



EDÍCIA 2024

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



Čierna



Ílová



Kávová

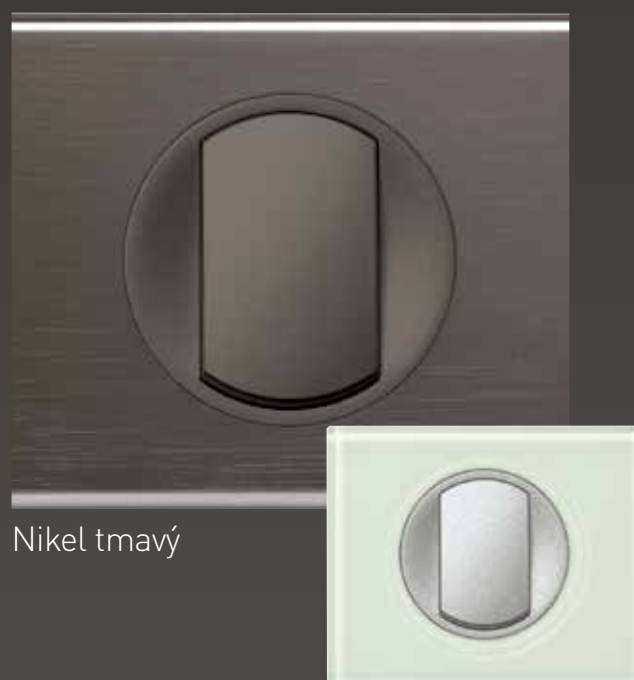
Eloxovaný hliník

Materiály



Hliník

Titán



Nikel tmavý

Sklo biele

Céliane™ Zásuvka zarovnaná



PATENT LEGRAND
ZÁSUVKA CÉLIANE™ ZAROVNANÁ



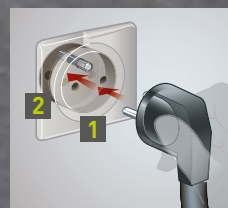
NOVINKA

**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 ALEBO BEZDRÔTOVO**

Dve Céliane USB zásuvky pre priame nabíjanie vašich zariadení.

JEDNODUCHŠIE NABÍJANIE

USB nabíjačky priamo v stene bez potreby prenosného adaptéra

Céliane™ Automatický vypínač



PATENT LEGRAND
CÉLIANE™ INTUÍCIA



NOVINKA

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

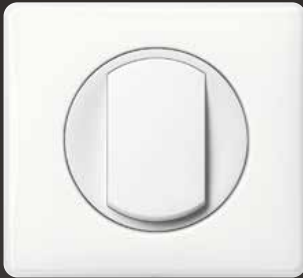
Umožňuje automatické vypnutie svetelného zdroja v prípade, že nie je zaznamenaný pohyb po dobu 10 min.

Bohatá kolekcia

Kolekcia Céliane™ ponúka širokú škálu farieb a materiálov.

Céliane™ Klasika

Céliane™ Matná



Biela



Vínová



Ílová



Tmavosivá



Šedá



Ružová



Kávová



Modrosivá



Svetlohnedá



Čierna



Biela matná



Béžová



Modrozelená

dizajnov

Céliane™ Eloxovaný hliník



Hliník



Karbón



Titán



Volfrám



Staroružová



Atrament



Mosadz



Saténový hliník



Saténový bronz

Bohatá kolekcia

Kolekcia Céliane™ ponúka širokú škálu farieb a materiálov.

Céliane™ Materiály

KOV

SKLO

MINERÁL



Nikel tmavý



Sklo biele



Bridlica



Oceľ brúsená



Zrkadlo



Porcelán Songe



Nikel



Sklo čierne



Zlato

dizajnov

CORIAN

DREVO

KOŽA



Corian® Cannelé*



Dub bielený



Koža pixel



Corian® Gougé*



Javor



Wenge farbené

Princíp inštalácie

MONTÁŽNA DOSKA



Ochranná krytka
(súčasť montážnej
dosky)



PRÍSTROJ



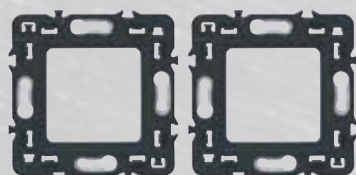
RÁMIK

KRYT

Viacnásobná inštalácia



BEŽNÁ
INŠTALAČNÁ
KRABICA



2 MONTÁŽNE
DOSKY



2 PRÍSTROJE



DVOJNÁSOBNÝ
RÁMIK



KRYTY

Viacnásobné funkcie

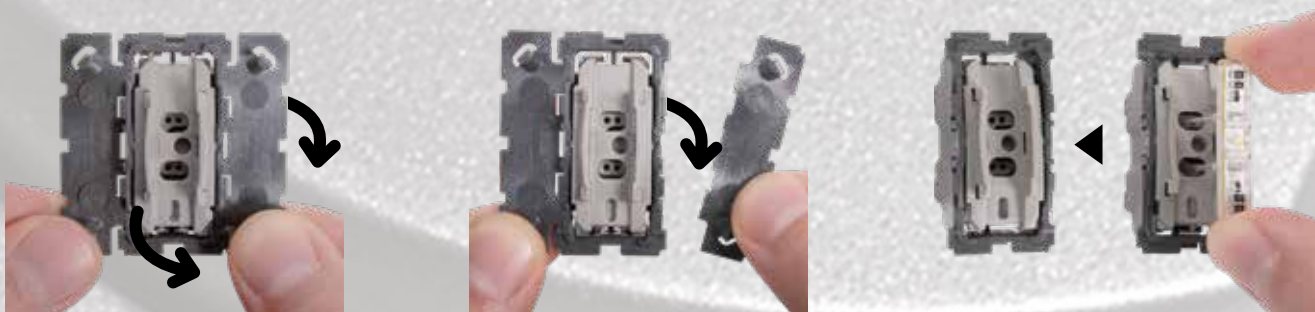


Dve funkcie
v jednom ráme.

