

Valena™ Life Dizajn

Nadčasová klasika

Jednoduchosť. Jemnosť. Prevedenia, ktoré budú ladiť vo vašom prostredí.



BIELA



BÉŽOVÁ



BIELA/CHRÓM



BÉŽOVÁ/ZLATO



PERLEŤ

Výrazná expresívnosť

Buďte odvážni. Kreatívne potlače a žiarivé farby prinášajú do vášho života ďalší rozmer. Dajte priechod svojej predstavivosti.



GRAPH



ZELENÁ



AZÚROVÁ



BÉŽOVÁ GRAPH



TEHLOVO-
ČERVENÁ



BIELA GRAPH

Súčasná modernosť

Moderná a rafinovaná kolekcia, ktorá spája prirodzenosť s industriálom, od imitácie dreva až po kov.



MEĎ



HLINÍK



NEREZ



DREVO SVETLÉ



DREVO TMAVÉ

Valena

IN'MATIC

Bezpečný Spoľahlivý

Robustný

MECHANIZMUS V KRYTÍ IP2X

Bezdotykový kontakt so živými časťami počas inštalácie

VÄČŠIE UVOĽŇOVACIE TLAČIDLÁ

Väčší komfort počas uvoľnenia kábla z automatických svoriek

IZOLOVANÁ MONTÁŽNA DOSKA

Ochrana proti zasiahnutiu elektrickým prúdom a zraneniam

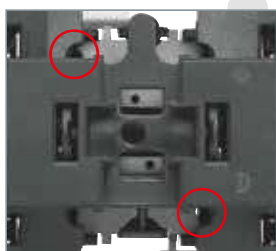
inovácia

DETSKÁ OCHRANA

Vložená do mechanizmu

TESTOVACÍ BOD

Voľný prístup pre meracie zariadenie bez potreby demontáže z inštalačnej krabice



Detail spínača č. 1

Ochranný kryt



Vysoká ochrana zariadenia pred prachom, malbou a škrabancami aj po inštalácii. Netreba odstrániť ochranný kryt, aj keď sa produkt používa pred inštaláciou rámkou.



7 521 01 + 7 540 31



7 521 08 + 7 540 91



7 521 65 + 7 541 21



7 521 10 + 7 540 71



7 521 03 + 7 541 21

Prístroje dodávané s krytkou a montážnou doskou, bez rámikov.
Dodávané s ochranným krytom proti prachu.

Bal.	Obj. č.	Spínače 10 AX - 250 V~
		Spínač č. 1 Automatické svorky
15	7 521 01	<input type="checkbox"/> Biela
15	7 522 01	<input type="checkbox"/> Běžová
15	7 523 01	<input type="checkbox"/> Hliník
		Striedavý prepínač č. 6 Automatické svorky
15	7 521 06	<input type="checkbox"/> Biela
15	7 522 06	<input type="checkbox"/> Běžová
15	7 523 06	<input type="checkbox"/> Hliník
		Krížový prepínač č. 7 Skrutkové svorky
5	7 521 07	<input type="checkbox"/> Biela
5	7 522 07	<input type="checkbox"/> Běžová
5	7 523 07	<input type="checkbox"/> Hliník
		Sériový spínač č. 5 Automatické svorky
15	7 521 05	<input type="checkbox"/> Biela
15	7 522 05	<input type="checkbox"/> Běžová
15	7 523 05	<input type="checkbox"/> Hliník
		Dvojitý striedavý prepínač (5B) Automatické svorky
15	7 521 08	<input type="checkbox"/> Biela
15	7 522 08	<input type="checkbox"/> Běžová
15	7 523 08	<input type="checkbox"/> Hliník
		Automatický vypínač Automatické svorky Zapojenie ako klasický spínač č. 1 alebo striedavý prepínač č. 6. 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 - 100 VA: svetelné zdroje s elektronickým alebo feromagnetickým transformátorom 8 - 30 W (alebo 650 mA): LED a kompaktné žiarivky
1	7 521 65	<input type="checkbox"/> Biela
1	7 522 65	<input type="checkbox"/> Běžová
1	7 523 65	<input type="checkbox"/> Hliník
		Trojité jednopólový spínač Skrutkové svorky
1	7 521 03	<input type="checkbox"/> Biela
1	7 522 03	<input type="checkbox"/> Běžová
1	7 523 03	<input type="checkbox"/> Hliník

