10 A so signálkou 2 x obj. č. 0 670 01 alebo dvojitý striedavý prepínač (5B) 16 A so signálkou, alebo tlačidlo dvojité s prepínacím kontaktom 6 A 2 x obj. č. 0 670 31
1	0 677 49	Na ovládače roliet a žalúzií  Na spínač obj. č. 0 676 01 a tlačidlo obj. č. 0 676 02
1	0 677 44	Na zásuvky  Na zásuvku 2P+PE obj. č. 0 671 21
1	0 677 46	 Na telefónnu zásuvku RJ 11 obj. č. 0 673 40
1	0 677 50	 Na TV-RD-SAT zásuvku obj. č. 0 673 88

Bal.	Obj. č.	Antibakteriálne rámy
1	0 690 01	 Jednoduchý Biela farba
1	0 690 02	 Dvojnásobný s osovou vzdialenosťou 71 mm Vertikálna alebo horizontálna montáž Biela farba
1	0 690 03	 Trojnásobný s osovou vzdialenosťou 71 mm Vertikálna alebo horizontálna montáž Biela farba

Bal.	Obj. č.	IP 44 krytky
5	0 678 01	Na osvetlenie  Na striedavý prepínač č. 6 10 A obj. č. 0 670 01 alebo spínač č. 1 obj. č. 0 670 02, alebo tlačidlo 6 A obj. č. 0 670 31
1	0 678 02	 Na dvojitý striedavý prepínač (5B) 10 A 2 x obj. č. 0 670 01 alebo tlačidlo dvojité s prepínacím kontaktom 6 A 2 x obj. č. 0 670 31
1	0 678 03	 Na striedavý prepínač č. 6 10 A so signálkou obj. č. 0 670 01 alebo tlačidlo 6 A so signálkou obj. č. 0 670 31
1	0 678 04	 Na dvojitý striedavý prepínač (5B) 10 A so signálkou 2 x obj. č. 0 670 01 alebo tlačidlo dvojité s prepínacím kontaktom 6 A so signálkou 2 x obj. č. 0 670 31
1	0 678 05	 Na jednoduchý prístroj s držiakom štítkov: Na striedavý prepínač č. 6 10 A so signálkou obj. č. 0 670 01 alebo tlačidlo 6 A so signálkou obj. č. 0 670 31
5	0 678 12	 Na zásuvku 2P+PE obj. č. 0 671 21
1	0 678 41	 Na zásuvku nemecký štandard obj. č. 0 671 61

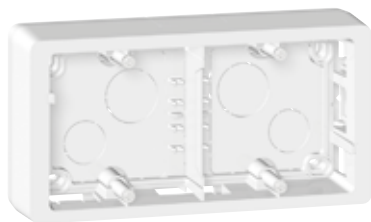
Bal.	Obj. č.	IP 44 rámy
5	0 690 71	 Jednoduchý Biela farba
1	0 690 72	 Dvojnásobný s osovou vzdialenosťou 71 mm Vertikálna alebo horizontálna montáž s použitím montážnej dosky obj. č. 0 802 51 Biela farba

Céliane™

krabice na povrchovú montáž, vývody káblov, záslepky



0 802 41



0 802 45

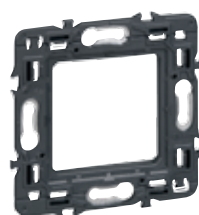
Bal.	Obj. č.	Krabice na povrchovú montáž
		2 nastaviteľné výšky (27 alebo 40 mm) Krabica má inú povrchovú úpravu ako krytky. Dodávané so skrutkami.
1	0 802 41	Biela 1 prístroj Odnímateľný vstup v prípade inštalácie na lištu DLplus 20 x 12,5.
1	0 802 42	2 prístroje Vodorovná alebo zvislá montáž. Odnímateľný vstup v prípade inštalácie na lištu DLplus 32 x 12,5.
1	0 802 44	Titán 1 prístroj Odnímateľný vstup v prípade inštalácie na lištu DLplus 20 x 12,5.
1	0 802 45	2 prístroje Odnímateľný vstup v prípade inštalácie na lištu DLplus 32 x 12,5.

Bal.	Obj. č.	Vývody káblov
1	0 671 81	Vývod káblov bez svoriek
1	0 671 83	Vývod káblov so 4 automatickými svorkami (4 vodiče 1,5 mm ²)

Bal.	Obj. č.	Záslepky
10	0 681 43	Biela
10	0 684 43	Titán

Céliane™

montážne dosky











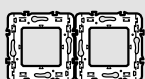
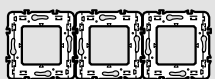




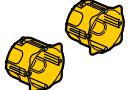
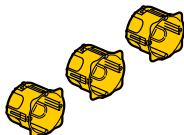


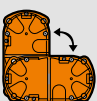

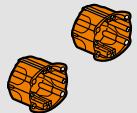
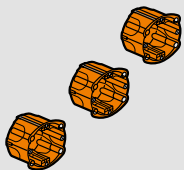


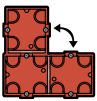

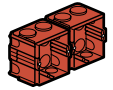
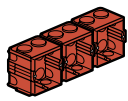


0 802 51












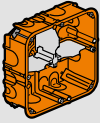





0 802 52 + ochranný kryt

Montážne rámy na prístroje Céliane a Mosaic pre zapustené montážne krabice. Možnosť vertikálnej alebo horizontálnej inštalácie.