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).

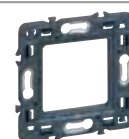
Bal.	Obj. č.	Spínače 10 A – 230 V
		Signalizačné a orientačné osvetlenie (str. 15)
10	0 670 02	Spínač č. 1 – 10 A
	2 x 0 670 02	Sériový spínač č. 5
10	0 670 01E	Striedavý prepínač č. 6
	2 x 0 670 01E	Dvojitý striedavý prepínač (5B)
10	0 670 05	Križový prepínač č. 7

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
---	----------	--

Bal.	Obj. č.	Tlačidlá 6 A – 230 V
		Signalizačné a orientačné osvetlenie (str. 15)
10	0 670 31E	Tlačidlo s prepínacím kontaktom NO-NC
	2 x 0 670 31E	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 83A	Univerzálny stmievač bez N vodiča 125 W Umožňuje ovládať a stmievať nasledujúce svetelné zdroje: Vhodné zdroje stmievania nájdete na www.legrand.sk/led-stmievanie Stmievanie: - stmievateľné LED: 3 - 125 VA (max. 10 žiaroviek) - halogénové žiarovky s feromagnetickým alebo elektronickým transformátorom: 3 - 125 VA Halogénové a klasické žiarovky 230 VA: 3 W - 125 W Možnosť ovládania z druhého miesta pomocou jedného, resp. viacerých tlačidiel obj. č. 0 670 31E
1	0 670 86A	Univerzálny stmievač s N vodičom 150 W Stmievanie: - stmievateľné LED: max. 150 VA (max. 10 žiaroviek) - halogénové žiarovky s feromagnetickým alebo elektronickým transformátorom: max. 150 VA Halogénové a klasické žiarovky 230 VA: max. 150 W

Montážne dosky
str. 29



Céliane™

signalizačné a orientačné osvetlenie, držiak štítkov



0 670 01E s podsvieteným krycím krúžkom 0 676 70



0 676 86

Bal. Obj. č. Signálky pre orientačné osvetlenie

10	0 676 86		Možnosť použiť pre obj. č. 0 670 01E/03/31 230 V – spotreba 0,15 mA
10	0 676 87		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

Signálky pre signalizačné osvetlenie

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

Podsvietený krycí krúžok

1	0 676 70		Možnosť použiť pre obj. č. 0 670 01E/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
---	----------	--	--

Signálka LED pre silové zásuvky, dvojpólový spínač a krížový prepínač č. 7 obj. č. 0 670 05

10	6 650 91		230 V – spotreba 2,4 mA
----	----------	--	-------------------------

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

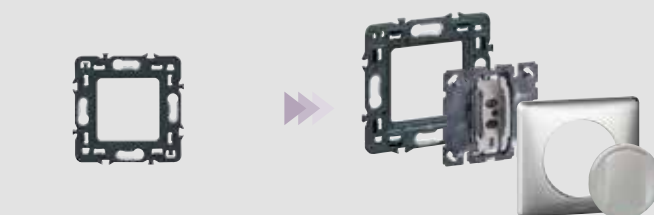


- Bočné časti mechanizmu odstráňte jednoduchým zatlačením na predrezanú časť.



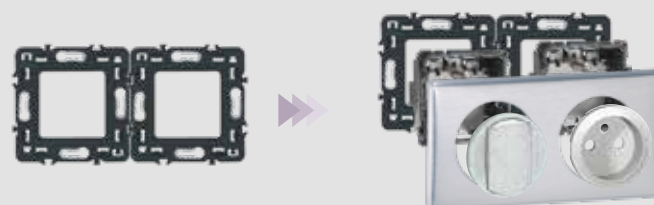
- Použitím 2 mechanizmov získate dvojnásobnú funkciu.

Modularita



Jednoduchá inštalácia

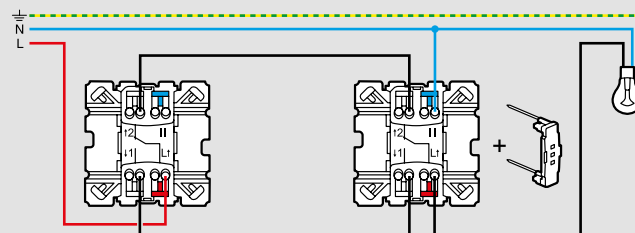
Céliane



Viacnásobná horizontálna inštalácia

Céliane

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





0 670 26A

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

Bal.	Obj. č.	Automatický spínač, 2 vodiče, bez nulového vodiča
1	0 670 26A	IR detekcia Uhol detekcie: 170° Dosah detekcie: 8 m Čas zopnutia: 5 s – 30 min Intenzita osvetlenia: 5 luxov – 1 275 luxov Umožňuje spínať nasledujúce svetelné zdroje: - LED: 2 W – 100 W - CFL, halogénky, žiarivkové trubice s feromagnetickým alebo elektronickým transformátorom: 2 – 150 W - halogénové a klasické žiarovky: 2 – 150 W Max. 3 auto. spínače môžu byť zapojené paralelne. Ak je v jednom okruhu inštalovaných viacero automatických spínačov, výška min. záťaže sa mení. Info: pozri technický list. Spotreba v stand-by režime: 0,005 W Inštalačná hĺbka 25mm.
1	0 670 25A	Automatický spínač, 3 vodiče, s nulovým vodičom IR detekcia Uhol detekcie: 170° Dosah detekcie: 8 m Čas zopnutia: 5 s – 30 min Intenzita osvetlenia: 5 luxov – 1 275 luxov Umožňuje spínať nasledujúce svetelné zdroje: - LED a kompaktné žiarivky: 0 – 500 W - LED, CFL, halogénky s feromagnetickým alebo elektronickým transformátorom: 0 – 1000 VA - žiarovky a halogénky: 0 – 2000 W Max. 3 auto. spínače môžu byť zapojené paralelne. Spotreba v stand-by režime: 0,005 W Inštalačná hĺbka 25mm.