Bal.	Obj. č.	Spínače 10 AX - 250 V~ (pokračovanie)
		Spínač č. 1 s orientačným osvetlením Dodávaný s LED signálkou
1	7 521 10	<input type="checkbox"/> Biela
1	7 522 10	<input type="checkbox"/> Běžová
1	7 523 10	<input type="checkbox"/> Hliník
		Spínač č. 1 so signalizačným osvetlením Automatické svorky Dodávaný s LED signálkou
1	7 521 04	<input type="checkbox"/> Biela
1	7 522 04	<input type="checkbox"/> Běžová
1	7 523 04	<input type="checkbox"/> Hliník
		Striedavý prepínač č. 6 s orientačným osvetlením Automatické svorky Dodávaný s LED signálkou
1	7 521 26	<input type="checkbox"/> Biela
1	7 522 26	<input type="checkbox"/> Běžová
1	7 523 26	<input type="checkbox"/> Hliník
		Krížový prepínač č. 7 s orientačným osvetlením Skrutkové svorky Dodávaný s LED signálkou
1	7 521 48	<input type="checkbox"/> Biela
1	7 522 48	<input type="checkbox"/> Běžová
1	7 523 48	<input type="checkbox"/> Hliník
		Sériový spínač č. 5 s orientačným osvetlením Automatické svorky Dodávaný s LED signálkami
1	7 521 28	<input type="checkbox"/> Biela
1	7 522 28	<input type="checkbox"/> Běžová
1	7 523 28	<input type="checkbox"/> Hliník
		Dvojitý striedavý prepínač (5B) s orientačným osvetlením Automatické svorky Dodávaný s LED signálkami
1	7 521 09	<input type="checkbox"/> Biela
1	7 522 09	<input type="checkbox"/> Běžová
1	7 523 09	<input type="checkbox"/> Hliník
		Spínače 16 AX - 250 V~
		Dvojpólový spínač Skrutkové svorky
1	7 521 02	<input type="checkbox"/> Biela
1	7 522 02	<input type="checkbox"/> Běžová
1	7 523 02	<input type="checkbox"/> Hliník

Valena™ Life

tlačidlá



7 521 14 + 7 540 71

Prístroje dodávané s krytkou a montážnou doskou, bez rámikov.
Dodávané s ochranným krytom proti prachu.

Bal.	Obj. č.	Tlačidlá 6 A - 250 V~
15	7 521 11	Tlačidlo s prepínacím kontaktom Automatické svorky Biela
15	7 522 11	Běžová
15	7 523 11	Hliník
5	7 521 15	Tlačidlo s prepínacím kontaktom, symbol zvončeka Automatické svorky Biela
5	7 522 15	Běžová
1	7 523 15	Hliník
5	7 521 12	Tlačidlo s prepínacím kontaktom a orientačným osvetlením Automatické svorky Dodávané s LED signálkou Biela
5	7 522 12	Běžová
1	7 523 12	Hliník
5	7 521 16	Tlačidlo s prepínacím kontaktom a orientačným osvetlením, symbol zvončeka Automatické svorky Dodávané s LED signálkou Biela
5	7 522 16	Běžová
1	7 523 16	Hliník
1	7 521 14	Tlačidlo s orientačným osvetlením a držiakom štítkov Automatické svorky Dodávané s LED signálkou Vybavené priehľadným krytom Biela Běžová Hliník
1	7 521 18	Tlačidlo dvojité s prepínacím kontaktom Automatické svorky Biela
1	7 522 18	Běžová
1	7 523 18	Hliník
5	7 521 13	Tlačidlo 12V s orientačným osvetlením Automatické svorky Dodávané s LED signálkou Biela
5	7 522 13	Běžová
1	7 523 13	Hliník

Valena™ Life

stmievače



7 521 60 + 7 540 01



7 523 62 + 7 541 31



7 521 63 + 7 540 06

Prístroje dodávané s krytkou a montážnou doskou, bez rámikov.
Dodávané s ochranným krytom proti prachu.