Bal.	Obj. č.	Montážna doska univerzálna
10	0 802 51	Dodávaná s ochranným krytom Montážna doska univerzálna (1 prístroj alebo 2 moduly) Možnosť viacnásobnej vertikálnej alebo horizontálnej inštalácie.
		Montážne dosky na špeciálne funkcie
		Treba použiť špeciálne Batibox montážne krabice (str. 32). Osová vzdialenosť 71 mm (okrem obj. č. 0 802 50 a 0 802 59). Dodávané s ochranným krytom (okrem obj. č. 0 802 50/64/66).
10	0 802 50	Montážna doska pre 1 modul
1	0 802 59	Montážna doska pre 3 moduly
10	0 802 52	Montážna doska pre 5 modulov Horizontálna alebo vertikálna montáž. Obsahuje priečku, ktorú treba odstrániť.
5	0 802 53	Montážna doska pre 8 modulov Horizontálna alebo vertikálna montáž. Obsahuje priečky, ktoré treba odstrániť.
1	0 802 64	Montážna doska pre 2 x 4 alebo 5 modulov Obsahuje odstrániteľné priečky.
1	0 802 66	Montážna doska pre 2 x 6 alebo 8 modulov Obsahuje odstrániteľné priečky.

CÉLIANE RÁMIKY	JEDNODUCHÝ RÁMIK	DVOJNÁSOBNÝ RÁMIK horizontálny/vertikálny	TROJNÁSOBNÝ RÁMIK horizontálny/vertikálny	ŠTVORNÁSOBNÝ RÁMIK horizontálny/vertikálny	PÄTNÁSOBNÝ RÁMIK horizontálny/vertikálny
					
MONTÁŽNE DOSKY	0 802 51	2 x 0 802 51	3 x 0 802 51	4 x 0 802 51	5 x 0 802 51
				4 x 	5 x 
SUCHÉ PRIEČKY	0 800 41 hĺbka 40 mm 0 800 51 hĺbka 50 mm 0 800 61 hĺbka 60 mm	2 x 0 800 41 hĺbka 40 mm 2 x 0 800 51 hĺbka 50 mm 2 x 0 800 61 hĺbka 60 mm	3 x 0 800 41 hĺbka 40 mm 3 x 0 800 51 hĺbka 50 mm 3 x 0 800 61 hĺbka 60 mm	4 x 0 800 41 hĺbka 40 mm 4 x 0 800 51 hĺbka 50 mm 4 x 0 800 61 hĺbka 60 mm	5 x 0 800 41 hĺbka 40 mm 5 x 0 800 51 hĺbka 50 mm 5 x 0 800 61 hĺbka 60 mm
				4 x 	5 x 
UNIVERZÁLNE	0 801 01 hĺbka 40 mm 0 801 21 hĺbka 50 mm	2 x 0 801 01 hĺbka 40 mm 2 x 0 801 21 hĺbka 50 mm	3 x 0 801 01 hĺbka 40 mm 3 x 0 801 21 hĺbka 50 mm	4 x 0 801 01 hĺbka 40 mm 4 x 0 801 21 hĺbka 50 mm	5 x 0 801 01 hĺbka 40 mm 5 x 0 801 21 hĺbka 50 mm
				4 x 	5 x 
DO MURIVA	0 801 41 hĺbka 40 mm 0 801 51 hĺbka 50 mm 0 801 61 hĺbka 60 mm	2 x 0 801 41 hĺbka 40 mm 2 x 0 801 51 hĺbka 50 mm 2 x 0 801 61 hĺbka 60 mm	3 x 0 801 41 hĺbka 40 mm 3 x 0 801 51 hĺbka 50 mm 3 x 0 801 61 hĺbka 60 mm	4 x 0 801 41 hĺbka 40 mm 4 x 0 801 51 hĺbka 50 mm 4 x 0 801 61 hĺbka 60 mm	5 x 0 801 41 hĺbka 40 mm 5 x 0 801 51 hĺbka 50 mm 5 x 0 801 61 hĺbka 60 mm
				4 x 	5 x 

Pozn.: Na jednoduchú, resp. viacnásobnú montáž možno použiť bežné inštaláčne krabice. Neplatí pre špeciálne funkcie (potrebne použiť Batibox inštaláčne krabice).