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	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 W 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
1	0 697 40	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.
1	0 670 51	Spínač s časovaním Bez nulového vodiča, 2 vodiče – 1 000 W Umožňuje spínať žiarovky a halogénky 230 V, halogénky MN 400 VA Umožňuje ovládať motor (napr. ovládanie ventilátora) – 250 VA Časové oneskorenie 25 s – 15 min.
1	0 670 53	Programovateľný časový spínač 7-dňové programovanie (max. 28 programov) 1 výstup – prepínací kontakt Napájanie 230 V, 50/60 Hz Max.: 2 300 W
1	0 670 09	Spínač uzamykateľný
1	0 697 95	Cylindrická vložka Obsahuje 3 kľúče

Céliane™

ovládače roliet, markíz, ventilátorov a termostaty



0 676 01



0 676 21



0 674 00

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		
1	0 676 21	Programovateľný spínač Možnosť nastavenia času na vytiahnutie a zatiahnutie žalúzií, roliet, markíz. Možnosť manuálneho zrušenia. Napájací zdroj 230 V – 50/60 Hz Zaťažiteľnosť 3 A – 250 V
1	0 676 22	Relé pre skupinové ovládanie V kombinácii s programovateľným spínačom možno súčasne ovládať všetky rolety.

1 0 672 69 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

10	0 670 01E	Ovládania ventilátorov 2-rýchlostné
1	0 674 22	3 rýchlosti (1 – 0 – 2)
1	0 674 24	4 rýchlosti (0 – 1 – 2 – 3)
1	0 674 23	Spínač ventilátora oneskorený 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

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

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 08	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 Sonda pre modulárny termostat 0 038 40
1	0 674 05	Termostat pre podlahové kúrenie So zap./vyp. spínačom a LED senzorom s káblom 5 m v balení Regulácia: + 5 °C až + 30 °C Zaťaž: 8 A 250 V odporová 4 A 250 V indukčná



0 671 21 štandardná verzia zásuvky



0 671 21 zarovnaná verzia zásuvky



0 995 40 + 0 689 81



2 x 0 671 21 zarovnané verzie zásuviek

Výberová tabuľka rámkov 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: Doplniť krytky: biela 0 681 12 titán 0 684 12 grafit 0 679 12 Zarovnaná verzia: Doplniť 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	<ul style="list-style-type: none"> ○ Biela ● Titán
1	0 671 34	
1	0 995 20	Zarovnaná zásuvka 2P + \perp s USB C nabíjačkou <ul style="list-style-type: none"> ○ Biela ● Titán ● Grafit
1	0 995 30	
1	0 995 40	

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
10	0 671 53	Nemecký štandard 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 rámkov a krytiel (str. 32).
 Montážne dosky (str. 29).

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

Bal.	Obj. č.	USB nabíjačky, 2 x USB, 3 A, 15 W
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 prepájacieho kábla. Doplňte krytku „2 x USB“: biela 0 682 56 titán 0 685 56 grafit 0 679 56

Bal.	Obj. č.	Mikro USB nabíjací stojan + USB nabíjačka
1	0 682 10	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. Montáž navaknutím na USB nabíjačku obj. číslo 0 674 62
1	0 685 10	
1	0 679 10	

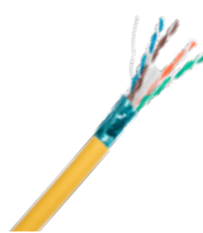
- Biela
- Titán
- Grafit

Bal.	Obj. č.	Televízne zásuvky
		Zástrčka TV a zásuvka RD satelitná typ F 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, priechodzí útlm 2 dB
1	0 673 79	TV-RD-SAT – koncová Útlm 10 dB

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



0 673 46



0 327 78



0 327 56



0 327 52

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

Bal.	Obj. č.	Dátové zásuvky RJ 45
1	0 673 46	Garantovaná podpora PoE++ (IEEE 802.3bt -2018). V súlade s normami ISO/IEC 11801 edition 3.0 (2017), STN EN 50173 a EIA/TIA 568 C2-1. Možno použiť káble s pevným vodičom AWG 22 až 25 a pleteným vodičom AWG 26. 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

Bal.	Obj. č.	Zásuvka RJ 45 s patch káblom
1	0 673 55	Dátová zásuvka s integrovaným samonavíjajúcim patch káblom (1 m). Vhodná najmä do hotelových izieb. Zásuvka Cat.6 – FTP Zásuvka Cat.6 – UTP

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

Bal.	Obj. č.	Dátové káble
		Garantovaná podpora PoE++ (IEEE 802.3bt -2018). V súlade s normami ISO/IEC 11801 edition 3.0 (2017), STN EN 50173 a EIA/TIA 568 C2-1. Trieda reakcie na oheň CPR: Dca-s2-d2-a1
500	0 327 78	F/UTP U/UTP 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