Bal.	Obj. č.	Stmievače 230 V~ - 50 Hz
1	7 521 60	Vybavené prepäťovou ochranou a ochranou proti skratu Zapnutie na poslednú nastavenú úroveň Možnosť ovládania nepodsieteným tlačidlom (obj. č. 7 521 11/7 522 11/7 523 11), každým tlačidlom je možné Zap/Vyp, resp. stmievanie Biela
1	7 522 60	Běžová
1	7 523 60	Hliník
1	7 521 62	Otočný stmievač bez N-vodiča Stmievanie: - stmievateľné LED: 5 W - 75 W (max. 10 žiaroviek) - stmievateľné kompaktné žiarivky: 5 W - 75 W (max. 10 žiaroviek) - halogénové žiarovky s feromagnetickým alebo elektronickým transformátorom: 5 VA - 300 VA - žiarivkové trubice s predradníkom: 5 VA - 300 VA Halogénové a klasické žiarovky 230 V: 5 W - 300 W Biela
1	7 522 62	Běžová
1	7 523 62	Hliník
1	7 521 62	Univerzálny stmievač bez N-vodiča Stmievanie: - stmievateľné LED: 5 W - 75 W (max. 10 žiaroviek) - stmievateľné kompaktné žiarivky: 5 W - 75 W (max. 10 žiaroviek). - halogénové žiarovky s feromagnetickým alebo elektronickým transformátorom: 5 VA - 400 VA - žiarivkové trubice s predradníkom: 3 VA - 200 VA Halogénové a klasické žiarovky 230 V: 3W - 400 W Vhodné zdroje stmievania nájdete na www.legrand.sk/led-stmievanie Biela
1	7 522 62	Běžová
1	7 523 62	Hliník
1	7 520 67	Stmievač s N-vodičom pre predradníky 1 - 10 V Krytky nie sú súčasťou Krytky 7 548 90 - Biela 7 548 91 - Běžová 7 548 92 - Hliník Skrutkové svorky Pre žiarivky s predradníkom 1 - 10 V: 600 VA
1	7 521 63	Stmievač 1 000 W s N-vodičom Prístroj dodávaný s krytkou Skrutkové svorky Stmievanie: Halogénové a klasické žiarovky 230 V: 100 W - 1 000 W Halogény s feromagnetickým alebo elektronickým transformátorom: 100 VA - 1 000 VA 5 LED signalizačných úrovní Dodávaný s inštaláčnou krabicou obj. č. 0 801 02 Batibox (hĺbka 40 mm) Biela
1	7 523 63	Hliník

Valena™ Life

automatické spínače



7 521 70 + 7 540 71



7 522 70 + 7 541 11

Prístroje dodávané s krytkou a montážnou doskou, bez rámikov.
Dodávané s ochranným krytom proti prachu.

Bal.	Obj. č.	Automatické spínače
		<p>Uhol detekcie: 180° Dosah detekcie: 8 m Integrovaná ochrana proti skratu a prepätiu</p> <p>Automatický spínač bez N-vodiča Spínanie: LED *: 3 W - 100 W - kompaktné žiarivky *3 W - 100 W - LED, CFL, halogénky, žiarivkové trubice s feromagnetickým alebo elektronickým transformátorom: 3 VA - 250 VA - halogénové a klasické žiarovky 230 V: 3 W - 250 W * V prípade viacerých automatických spínačov inštalovaných na jednom okruhu sa minimálna záťaž zvyšuje (pozri tech. list) Max. 2 aut. spínače môžu byť zapojené paralelne. Čas vypnutia: 10 s - 10 min. Intenzita osvetlenia: 5 luxov - 1 275 luxov</p>
1	7 521 70	Biela
1	7 522 70	Běžová
1	7 523 70	Hliník
		<p>Automatický spínač bez N-vodiča, vypínateľný Stav senzora ZAP/AUTO/VYP Spínanie: LED *: 3 W - 100 W - kompaktné žiarivky *3 W - 100 W - LED, CFL, halogénky, žiarivkové trubice s feromagnetickým alebo elektronickým transformátorom: 3 VA - 250 VA - halogénové a klasické žiarovky 230 V: 3 W - 250 W * V prípade viacerých automatických spínačov inštalovaných na jednom okruhu sa minimálna záťaž zvyšuje (pozri tech. list) Max. 2 aut. spínače môžu byť zapojené paralelne Možnosť manuálneho ovládania prídavným tlačidlom Čas vypnutia: 10 s - 10 min. Intenzita osvetlenia: 5 luxov 1 275 luxov</p>
1	7 521 72	Biela
1	7 522 72	Běžová
1	7 523 72	Hliník
		<p>Automatický spínač s N-vodičom Spínanie: - kompaktné žiarivky *0 W - 50 W - LED, CFL, halogénky, žiarivkové trubice s feromagnetickým alebo elektronickým transformátorom: 0 VA - 150 VA - halogénové a klasické žiarovky 230 V: 0 W - 400 W Je možné pripojiť iba jeden senzor na jeden okruh. Čas vypnutia: 10 s - 10 min. Intenzita osvetlenia: 5 luxov - 1 275 luxov</p>
1	7 521 73	Biela
1	7 522 73	Běžová
1	7 523 73	Hliník

LEGRAND BALENIE

Produkty sú vždy CHRÁNENÉ

Vďaka vrecúškovému baleniu sú produkty ľahko identifikovateľné a stále chránené pred poškodením.