1 MODUL	5 MODULOV horizontálne/ vertikálne	ŠPECIÁLNE RÁMIKY	PRE ZÁSUVKU NA HOLIACI STROJČEK
 0 802 50	 0 802 52 osová vzdialenosť 71 mm	 Dodávané spolu s prístrojom	
 0 800 40 hĺbka 40 mm	 0 800 42 hĺbka 40 mm 0 800 52 hĺbka 50 mm		 0 800 52 hĺbka 50 mm
 0 801 40 hĺbka 40 mm	 0 801 02 hĺbka 40 mm 0 801 22 hĺbka 50 mm	 0 801 24 hĺbka 50 mm	
 0 801 40 hĺbka 40 mm	 0 801 42 hĺbka 40 mm		 0 801 55 hĺbka 50 mm 2 x 0 801 51 hĺbka 50 mm  

PRÍSTROJE			KRYTY (obj. č.)						
			Obj. č.	Bal.		Biela	Titán	Grafit	Bal.
OSVETLENIE – SPÍNAČE A TLAČIDLÁ (str. 14)									
Spínač č. 1 - 10 A	0 670 02	10							
Striedavý prepínač č. 6 - 10 A	0 670 01	10							
Tlačidlo s prepínacím kontaktom NO-NC - 6 A	0 670 31	10		0 680 01	0 683 01	0 679 01	10		
Tlačidlo so spínacím kontaktom NO - 6 A	0 670 32	10							
Krížový prepínač č. 7	0 670 05	10							
Automatický vypínač	0 670 12	1		0 680 12	683 12	0 679 22	1		
Striedavý prepínač č. 6 - 10 A so signalizačným osvetlením ⁽¹⁾	0 670 01	10							
Tlačidlo s prepínacím kontaktom NO-NC - 6 A so signalizačným osvetlením ⁽¹⁾	0 670 31	10		0 680 03	0 683 03	0 679 03	1		
Krížový prepínač č. 7 s orientačným osvetlením	0 670 05	10							
Spínač č. 1 - 10 A s podsvieteným krycím krúžkom	0 670 02	10		0 650 04	0 651 04	0 652 04	1		
Striedavý prepínač č. 6 s podsvieteným krycím krúžkom Orientačné alebo signalizačné osvetlenie	0 670 01	10		+ 0 676 70	+ 0 676 70	+ 0 676 70	1		
Striedavý prepínač č. 6 - 10 A s držiakom štítkov ⁽¹⁾	0 670 01	10							
Tlačidlo s prepínacím kontaktom NO-NC - 6 A s držiakom štítkov ⁽¹⁾	0 670 31	10		0 680 14	0 683 14	0 679 34	1		

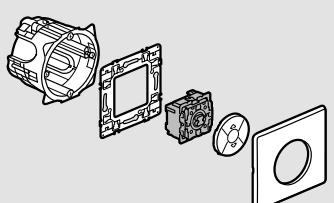


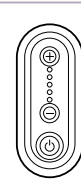





(1) Signalizačné a orientačné osvetlenie **str. 15**

Objednávacie čísla červené: nové výrobky



PRÍSTROJE			KRYTY (obj. č.)				
	Obj. č.	Bal.		Biela	Titán	Grafit	Bal.
OSVETLENIE – SPÍNAČE A TLAČIDLÁ (str. 14)							
Sériový spínač č. 5	2 x 0 670 02	10					
Tlačidlo dvojité s prepínacím kontaktom NO-NC	2 x 0 670 31	10		0 680 02	0 683 02	0 679 02	10
Dvojité striedavý prepínač (5B)	2 x 0 670 01	10					
Striedavý prepínač č. 6 + Tlačidlo s prepínacím kontaktom NO-NC	0 670 01 + 0 670 31	10 10					
Tlačidlo dvojité s prepínacím kontaktom NO-NC s orientačným alebo signalizačným osvetlením ⁽¹⁾	2 x 0 670 31	10		0 680 04	0 683 04	0 679 04	1
Dvojité striedavý prepínač (5B) so signalizačným alebo orientačným osvetlením ⁽¹⁾	2 x 0 670 01	10					
5 x striedavý prepínač č. 6 - 10 A	5 x 0 670 01	10					
5 x spínač č. 1 - 10 A	5 x 0 670 02	10					
5 x tlačidlo dvojité s prepínacím kontaktom NO-NC	5 x 0 670 31	10		0 680 11	0 683 11	0 679 05	1
5 x tlačidlo so spínacím kontaktom NO 6 A	5 x 0 670 32	10					
5 x striedavý prepínač č. 6 - 10 A s orientačným alebo signalizačným osvetlením ⁽¹⁾	5 x 0 670 01	10					
5 x tlačidlo dvojité s prepínacím kontaktom NO-NC s orientačným alebo signalizačným osvetlením ⁽¹⁾	5 x 0 670 31	10		0 680 20	0 683 20	0 679 06	1