Bal.	Obj. č.	Telefónna zásuvka
1	0 673 40	RJ 11

Bal.	Obj. č.	Optická dátová zásuvka
1	0 673 95	Na prívod optického vlákna až do bytu (FTTH). Obsahuje 2 simplex spojky SC/APC. Slúžia na spojenie 2 optických vláken 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	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> Biela 0 674 30 </div> <div style="text-align: center;"> Titán 0 674 31 </div> </div>	<p>Na pripojenie hadice centrálného vysávača. Nemôže sa použiť s iným mechanizmom Céliane do viacnásobného rámpika. 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>
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>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 rámpiku 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>

Céliane™


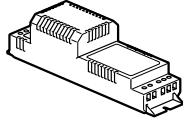


rozvod hudby



0 673 20 + 0 673 21



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

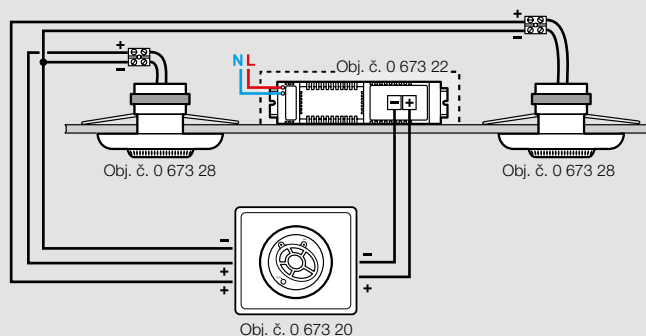
Bal.	Obj. č.	Rozvod hudby
1	0 673 20	Tuner  Napájací zdroj 15 V= Manuálny alebo automatický výber staníc Ukladanie 10 staníc Vstavaná anténa Prídavný vstup (3,5 mm Jack) Kompatibilné s reproduktormi 4/8 alebo 16 Ω Stereo alebo mono výstup
1	0 673 22	Napájanie do podhľadu  230 V/15 V – 3,5 W
1	0 673 28	Reproduktory Céliane – zapustený  Odporúča sa inštalačná krabica s hĺbkou 50 mm
1	L4566	Reproduktor Bticino 240 mm  100 W – 8 ohmov" Biely

Céliane™

rozvod hudby

Inštalácia rozvodu hudby

S použitím reproduktorov obj. č. 0 673 28 a napájacieho zdroja obj. č. 0 673 22 a stereo FM tunerom obj. č. 0 673 20 (stereo).



Céliane™

príslušenstvo na prepojenie zdroja a obrazovky



0 685 00

0 801 93



801 95

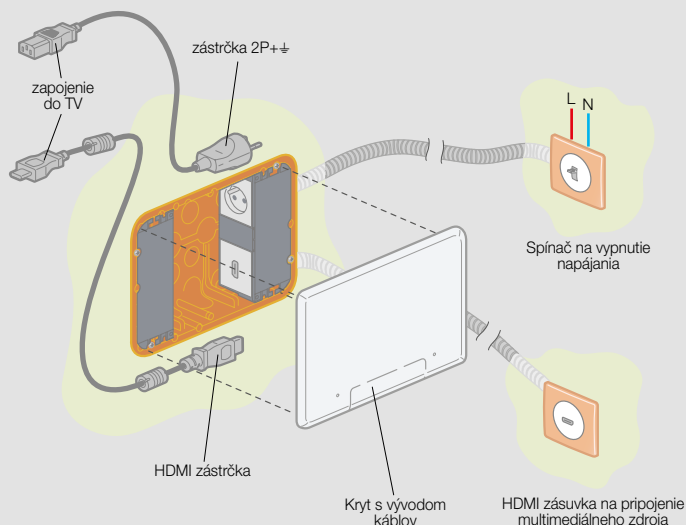
Bal.	Obj. č.	Céliane zostava na prepojenie medzi zdrojom a obrazovkou
1	0 682 00	Používa sa na pripojenie plochých obrazoviek montovaných na stenu k multimediálnemu zdroju (DVD...) kompletne zakrytými káblami. Káble HDMI, RCA atď. možno prestrčiť cez priechodku (nie je súčasťou dodávky). Zostava obsahuje:
1	0 685 00	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

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™

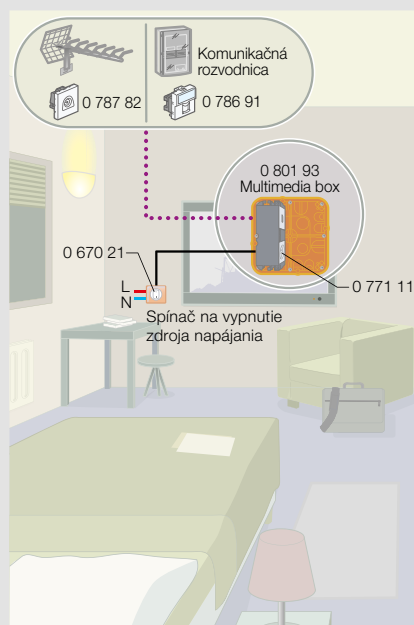
Batibox multimedia box inštalácia

Schéma zapojenia pre Batibox multimedia box

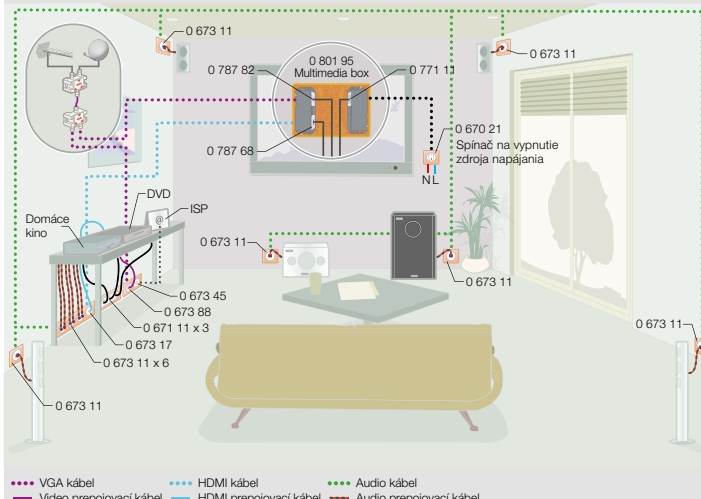


Inštalácia audio a video zásuviek

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).