VÝHODY PRE VEĽKOOBCHOD A MALOOBCHOD

- produkty sú chránené každý zvlášť a môžu byť zavesené na háky alebo uložené v policiach
- produkty sú vždy dobre viditeľné a rýchlo rozpoznateľné

VÝHODY PRE INŠTALATÉROV

- produkty sú chránené počas prepravy na miesto inštalácie
- všetky potrebné informácie sú zobrazené na balení
- doplňujúce informácie sú dostupné po nasnímaní QR kódu smartfónom



Valena™ Life

termostaty, ovládanie ventilátora, roliet a markíz, kartové spínače



7 520 25 + 7 551 60 + 7 540 81



7 521 29 + 7 541 21



7 523 33 + 7 541 31

Prístroje dodávané s krytkou a montážnou doskou, bez rámikov.
Dodávané s ochranným krytom proti prachu.

Bal.	Obj. č.	Termostaty
		Izbový termostat Skrutkové svorky Vhodný aj na riadenie stropného a podlahového kúrenia Regulácia: 5 °C - 30 °C Citlivosť regulácie: ± 0,5 °C Napájanie 230 V 50/60 Hz Výstup: Jeden bezpotenciálový N/O kontakt
1	7 521 33	<input type="checkbox"/> Biela
1	7 522 33	<input type="checkbox"/> Běžová
1	7 523 33	<input type="checkbox"/> Hliník
		Termostat na podlahové kúrenie Skrutkové svorky. Výstup: Jeden bezpotenciálový N/O kontakt 16 A, 230 V~ Nastaviteľný rozsah: 10 °C - 60 °C
1	7 521 34	<input type="checkbox"/> Biela
1	7 522 34	<input type="checkbox"/> Běžová
1	7 523 34	<input type="checkbox"/> Hliník
		Programovateľný termostat Prístroj dodávaný s krytkou Permanentné zobrazenie aktuálneho nastaveného programu Týždenné programovanie 4 prednastavené programy a 1 voľný Max. 4 časové periódy počas jedného dňa a 2 nastavené teploty Regulácia: 7 °C - 30 °C Citlivosť: ± 0,5 °C Výstup: Jeden NO-NC kontakt, max. 8 A Dodávaný s inštaláčnou krabicou obj. č. 0 801 02 Batibox, (hlbka 40 mm)
1	7 521 35	<input type="checkbox"/> Biela
1	7 522 35	<input type="checkbox"/> Běžová
1	7 523 35	<input type="checkbox"/> Hliník

Bal.	Obj. č.	Ovládanie ventilátora
		Prepínač ovládania ventilátora (0, 1, 2, 3) Prístroj dodávaný s krytkou Skrutkové svorky AC 23 A 2,5 kW, AC 21 A 20 A
1	7 521 32	<input type="checkbox"/> Biela
1	7 522 32	<input type="checkbox"/> Běžová
1	7 523 32	<input type="checkbox"/> Hliník

Bal.	Obj. č.	Ovládanie roliet a markíz 10 A - 250 V~
		Spínač ovládania Automatické svorky Pre priame ovládanie motora
1	7 521 29	<input type="checkbox"/> Biela
1	7 522 29	<input type="checkbox"/> Běžová
1	7 523 29	<input type="checkbox"/> Hliník
		Tlačidlo ovládania Automatické svorky Pre blok elektroniky
1	7 521 30	<input type="checkbox"/> Biela
1	7 522 30	<input type="checkbox"/> Běžová
1	7 523 30	<input type="checkbox"/> Hliník
		Kartový spínač Krytky nie sú súčasťou Krytky: 7 551 60 - Biela 7 551 61 - Běžová 7 551 62 - Hliník
1	7 520 25	Skrutkové svorky Spína obvod vložení karty Časové oneskorenie 30 s. Šírka karty max. 54 mm Je možné použiť kartu 0 898 06



7 531 80 + 7 540 91



7 533 20 + 7 541 31



7 533 89 + 7 540 01



7 531 86

Prístroje dodávané s krytom a montážnou doskou, bez rámkov.
Krytie IP 2X. Dodávané s krytom ochranným krytom proti prachu.

Bal.	Obj. č.	Zásuvky 16 A - 250 V~
15	7 531 80	2P + PE s detskou ochranou Automatické svorky
15	7 532 80	<input type="checkbox"/> Biela
15	7 533 80	<input type="checkbox"/> Běžová <input type="checkbox"/> Hliník
5	7 531 88	2P + PE s detskou ochranou a zväčšenou kapacitou svoriek Skrutkové svorky, kapacita svoriek 6 mm ² (1 x 6 mm ² alebo 3 x 2,5 mm ²). Vhodné pre rekonštrukcie, do inštaláčnych krabíc s hĺbkou 30 mm, aj pre hliníkové rozvody.
5	7 532 88	<input type="checkbox"/> Biela
5	7 533 88	<input type="checkbox"/> Běžová <input type="checkbox"/> Hliník
5	7 531 91	2P + PE nezámenná červená s detskou ochranou Automatické svorky Dodávaná s červeným krytom Adaptér na vidlicu 0 502 99
5	7 531 89	2P + PE červená s detskou ochranou Dodávaná s krytom Automatické svorky
5	7 532 89	2P + PE oranžová s detskou ochranou Dodávaná s krytom Automatické svorky
5	7 533 89	2P + PE zelená s detskou ochranou Dodávaná s krytom Automatické svorky