(1) Signalizačné a orientačné osvetlenie str. 15

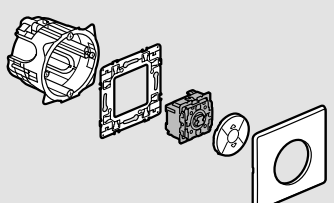




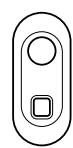
PRÍSTROJE 			KRYTY (obj. č.)					
			Obj. č.	Bal.		Biela	Titán	Grafit
OSVETLENIE – STMIEVAČE (str. 14)								
Tlačidlový stmievač 600 W	0 670 82	1						
Univerzálny stmievač	0 670 83	1		0 650 83	0 651 83	0 652 83	1	
Tlačidlový stmievač 1 - 10 V	0 670 80	1						
Tlačidlový stmievač s nulovým vodičom 1 000 W	0 670 86	1		0 680 33	0 683 33	0 679 33	1	
OSVETLENIE – AUTOMATICKÉ SPÍNAČE (str. 16)								
Automatický spínač, 2 vodiče, bez nulového vodiča Manuálne vypínateľný	0 670 26	1		0 680 26	0 683 26	0 679 26	1	
Automatický spínač, 3 vodiče, s nulovým vodičom Manuálne nevypínateľný	0 670 25	1		0 682 99	0 685 99	0 679 99	1	
OSVETLENIE – SPÍNAČE A TLAČIDLÁ (str. 16)								
Spínač s časovaním	0 670 51	1		0 680 37	0 683 37	0 679 36	1	
Programovateľný časový spínač	0 670 53	1		0 680 38	0 683 38	0 679 28	1	
Spínač na kľúč 6 A	0 670 09	1		0 680 09	0 683 09	0 679 69	1	

Objednávacie čísla červené: nové výrobky

PRÍSTROJE			KRYTY (obj. č.)						
			Obj. č.	Bal.		Biela 	Titán 	Grafit 	Bal.
OVLÁDANIE ROLIET A MARKÍZ (str. 17)									
Spínač ovládania roliet a markíz	0 676 01	1				0 681 51	0 684 51	0 679 55	1
Tlačidlo ovládania roliet a markíz	0 676 02	1							
Programovateľný spínač ovládania roliet a markíz	0 676 21	1				0 681 59	0 684 59	0 679 59	1
Relé pre skupinové ovládanie roliet a markíz	0 676 22	1			bez krytu				–
Ovládač pre motory somfy	0 672 69	1				0 681 79	0 684 79	nie je	1
OVLÁDANIA VENTILÁTOROV (str. 17)									
Mechanické ovládanie ventilátora 2-rýchlostné	0 670 01	1				0 680 61	0 683 61	0 679 61	1
Ovládač ventilátora 3 rýchlosti	0 674 22	1				0 680 62	0 683 62	nie je	1
Ovládač ventilátora 4 rýchlosti	0 674 24	1				0 680 64	0 683 64	nie je	1
Spínač ventilátora oneskorený	0 674 23	1				0 680 37	0 683 37	0 679 36	1
KÚRENIE (str. 17)									
Termostat izbový	0 674 00	1				0 682 40	0 685 40	0 679 80	1
Termostat programovateľný	0 674 02	1				0 682 42	0 685 42	0 679 92	1
Termostat pre podlahové kúrenie	0 674 05	1				0 682 49	0 685 49	nie je	1
Sonda pre modulárny termostat	0 674 08	1				0 682 43	0 685 43	nie je	1

PRÍSTROJE			KRYTY (obj. č.)						
			Obj. č.	Bal.		Biela	Titán	Grafit	Bal.
ZÁSUVKY 2P + ⊕ (str. 18)									
Zásuvka 2P + ⊕ detská ochrana, automatické svorky (štandardná verzia)	0 671 21	10			0 681 12	0 684 12	0 679 12	10	
Zásuvka 2P + ⊕ detská ochrana, automatické svorky (zarovnaná verzia)				0 681 11	0 684 11	0 679 11	10		
Zásuvka 2P + ⊕ nezámenná	0 671 14	1		prístroj sa dodáva s krytkou			–		
Zásuvka 2P + ⊕ s prepäťovou ochranou	–	1		S 681 11 prístroj sa dodáva s krytkou	S 684 11 prístroj sa dodáva s krytkou	S 679 11 prístroj sa dodáva s krytkou (na objednávku)	1		
Zásuvka 2P + ⊕ s mechanizmom na vysunutie vidlice	–	–		0 671 33 prístroj sa dodáva s krytkou	0 671 34 prístroj sa dodáva s krytkou	nie je	1		
Zásuvka 2P + ⊕ nemecký štandard	0 671 61	10		0 681 31	0 684 31	0 679 31	10		
USB NABÍJAČKY (str. 19)									
USB nabíjačka štandardná (2 x USB)	0 674 62	1		0 682 56	0 685 56	0 679 56	1		
USB nabíjačka dokovacia (Mikro USB stojan + USB nabíjačka)				0 682 10	0 685 10	0 679 10	1		
ZÁSUVKY TELEVÍZNE (str. 19)									
Zásuvka TV-RD hviezda	0 673 83	1		0 682 83	0 685 83	0 679 83	1		
Zásuvka TV-RD priebežná	0 673 84	1							
Zásuvka TV-RD koncová	0 673 85	1							
Zásuvka TV-RD-SAT hviezda	0 673 88	1		0 682 85	0 685 85	0 679 85	1		
Zásuvka TV-RD-SAT koncová	0 673 79	1							
Zásuvka TV-RD-SAT priebežná	0 673 78	1							
Zásuvka TV-RD-SAT 2 káblová	0 673 89	1							