Audio a video zásuvky

Bal.	Obj. č.	Audio a video zásuvky
1	0 673 77	Zásuvka HDMI Pripojenie zvuku a obrazu vo vysokom rozlíšení pre HD DVD, hracie konzoly, LCD, plazmy...
1	0 673 77	verzia 1.4, predkonektorovaná
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.

Audio/video káble

Bal.	Obj. č.	Audio/video káble
1	0 327 81	Umožňujú prepojenie zásuviek navzájom. 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. Pozlatené konektory.
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 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	0 517 22	
		Patch kábel Display Port Dĺžka 2m Pre pripojenie Display port zásuvky k zobrazovaciemu zariadeniu (počítač, projektor...).
1	0 514 00	

Audio patch káble

Bal.	Obj. č.	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 24	Dĺžka 10 m

Céliane™

zosilňovače, reproduktorové zásuvky, počítačové zásuvky



0 673 11



0 673 52



0 673 72



0 514 02

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 

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



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	4 130 04	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 Nízko profilová dvojzásuvka na napájanie aktívnych zariadení od poskytovateľov služieb (modem, router)



Príklad inštalácie (pre internet a TV po optickej sieti)

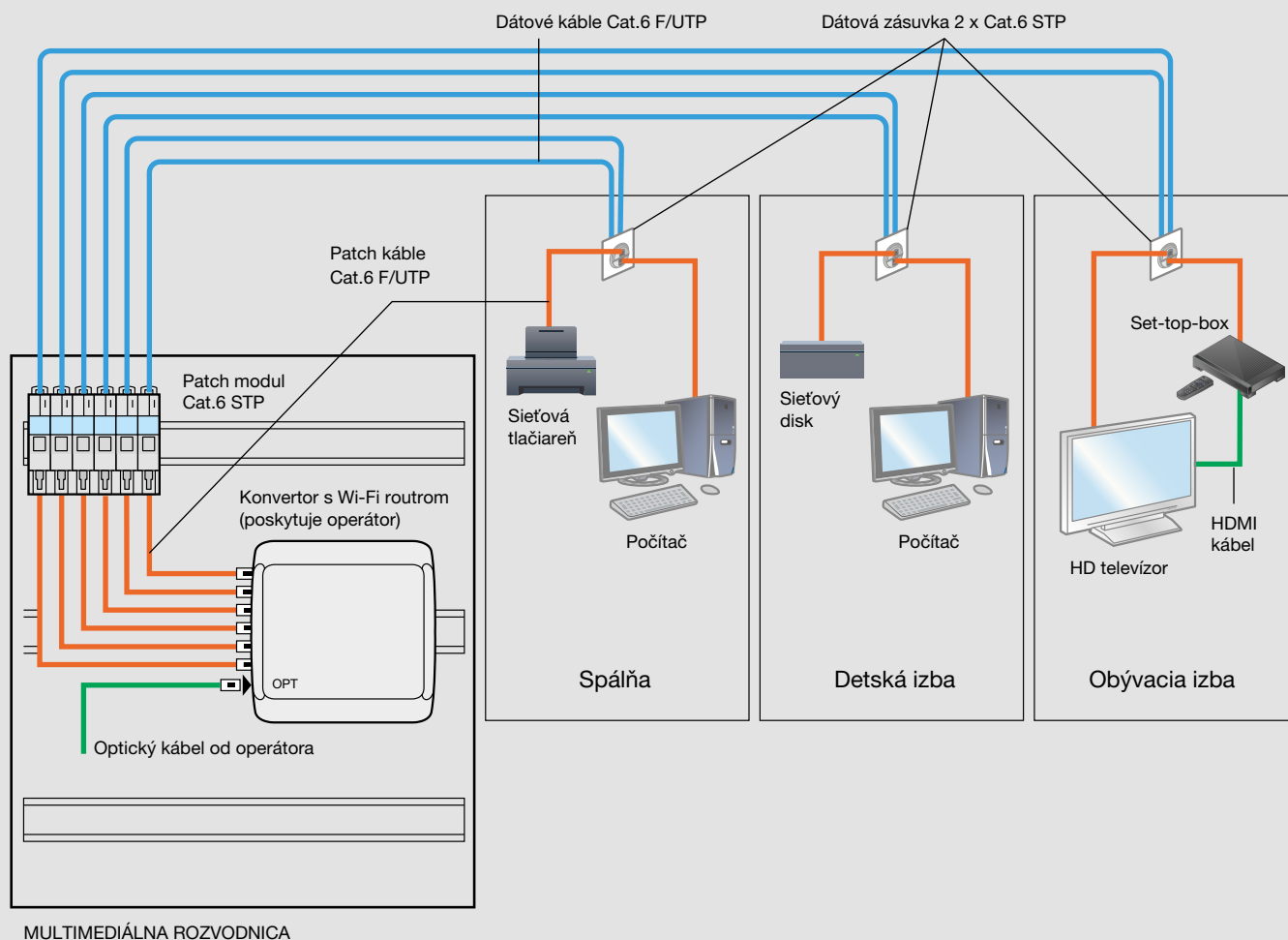
Optické pripojenie je dnes typickým pripojením vo väčších mestách. Podporuje prenos televízneho signálu, internetu, prípadne umožňuje aj klasické telefonovanie. Okrem pozerania TV a pripojenia na internet slúži domáca sieť pre fyzické (čiže nie bezdrôtové = Wi-Fi) pripojenie ďalších zariadení:

- 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 zvýšenie hygieny (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 01E alebo tlačidlo 6 A obj. č. 0 670 31E
1	0 677 41	Na dvojitý striedavý prepínač (5B) 10 A 2 x obj. č. 0 670 01E alebo tlačidlo dvojité s prepínacím kontaktom 6 A 2 x obj. č. 0 670 31E
1	0 677 42	Na striedavý prepínač č. 6 10 A so signálkou obj. č. 0 670 01E alebo tlačidlo 6 A so signálkou obj. č. 0 670 31E
1	0 677 43	Na dvojitý striedavý prepínač (5B) 10 A so signálkou 2 x obj. č. 0 670 01E alebo dvojitý striedavý prepínač (5B) 16 A so signálkou, alebo tlačidlo dvojité s prepínacím kontaktom 6 A 2 x obj. č. 0 670 31E
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+ \pm obj. č. 0 671 21
1	0 677 46	Na telefónnu zásuvku RJ 11 obj. č. 0 673 40
1	0 677 50	Na dátovú zásuvku
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 01E alebo spínač č. 1 obj. č. 0 670 02, alebo tlačidlo 6 A obj. č. 0 670 31E
1	0 678 02	Na dvojitý striedavý prepínač (5B) 10 A 2 x obj. č. 0 670 01E alebo tlačidlo dvojité s prepínacím kontaktom 6 A 2 x obj. č. 0 670 31E
1	0 678 03	Na striedavý prepínač č. 6 10 A so signálkou obj. č. 0 670 01E alebo tlačidlo 6 A so signálkou obj. č. 0 670 31E
1	0 678 04	Na dvojitý striedavý prepínač (5B) 10 A so signálkou 2 x obj. č. 0 670 01E alebo tlačidlo dvojité s prepínacím kontaktom 6 A so signálkou 2 x obj. č. 0 670 31E
1	0 678 05	Na jednoduchý prístroj s držiakom štítkov: Na striedavý prepínač č. 6 10 A so signálkou obj. č. 0 670 01E alebo tlačidlo 6 A so signálkou obj. č. 0 670 31E
5	0 678 12	Na zásuvku 2P+ \pm obj. č. 0 671 21
1	0 678 41	Na zásuvku nemecký štandard obj. č. 0 671 61

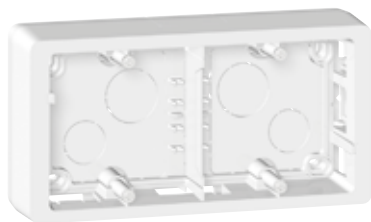
Bal.	Obj. č.	IP 44 rámy
5	0 690 71	Jednoduchý Biela farba
1	0 690 72	Dvojnásobný s osovou vzdialenosťou 71 mm Vertikálna alebo horizontálna montáž s použitím montážnej dosky obj. č. 0 802 51 Biela farba

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 81E	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











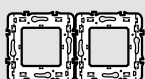
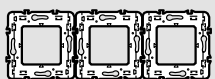




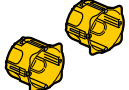
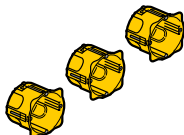


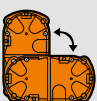

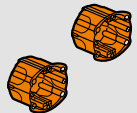
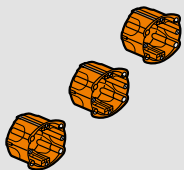


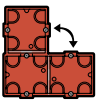

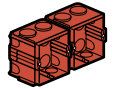
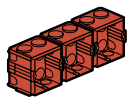


0 802 51










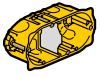

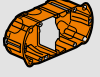
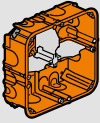
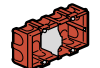


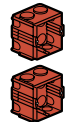
0 802 52 + ochranný kryt

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
			
<p>0 802 50</p> 	<p>0 802 52 osová vzdialenosť 71 mm</p> 	<p>Dodávané spolu s prístrojom</p>	
<p>0 800 40 hĺbka 40 mm</p> 	<p>0 800 42 hĺbka 40 mm 0 800 52 hĺbka 50 mm</p> 		<p>0 800 52 hĺbka 50 mm</p> 
	<p>0 801 02 hĺbka 40 mm 0 801 22 hĺbka 50 mm</p> 	<p>0 801 24 hĺbka 50 mm</p> 	
<p>0 801 40 hĺbka 40 mm</p> 	<p>0 801 42 hĺbka 40 mm</p> 		<p>0 801 55 hĺbka 50 mm</p>  <p>2 x 0 801 51 hĺbka 50 mm</p> 