Bal.	Obj. č.	Nemecký štandard
15	7 531 20	2P + PE s detskou ochranou Automatické svorky
15	7 532 20	<input type="checkbox"/> Biela
15	7 533 20	<input type="checkbox"/> Běžová <input type="checkbox"/> Hliník

Bal.	Obj. č.	Zásuvky 16 A - 250 V~
5	7 531 86	Dvojjzásuvka s hornou zásuvkou pootočenou o 30° Kompletný produkt s krytom a rámkom Automatické svorky
5	7 532 86	Dvojjzásuvky 2 x 2P + PE s detskou ochranou
5	7 533 86	<input type="checkbox"/> Biela <input type="checkbox"/> Běžová <input type="checkbox"/> Hliník
1	S 7 531 80	Zásuvky s integrovanou prepäťovou ochranou III. stupňa V prípade nefunkčnosti prepäťovej ochrany signalizácia červenou signálkou. Nie je možné inštalovať do krabice na povrchovú montáž.
1	S 7 532 80	2P + PE s prepäťovou ochranou Detská ochrana. Automatické svorky
1	S 7 533 80	<input type="checkbox"/> Biela <input type="checkbox"/> Běžová <input type="checkbox"/> Hliník
1	S 7 531 86	Dvojjzásuvky 2 x 2P + PE s prepäťovou ochranou Detská ochrana. Automatické svorky
1	S 7 532 86	<input type="checkbox"/> Biela <input type="checkbox"/> Běžová <input type="checkbox"/> Hliník
1	S 7 533 86	<input type="checkbox"/> Biela <input type="checkbox"/> Běžová <input type="checkbox"/> Hliník

Valena™ Life

USB nabíjačky a integrované svietidlá



7 531 12 + 7 540 71



7 531 11 + 7 540 06



7 521 74 + 7 540 91



7 520 69 + 7 541 21

Prístroje dodávané s krytom a montážnou doskou, bez rámkov. Krytie IP 2X. Dodávané s ochranným krytom proti prachu.

Bal.	Obj. č.	USB nabíjačky
		Zásuvka 2P + $\frac{1}{2}$ s USB nabíjačkou Inštalácia do klasickej krabice s hĺbkou min. 40 mm 2P + $\frac{1}{2}$ 16 A + USB 1 000 mA Dodávaná s krytom Potrebne doplniť 5M rámik str. 152
1	7 531 11	Biela
1	7 532 11	Béžová
		USB nabíjačka dvojitá 2 x USB 2 400 mA Na nabíjanie MP3 a MP4 prehrávačov, tabletov, smartfónov Spotreba v pasívnom režime < 0,1 W Dodávaná s krytkou, bez kábla
1	7 531 12	Biela
1	7 532 12	Béžová
1	7 533 12	Hliník
		Mikro USB nabíjací stojan + USB nabíjačka Mikro USB nabíjací stojan pre nabíjanie smartfónov alebo tabletov. USB nabíjačka pre nabíjanie smartfónov, tabletov, MP3 alebo MP4 prehrávačov. 240 V, 50 - 60 Hz, 5 V - 2 400 mA Spotreba v pasívnom režime < 0,01 W
1	7 530 11	Biela
1	7 530 12	Béžová

Bal.	Obj. č.	Automatický spínač so zabudovaným osvetlením
		Skrutkové svorky Použitie: osvetlenie schodiska, doplnkové nočné svetlo... Uhol detekcie: 180° Dosah detekcie: 6 m
1	7 521 74	Biela
1	7 522 74	Béžová
1	7 523 74	Hliník
		Núdzové orientačné svietidlo Rozsvieti sa automaticky v prípade výpadku prúdu Modul svietidla je vyberateľný a možno ho použiť ako baterku
1	7 520 69	Biela
1	7 521 69	Béžová
1	7 522 69	Hliník



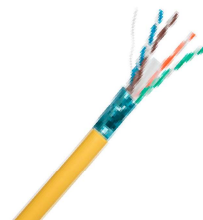
7 533 48 + 7 541 31



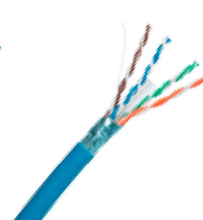
7 531 43 + 7 540 71



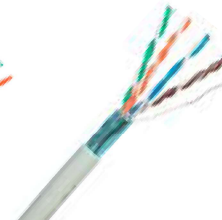
7 532 39 + 7 540 41



0 327 78



0 327 56



0 327 52

Prístroje dodávané s krytom a montážnou doskou, bez rámkov.