Objednávacie čísla červené: nové výrobky

 PRÍSTROJE			KRYTY (obj. č.)				
	Obj. č.	Bal.		Biela	Titán	Grafit	Bal.
ZÁSUVKY TELEFÓNNE A DÁTOVÉ (str. 20)							
Zásuvka RJ 11	0 673 40	1		0 682 37	0 685 37	nie je	1
Zásuvka RJ 45, Cat.6A, STP 1 výstup	0 673 46	1					
Zásuvka RJ 45, Cat.6A, UTP 1 výstup	0 673 47	10					
Zásuvka RJ 45, Cat.6, UTP 1 výstup	0 673 44	10		0 682 51	0 685 51	0 679 51*	10*
Zásuvka RJ 45, Cat.6, FTP 1 výstup	0 673 45	10					
Zásuvka RJ 45, Cat.6, STP 1 výstup	0 673 96	1					
Zásuvka RJ 45, Cat.6A, STP 2 výstupy	2 x 0 673 46	1					
Zásuvka RJ 45, Cat.6A, UTP 2 výstupy	2 x 0 673 47	10					
Zásuvka RJ 45, Cat.6, UTP 2 výstupy	2 x 0 673 44	10		0 682 52	0 685 52	0 679 52*	10*
Zásuvka RJ 45, Cat.6, FTP 2 výstupy	2 x 0 673 45	10					
Zásuvka RJ 45, Cat.6, STP 2 výstupy	2 x 0 673 96	1					
Zásuvka RJ 45 s patch káblom, Cat.6, FTP	0 673 55	1		0 682 55	0 685 55	nie je	1
Zásuvka RJ 45 s patch káblom, Cat.6, UTP	0 673 54	1					
Optická dátová zásuvka SC/APC	0 673 95	1		0 682 95	0 685 95	nie je	1

*Balné množstvo pre označené objednávacie číslo je 1 ks

Objednávacie čísla červené: nové výrobky

PRÍSTROJE			KRYTY (obj. č.)				
	Obj. č.	Bal.		Biela	Titán	Grafit	Bal.
ZÁSUVKY PRE CENTRÁLNY VYSÁVAČ (str. 21)							
Zásuvka pre centrálny vysávač bezkontaktná	-	-		0 674 30 prístroj sa dodáva s montážnou doskou a krytom	0 674 31 prístroj sa dodáva s montážnou doskou a krytom	nie je	1
Zásuvka pre centrálny vysávač s elektrickým kontaktom	-	-		0 674 32 prístroj sa dodáva s montážnou doskou a krytom	0 674 33 prístroj sa dodáva s montážnou doskou a krytom	nie je	1
INTEGROVANÉ SVIETIDLÁ (str. 21)							
Orientačné integrované svetidlo LED	0 676 51	1		dodáva sa s krytkou			-
Núdzové integrované orientačné svetidlo	0 676 53	1		dodáva sa s krytkou			-
Automatický spínač so zabudovaným osvetlením 20 luxov	0 670 93	1		0 680 51	0 683 51	nie je	1
HOTELOVÉ SYSTÉMY (str. 21)							
Hotelový kartový spínač	0 675 63	1		0 682 09	0 685 09	0 679 09	1
Kartový spínač RFID	0 675 64	1					
Zásuvka pre holiaci strojček (dodávané s montážnou doskou)	0 671 59	1		0 682 42	0 685 42	0 679 35	1
Spínač na hlavné ovládanie osvetlenia	0 670 01	10		0 681 90	0 684 90	nie je	1
Tlačidlo na hlavné ovládanie osvetlenia	0 670 31	10					
Spínač na ovládanie osvetlenia na recepcii	2 x 0 670 01	10		0 681 92	0 684 92	nie je	1
Tlačidlo na ovládanie osvetlenia na recepcii	2 x 0 670 31	10					