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 01E	10							
Tlačidlo s prepínacím kontaktom NO-NC - 6 A	0 670 31E	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 01E	10							
Tlačidlo s prepínacím kontaktom NO-NC - 6 A so signalizačným osvetlením⁽¹⁾	0 670 31E	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 01E	10		+ 0 676 70	+ 0 676 70	+ 0 676 70	1		
Striedavý prepínač č. 6 - 10 A s držiakom štítkov⁽¹⁾	0 670 01E	10							
Tlačidlo s prepínacím kontaktom NO-NC - 6 A s držiakom štítkov⁽¹⁾	0 670 31E	10		0 680 14	0 683 14	0 679 34	1		

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

Céliane™

výberová tabuľka krytov (pokračovanie)

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 31E	10		0 680 02	0 683 02	0 679 02	10
Dvojité striedavý prepínač (5B)	2 x 0 670 01E	10					
Striedavý prepínač č. 6 + Tlačidlo s prepínacím kontaktom NO-NC	0 670 01E + 0 670 31E	10					
Tlačidlo dvojité s prepínacím kontaktom NO-NC s orientačným alebo signalizačným osvetlením ⁽¹⁾	2 x 0 670 31E	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 01E	10					
5 x striedavý prepínač č. 6 - 10 A	5 x 0 670 01E	10		0 680 11	0 683 11	0 679 05	1
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 31E	10					
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 01E	10		0 680 20	0 683 20	0 679 06	1
5 x tlačidlo dvojité s prepínacím kontaktom NO-NC s orientačným alebo signalizačným osvetlením ⁽¹⁾	5 x 0 670 31E	10					

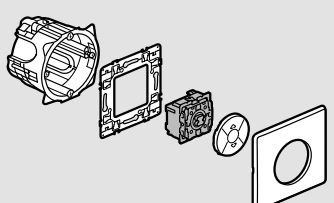





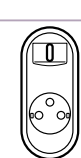




(1) Signalizačné a orientačné osvetlenie str. 15

PRÍSTROJE			KRYTY (obj. č.)						
			Obj. č.	Bal.		Biela 	Titán 	Grafit 	Bal.
			OSVETLENIE – STMIEVAČE (str. 14)						
Univerzálny stmievač			0 670 83A	1		0 650 83A	0 651 83A	0 652 83A	1
Tlačidlový stmievač s nulovým vodičom 1 000 W			0 670 86A	1		0 650 84A	0 651 84A	0 652 84A	1
OSVETLENIE – AUTOMATICKÉ SPÍNAČE (str. 16)									
Automatický spínač, 2 vodiče, bez nulového vodiča Manuálne vypínateľný			0 670 26A	1		0 680 26A	0 683 26A	0 679 26A	1
Automatický spínač, 3 vodiče, s nulovým vodičom Manuálne nevypínateľný			0 670 25A	1		0 682 99A	0 685 99A	0 679 99A	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

Céliane™

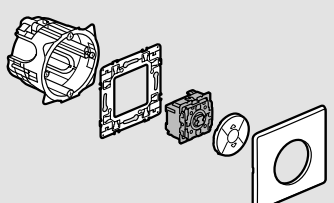




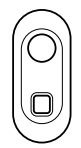
výberová tabuľka krytov (pokračovanie)

PRÍSTROJE			KRYTY (obj. č.)				
	Obj. č.	Bal.		Biela	Titán	Grafit	Bal.
OVĽADANIE 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
OVĽADANIA VENTILÁTOROV (str. 17)							
Mechanické ovládanie ventilátora 2-rýchlostné	0 670 01E	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
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
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-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						

Céliane™

výberová tabuľka krytov (pokračovanie)


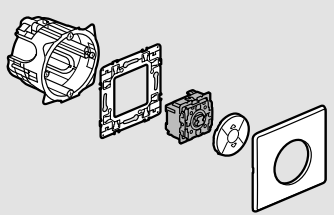





	PRÍSTROJE		KRYTY (obj. č.)				
	Obj. č.	Bal.		Biela	Titán	Grafit	Bal.
ZÁSUVKY TELEFÓNNE A DÁTOVÉ (str. 20)							
Zásuvka RJ 11	0 673 40	1		0 682 37	0 685 37	nie je	1
Zásuvka RJ 45, Cat.6A, STP 1 výstup	0 673 46	1					
Zásuvka RJ 45, Cat.6A, UTP 1 výstup	0 673 47	10					
Zásuvka RJ 45, Cat.6, UTP 1 výstup	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
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

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	0 674 31	nie je		1	
Zásuvka pre centrálny vysávač s elektrickým kontaktom	-	-		prístroj sa dodáva s montážnou doskou a krytom	prístroj sa dodáva s montážnou doskou a krytom	0 674 32	0 674 33	nie je	1
INTEGROVANÉ SVIETIDLÁ (str. 21)									
Orientačné integrované svietidlo LED	0 676 51	1		dodáva sa s krytkou			-		
Núdzové integrované orientačné svietidlo	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		0 682 42	0 685 42	0 679 35		1	
Zásuvka pre holiaci strojček (dodávané s montážnou doskou)	0 671 59	1		0 681 90	0 684 90	nie je		1	
Spínač na hlavné ovládanie osvetlenia	0 670 01E	10		0 681 92	0 684 92	nie je		1	
Tlačidlo na hlavné ovládanie osvetlenia	0 670 31E	10			0 681 92	0 684 92	nie je		1
Spínač na ovládanie osvetlenia na recepcii	2 x 0 670 01E	10		0 681 92	0 684 92	nie je		1	
Tlačidlo na ovládanie osvetlenia na recepcii	2 x 0 670 31E	10		0 681 92	0 684 92	nie je		1	

Céliane™

výberová tabuľka krytov (pokračovanie)