Dodávané s ochranným krytom proti prachu.

Zásuvky RJ 45 vybavené beznástrojovým modulom LCS[®].

Zásuvky Cat.6A - podpora všetkých protokolov až po 10GBase-T (10 Gigabit Ethernet). Šírka prenosového pásma 500 MHz.

Zásuvky Cat.6/5e - podpora všetkých protokolov až po 1GBase-T (Gigabit Ethernet). Šírka prenosového pásma 250 MHz/100 MHz.

Oblé PIN-y pre bezpečné napájanie aktívnych zariadení do 25,5 W v zmysle štandardu PoE+ IEEE 802.3at 2009. Testované nad rámec IEC 60512-99-001: 2 500 zapojení/odpojení patch kábla pri 50 W.

Asymetrické PIN-y pre minimalizáciu NEXT. IDC nasunuté do dosky plošných spojov.

Možno použiť káble s pevným vodičom AWG 22 až 25 a pleteným vodičom AWG 26. Možnosť znovuzapojenia vodičov: 5x.

Kontakty modulov s dvojším farebným kódom T568A/B.

V súlade s normami ISO/IEC 11801, vydanie 2, dodatok 2, STN EN 50173-2 a ANSI/TIA 568 C.

Bal.	Obj. č.	Dátové zásuvky Cat.6A
1	7 531 48	Zásuvka 1 x RJ 45 Cat.6A STP
1	7 532 48	<input type="checkbox"/> Biela
1	7 533 48	<input type="checkbox"/> Béžová <input type="checkbox"/> Hliník
1	7 531 49	Zásuvka 2 x RJ 45 Cat.6A STP
1	7 532 49	<input type="checkbox"/> Biela
1	7 533 49	<input type="checkbox"/> Béžová <input type="checkbox"/> Hliník
Dátové zásuvky Cat.6		
1	7 531 46	Zásuvka 1 x RJ 45 Cat.6 STP
1	7 532 46	<input type="checkbox"/> Biela
1	7 533 46	<input type="checkbox"/> Béžová <input type="checkbox"/> Hliník
1	7 531 47	Zásuvka 2 x RJ 45 Cat.6 STP
1	7 532 47	<input type="checkbox"/> Biela
1	7 533 47	<input type="checkbox"/> Béžová <input type="checkbox"/> Hliník
5	7 531 42	Zásuvka 1 x RJ 45 Cat.6 UTP
5	7 532 42	<input type="checkbox"/> Biela
1	7 533 42	<input type="checkbox"/> Béžová <input type="checkbox"/> Hliník
5	7 531 43	Zásuvka 2 x RJ 45 Cat.6 UTP
5	7 532 43	<input type="checkbox"/> Biela
1	7 533 43	<input type="checkbox"/> Béžová <input type="checkbox"/> Hliník
Dátové káble		
500	F/UTP 0 327 78	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.	Dátové zásuvky Cat.5e
5	7 531 53	Zásuvka 1 x RJ 45 Cat.5e FTP
5	7 532 53	<input type="checkbox"/> Biela
1	7 533 53	<input type="checkbox"/> Béžová <input type="checkbox"/> Hliník
5	7 531 54	Zásuvka 2 x RJ 45 Cat.5e FTP
5	7 532 54	<input type="checkbox"/> Biela
1	7 533 54	<input type="checkbox"/> Béžová <input type="checkbox"/> Hliník
5	7 531 40	Zásuvka 1 x RJ 45 Cat.5e UTP
5	7 532 40	<input type="checkbox"/> Biela
1	7 533 40	<input type="checkbox"/> Béžová <input type="checkbox"/> Hliník
5	7 531 41	Zásuvka 2 x RJ 45 Cat.5e UTP
5	7 532 41	<input type="checkbox"/> Biela
1	7 533 41	<input type="checkbox"/> Béžová <input type="checkbox"/> Hliník
Telefónne zásuvky		
Zásuvky so zarezávacími svorkami. Zapojenie otočením skrutkovača o 1/4 otáčky.		
Zásuvka 1 x RJ 11		
5	7 531 38	<input type="checkbox"/> Biela
5	7 532 38	<input type="checkbox"/> Béžová
1	7 533 38	<input type="checkbox"/> Hliník
Zásuvka 2 x RJ 11		
5	7 531 39	<input type="checkbox"/> Biela
5	7 532 39	<input type="checkbox"/> Béžová
1	7 533 39	<input type="checkbox"/> Hliník
Optické zásuvky pre FTTH / PON		
Optická zásuvka pre Fiber-to-the-Home vybavená 2 adaptérami SC/APC. Insertion Loss: 0,2 dB		
1	7 531 30	<input type="checkbox"/> Biela
1	7 532 30	<input type="checkbox"/> Béžová
1	7 533 30	<input type="checkbox"/> Hliník