Objednávacie čísla červené: nové výrobky



PRÍSTROJE			KRYTY (obj. č.)				
				Biela	Titán	Grafit	Bal.
Obj. č.							
Bal.							
HOTELOVÉ SYSTÉMY (POKRAČOVANIE)							
Spínač na ovládanie osvetlenia pri posteli	2 x 0 670 01	10		0 681 91	0 684 91	nie je	1
Tlačidlo na ovládanie osvetlenia pri posteli	2 x 0 670 31	10					
Tlačidlo "Zvonček" s LED indikátorom a držiakom štítkov pre hotely	0 675 60	1		dodáva sa s krytkou	dodáva sa s krytkou	nie je	1
Spínač s orientačným osvetlením pre hotelové izby "Nerušiť"	0 670 01	10		0 681 60	0 684 60	nie je	1
Spínač ovládania roliet a markíz	0 676 01	10		0 681 53	0 684 53	0 679 53	1
Tlačidlo ovládania roliet a markíz	0 676 02	10					
Spínač na ovládanie závesov	0 676 01	10		0 681 54	0 684 54	nie je	1
Tlačidlo na ovládanie závesov	0 676 02	10					

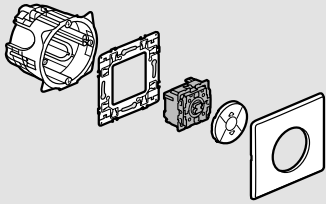




















PRÍSTROJE			KRYTY (obj. č.)						
			Obj. č.	Bal.		Biela	Titán	Grafit	Bal.
			ROZVOD HUDBY (str. 22)						
Rozvod hudby									
RDS tuner s napájacím zdrojom	0 673 26	1			0 682 42	0 685 42	0 679 92	1	
Tuner	0 673 20	1			0 682 20	0 685 20	0 678 70	1	
Napájací zdroj pre tuner so zabudovaným reproduktorom	0 673 21	1			0 682 29	0 685 29	0 678 79	1	
Reproduktory									
Céliane - zapustený - Ø 2"	0 673 28	1			0 682 28	0 685 28	0 678 78	1	
AUDIO A VIDEO ZÁSUVKY (str. 24-25)									
Zásuvka reproduktorová jednoduchá	0 673 11	1			0 682 11	0 685 11	0 678 13	1	
Zásuvka reproduktorová dvojité	2 x 0 673 11	1			0 682 12	0 685 12	0 678 14	1	
Zásuvka audio/video 3 RCA	0 673 13	1			0 682 13	0 685 13	0 678 63	1	
Zásuvka audio/video 3 RCA predkonektorovaná	0 673 73	1							
Dvojzásuvka audio/video 3 RCA	2 x 0 673 13	1			0 682 14	0 685 14	0 678 64	1	

Objednávacie čísla červené: nové výrobky



PRÍSTROJE			KRYTY (obj. č.)				
	Obj. č.	Bal.		Biela 	Titán 	Grafit 	Bal.
AUDIO A VIDEO ZÁSUVKY (pokračovanie)							
Zásuvka HDMI typ A, v1.3	0 673 17	1		0 682 16	0 685 16	0 678 16	1
Zásuvka HDMI typ A, v1.4 predkonektorovaná	0 673 77	1					
Zásuvka video HD 15	0 673 16	1		0 682 15	0 685 15	nie je	1
Zásuvka audio Jack 3,5 mm	0 673 18	1		0 682 17	0 685 17	nie je	1
Zásuvka HD 15 + 3,5 mm Jack	0 673 19	1		0 682 19	0 685 19	nie je	1
Zásuvka HD 15 + 3,5 mm Jack predkonektorovaná	0 673 76	1					
Zásuvka SUB-D	0 673 51	1		0 682 15	0 685 15	nie je	1
Zásuvka USB 2.0	0 673 52	1		0 682 53	0 685 53	0 679 50	1
Zásuvka USB 3.0, predkonektorovaná	0 673 72	1					
INÉ							
Vývod káblov bez svoriek	0 671 81	1		0 681 41	0 684 41	0 679 41	1
Vývod káblov so 4 automatickými svorkami	0 671 83	1					
Záslepka	-	-		0 681 43	0 684 43	0 679 43*	10*