PRÍSTROJE			KRYTY (obj. č.)					
				Biela	Titán	Grafit	Bal.	
			Obj. č.	Bal.				
HOTELOVÉ SYSTÉMY (POKRAČOVANIE)								
Spínač na ovládanie osvetlenia pri posteli	2 x 0 670 01E	10		0 681 91	0 684 91	nie je		1
Tlačidlo na ovládanie osvetlenia pri posteli	2 x 0 670 31E	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 "Nerušit"	0 670 01E	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						

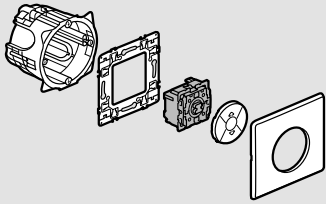




















PRÍSTROJE			KRYTY (obj. č.)						
			Obj. č.	Bal.		Biela	Titán	Grafit	Bal.
ROZVOD HUDBY (str. 22)									
Rozvod hudby									
RDS tuner s napájacím zdrojom	0 673 26	1		0 682 42	0 685 42	0 678 70	0 679 92	1	
Tuner	0 673 20	1		0 682 20	0 685 20	0 678 70	0 678 70	1	
Napájací zdroj pre tuner so zabudovaným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

Céliane™

výberová tabuľka krytov (pokračovanie)

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










*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 01E	10		0 677 40	1		0 678 01	5
Tlačidlo s prepínacím kontaktom NO-NC	0 670 31E	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 01E	10		0 677 42	1		0 678 03	1
Tlačidlo s prepínacím kontaktom NO-NC 6 A so signalizačným osvetlením⁽¹⁾	0 670 31E	10		0 677 42	1		0 678 03	1
Striedavý prepínač č. 6 - 10 A s držiakom štítkov⁽¹⁾	0 670 01E	10						
Tlačidlo s prepínacím kontaktom NO-NC 6 A s držiakom štítkov⁽¹⁾	0 670 31E	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 01E	10		0 677 41	1		0 678 02	1
Tlačidlo dvojité s prepínacím kontaktom NO-NC	2 x 0 670 31E	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 01E	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 31E	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		
					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	10	5	1	1	1	10	1
KLASIKA							
Biela 	0 666 31E	0 666 32	0 666 33*	0 666 34***	0 666 30	0 686 30 ⁽¹⁾	0 666 35*
Šedá 	0 666 01	0 666 02	0 666 03*	0 666 04***	-	-	-
Svetlohnedá 	0 666 11*	0 666 12	0 666 13***	0 666 14	-	-	-
Béžová 	0 666 21	0 666 22	0 666 23*	0 666 24***	-	-	-
Čierna 	0 666 81*	0 666 82	0 666 83***	0 666 84	-	-	-
Vínová 	0 667 51	0 667 52	0 667 53*	0 667 54***	-	-	-
Ružová 	0 667 61	0 667 62	0 667 63*	0 667 64***	-	-	-
Modrozelená 	0 667 71	0 667 72	0 667 73*	-	-	-	-
MATNÁ							
Biela 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
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	-	-	-
Atrament 	0 687 81*	0 687 82	0 687 83	0 687 84	-	-	-
Mosadz 	0 687 91*	0 687 92	0 687 93	0 687 94	-	-	-
Saténový hliník 	0 667 81*	0 667 82	0 667 83	-	-	-	-
Saténový bronz 	0 667 91*	0 667 92	0 667 93	-	-	-	-
ANTIBAKTERIÁL							
Antibakteriál 	0 690 01	0 690 02	0 690 03	-	-	-	-
IP 44							
IP 44 - Biela 	0 690 71*	0 690 72	-	-	-	-	-

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

 *Balné množstvo 5 ks
 Balné množstvo 10 ks, *Balné množstvo 2 ks

Céliane™

výberová tabuľka rámkov (pokračovanie)

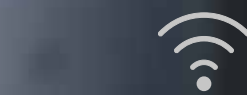
Rámiky, horizontálna alebo vertikálna montáž	Osová vzdialenosť 71 mm					Prístroje
	 Jednoduchý	 Dvojnásobný	 Trojnásobný	 Štvornásobný	 Päťnásobný	 5 modulov
Balenie	1	1	1	1	1	1
MATERIÁLY*						
Oceľ brúsená 	0 691 01	0 691 02	0 691 03	0 691 04	0 691 10	0 691 05
Nikel 	0 691 11	0 691 12	0 691 13	0 691 14	0 691 20	0 691 15
Nikel tmavý 	0 690 31	0 690 32	0 690 33	0 690 34	-	0 690 35
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
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
Porcelán Songe 	0 693 51	0 693 52	0 693 53	-	-	-
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
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.

Céliane™ WITH Netatmo

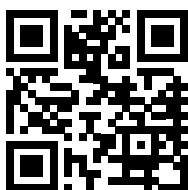
JÚN 2022



Celý dom
pod kontrolou
v mobilnej aplikácii
v slovenčine a zdarma.

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.

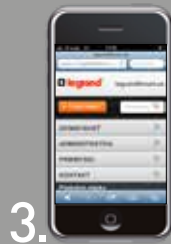
Ako na to?



1. Pomocou aplikácie nasnímajte QR kód



2. Potvrďte



3. Prehliadajte www stránky, sťahujte potrebné informácie



Legrand Slovensko, s. r. o.

Nivy Tower
Mlynské nivy 5, 821 09 Bratislava
tel.: +421 2 32 15 36 01
e-mail: kontakt.bratislava@legrand.sk

pobočka Košice
Business Center Moldavská a.s. Košice
Moldavská cesta 10/B, 040 11 Košice
e-mail: kontakt.kosice@legrand.sk

www.legrand.sk