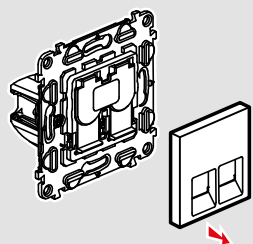
Valena™ Life

dátové zásuvky 2 x RJ 45 – postup inštalácie

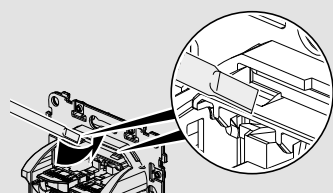
Valena™ Life

TV zásuvky

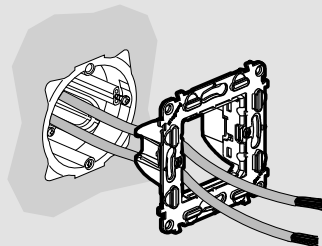
Postup inštalácie zásuviek 2 x RJ 45 Valena Life:



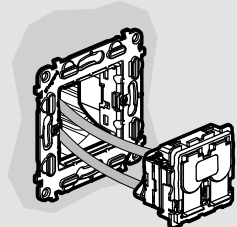
1 Dajte dole krytku



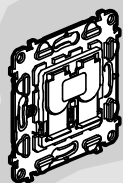
2 Pomocou skrutkovača vyberte mechaznismus s modulmi RJ 45 z montážnej dosky



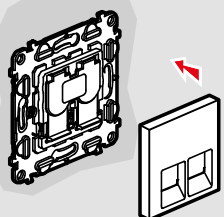
3 Pretiahnite inštaláčn é káb le cez montážnu dosku



4 Zapojte káb le na moduly RJ 45



5 Zavraknite mechaznismus späť na montážnu dosku



6 Zavraknite krytku späť



7 533 52 + 7 541 31



7 531 61 + 7 540 01



7 532 64 + 7 541 81

Pri stroje dodávané s krytom a montážnu dosku, bez rámkov. Dodávané s ochranným krytom proti prachu.

Bal.	Obj. č.	TV zásuvky – hviezdíco vý rozvod
		TV-konektor zástrčka, RD-konektor zásuvka a satelitný typ F-konektor, útlm ≤ 1,5 dB.
		Zásuvka TV-RD-SAT
		TV: 0 - 862 MHz RD: 87,5 - 108 MHz SAT: 950 - 2 400 MHz
5	7 531 52	<input type="checkbox"/> Biela
5	7 532 52	<input type="checkbox"/> Běžová
1	7 533 52	<input type="checkbox"/> Hliník
		Zásuvka TV
		TV: 0 - 2 400 MHz
5	7 531 51	<input type="checkbox"/> Biela
5	7 532 51	<input type="checkbox"/> Běžová
1	7 533 51	<input type="checkbox"/> Hliník
		TV zásuvky – priebežné
		TV-konektor zástrčka, RD-konektor zásuvka a satelitný typ F-konektor, prie chodzí útlm 1,5 dB.
		Zásuvka TV-RD-SAT
		TV: 5 - 68/120 - 862 MHz RD: 87,5 - 108 MHz SAT: 950 - 2 400 MHz
5	7 531 65	<input type="checkbox"/> Biela
5	7 532 65	<input type="checkbox"/> Běžová
1	7 533 65	<input type="checkbox"/> Hliník
		Zásuvka TV
		TV: 0 - 862 MHz
5	7 531 61	<input type="checkbox"/> Biela
5	7 532 61	<input type="checkbox"/> Běžová
1	7 533 61	<input type="checkbox"/> Hliník
		TV zásuvky – koncové
		TV-konektor zástrčka, RD-konektor zásuvka a satelitný typ F-konektor, útlm 10 dB.
		Zásuvka TV-RD-SAT
		TV: 5 - 68/120 - 862 MHz RD: 87,5 - 108 MHz SAT: 950 - 2 400 MHz
5	7 531 64	<input type="checkbox"/> Biela
5	7 532 64	<input type="checkbox"/> Běžová
1	7 533 64	<input type="checkbox"/> Hliník
		Zásuvka TV
		TV: 0 - 862 MHz
5	7 531 60	<input type="checkbox"/> Biela
5	7 532 60	<input type="checkbox"/> Běžová
1	7 533 60	<input type="checkbox"/> Hliník



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
1	4 130 15	 xDSL rozbočovač s filtrom, 1 + 3 výstupy
1	4 130 12	Telefónny rozbočovač 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
1	4 130 12	 Telefónny rozbočovač
1	4 130 13	TV koaxiálny rozbočovač (5 – 2 400 MHz) 1 vstup, 6 výstupov, typ F – HD Ready Šírka: 4 moduly
1	4 130 13	 TV koaxiálny rozbočovač

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 47	Cat.6 Patch kábel, cat.6 FTP - 0,2 m
4	4 130 48	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 pre 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).