*Balné množstvo pre označené objednávacie číslo je 1 ks

PRÍSTROJE 			KRYTY (obj. č.)					
			Obj. č.	Bal.	 ANTIBAKTERIÁL	Bal.	 IP 44	Bal.
OSVETLENIE (str. 14)								
Striedavý prepínač č. 6 - 10 A	0 670 01	10		0 677 40	1		0 678 01	5
Tlačidlo s prepínacím kontaktom NO-NC	0 670 31	10		0 677 40	1		0 678 01	5
Tlačidlo so spínacím kontaktom NO - 6 A	0 670 32	10						
Striedavý prepínač č. 6 - 10 A so signalizačným osvetlením⁽¹⁾	0 670 01	10		0 677 42	1		0 678 03	1
Tlačidlo s prepínacím kontaktom NO-NC 6 A so signalizačným osvetlením⁽¹⁾	0 670 31	10		0 677 42	1		0 678 03	1
Striedavý prepínač č. 6 - 10 A s držiakom štítkov⁽¹⁾	0 670 01	10						
Tlačidlo s prepínacím kontaktom NO-NC 6 A s držiakom štítkov⁽¹⁾	0 670 31	10	-	-	-		0 678 05	1
Tlačidlo so spínacím kontaktom NO 6 A s držiakom štítkov⁽¹⁾	0 670 32	10						
Dvojitý striedavý prepínač (5B)	2 x 0 670 01	10		0 677 41	1		0 678 02	1
Tlačidlo dvojité s prepínacím kontaktom NO-NC	2 x 0 670 31	10		0 677 41	1		0 678 02	1
Tlačidlo dvojité so spínacím kontaktom NO	2 x 0 670 32	10						
Dvojitý striedavý prepínač (5B) so signalizačným alebo orientačným osvetlením⁽¹⁾	2 x 0 670 01	10		0 677 43	1		0 678 04	1
Tlačidlo dvojité s prepínacím kontaktom NO-NC 6 A so signalizačným osvetlením⁽¹⁾	2 x 0 670 31	10		0 677 43	1		0 678 04	1
OVLÁDANIE ROLIET A ŽALÚZIÍ (str. 17)								
Spínač ovládania roliet a markíz	0 676 01	1		0 677 49	1	-	-	-
Tlačidlo ovládania roliet a markíz	0 676 02	1						

(1) Signalizačné a orientačné osvetlenie str. 15

Céliane™

výberová tabuľka krytov antibakteriál a IP 44

PRÍSTROJE			KRYTY (obj. č.)					
			ANTIBAKTERIÁL			IP 44		
	Obj. č.	Bal.			Bal.			Bal.
ZÁSUVKY (str. 18)								
Zásuvka 2P + \perp detská ochrana, automatické svorky	0 671 21	10		0 677 44	1		0 678 12	5
Zásuvka nemecký štandard 2P + \perp	0 671 61	1	-	-	-		0 678 41	1
ZÁSUVKY TV, TELEFÓNNE A DÁTOVÉ (str. 19-20)								
Zásuvka RJ 11	0 673 40	1		0 677 46	1	-	-	-
Zásuvka RJ 45	0 673 45	10						
Zásuvka TV-RD-SAT	0 673 88	1		0 677 50	1			

Rámiky, horizontálna alebo vertikálna montáž	Osová vzdialenosť 71 mm					Prístroje	
	Jednoduchý	Dvojnásobný	Trojnásobný	Štvornásobný	Päťnásobný	1 modul	5 modulov
Balenie	1	1	1	1	1	1	1
KLASIKA							
Biele	0 666 31**	0 666 32*	0 666 33*	0 666 34	0 666 30	0 686 30 ⁽¹⁾	0 666 35
Tyrkysová graph	0 666 41	0 666 42	0 666 43	0 666 44	-	-	-
Oranžová graph	0 666 51	0 666 52	0 666 53	0 666 54	-	-	-
Fialová graph	0 666 61	0 666 62	0 666 63	0 666 64	-	-	-
Žltá graph	0 666 71	0 666 72	0 666 73	0 666 74	-	-	-
Biele graph	0 666 40	-	-	-	-	-	-
MATNÁ							
Biele matná	0 667 01*	0 667 02*	0 667 03	0 667 04	-	-	0 667 05
Ílová	0 667 11	0 667 12	0 667 13	0 667 14	-	-	0 667 15
Kávová	0 667 21	0 667 22	0 667 23	0 667 24	-	-	0 667 25
Modrosivá	0 667 31	0 667 32	0 667 33	0 667 34	-	-	0 667 35
Tmavosivá	0 667 41	0 667 42	0 667 43	0 667 44	-	-	0 667 45
Tmavosivá graph	0 667 40	-	-	-	-	-	-
ELOXOVANÝ HLINÍK							
Titán	0 689 01*	0 689 02*	0 689 03	0 689 04	0 689 10	0 689 00 ⁽²⁾	0 689 05
Hliník	0 689 21*	0 689 22*	0 689 23	0 689 24	0 689 30	-	0 689 25
Volfrám	0 689 71	0 689 72	0 689 73	0 689 74	-	-	0 689 75
Karbón	0 689 81	0 689 82	0 689 83	0 689 84	-	-	0 689 85
Staroružová	0 689 91	0 689 92	0 689 93	0 689 94	-	-	-
Fialová	0 687 11	0 687 12	0 687 13	0 687 14	-	-	-
Hliník snake	0 687 21	0 687 22	0 687 23	0 687 24	-	-	0 687 25
Oranžová snake	0 687 61	0 687 62	0 687 63	0 687 64	-	-	-
Azúrová snake	0 687 71	0 687 72	0 687 73	0 687 74	-	-	-
ANTIBAKTERIÁL							
Antibakteriál	0 690 01	0 690 02	0 690 03	-	-	-	-
IP 44							
IP 44 - Biele	0 690 71*	0 690 72	-	-	-	-	-

 (1) V úprave Biela neutrálna
 (2) V úprave lakovaný plech

 *Balné množstvo 5 ks
 **Balné množstvo 10 ks

Objednávacie čísla červené: nové výrobky



Rámiky, horizontálna alebo vertikálna montáž	Osová vzdialenosť 71 mm					Prístroje
	Jednoduchý	Dvojnásobný	Trojnásobný	Štvornásobný	Päťnásobný	5 modulov
Balenie	1	1	1	1	1	1
MATERIÁLY*						
Oceľ brúsená	0 691 01	0 691 02	0 691 03	0 691 04	0 691 10	0 691 05
Nikel	0 691 11	0 691 12	0 691 13	0 691 14	0 691 20	0 691 15
Nikel tmavý	0 690 31	0 690 32	0 690 33	0 690 34	-	0 690 35
Pancier	0 690 41	0 690 42	0 690 43	0 690 44	-	-
Zlato	0 691 31	0 691 32	0 691 33	0 691 34	-	0 691 35
Dub bielený	0 690 51	0 690 52	0 690 53	0 690 54	-	0 690 55
Wenge farbené ⁽²⁾	0 692 01	0 692 02	0 692 03	0 692 04	0 692 10	0 692 05
Javor	0 692 11	0 692 12	0 692 13	0 692 14	0 692 20	0 692 15
Mahagón	0 692 21	0 692 22	0 692 23	0 692 24	0 692 30	0 692 25
Corian® Cannelé ⁽¹⁾	0 690 11	0 690 12	0 690 13	0 690 14	-	0 690 15
Corian® Gougé ⁽¹⁾	0 690 21	0 690 22	0 690 23	0 690 24	-	0 690 25
Betón	0 691 41	0 691 42	0 691 43	-	-	0 691 45
Porcelán Songe	0 693 51	0 693 52	0 693 53	-	-	0 693 55
Bridlica	0 693 71	0 693 72	0 693 73	-	-	0 693 75
Sklo biele	0 693 11	0 693 12	0 693 13	0 693 14	0 693 20	0 693 15
Sklo čierne	0 693 01	0 693 02	0 693 03	0 693 04	0 693 10	0 693 05
Zrkadlo	0 691 21	0 691 22	0 691 23	0 691 24	-	0 691 25
Sklo kávové	0 694 61	0 694 62	0 694 63	0 694 64	-	-
Sklo červené	0 694 71	0 694 72	0 694 73	0 694 74	-	-
Koža hnedá	0 694 01	0 694 02	0 694 03	0 694 04	-	0 694 05
Koža karamel	0 694 21	0 694 22	0 694 23	0 694 24	-	-
Koža sivobiela	0 694 31	0 694 32	0 694 33	-	-	-
Koža fialová	0 694 41	0 694 42	0 694 43	-	-	-
Koža pixel	0 694 51	0 694 52	0 694 53	-	-	-

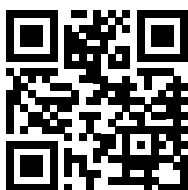
(1) Registrovaná ochranná známka spoločnosti DuPont de Nemours (2) Wenge farbený jaseň

* Rámiky zo skutočných materiálov drevo, koža, betón, porcelán a bridlica sú jedinečné a ich jednotlivé prevedenia sa môžu navzájom jemne odlišovať.

Objednávacie čísla červené: nové výrobky

Poznámky

HĽADÁTE ODPOVEDE NA OTÁZKY? www.legrandforum.sk



Všetky informácie, ktoré potrebujete...

Použitím QR kódu sa rýchlo dostanete k informáciám na webe priamo z vášho smartfónu. Vyžaduje to len voľne dostupnú aplikáciu na čítanie kódov.

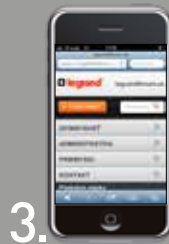
Ako na to?



1. Pomocou aplikácie nasnímajte QR kód



2. Potvrďte



3. Prehliadajte www stránky, sťahujte potrebné informácie



Legrand Slovensko, s. r. o.

Panónska cesta 7, 851 04 Bratislava 5
tel.: +421 2 32 15 36 01
e-mail: kontakt.bratislava@legrand.sk

pobočka Košice
Alvinczyho ul. 12, 040 01 Košice
tel.: +421 55 32 60 320
e-mail: kontakt.kosice@legrand.sk

www.legrand.sk