Valena™ Life

dátová sieť pre domácnosti

Príklad inštalácie (pre internet a TV po optickej sieti)

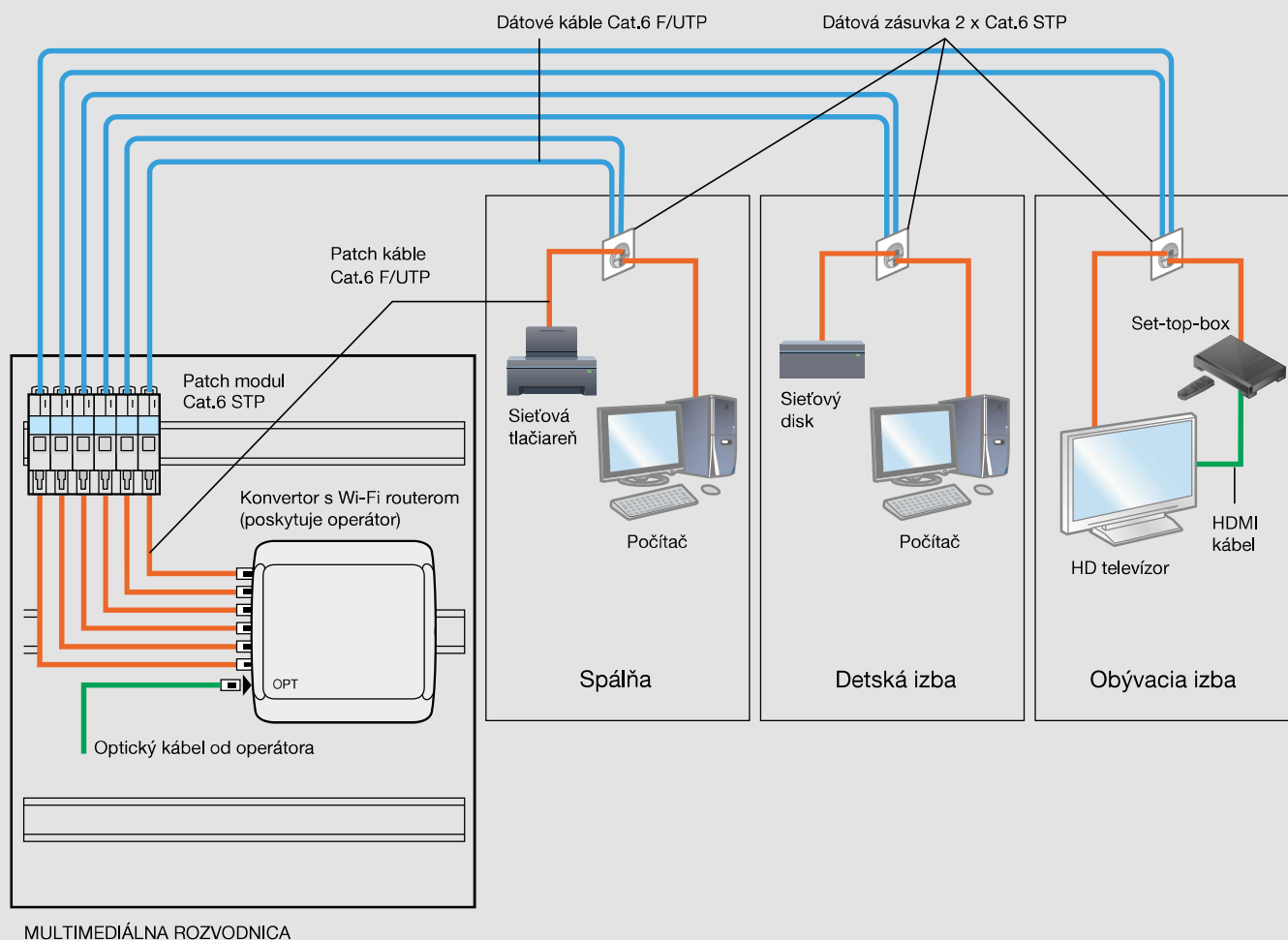
Optické pripojenie je dnes typickým pripojením vo väčších mestách. Podporuje prenos televízneho signálu, internetu, prípadne umožňuje aj klasické telefonovanie. Okrem pozerania TV a pripojenia na internet má domáca sieť pre fyzické, čiže nie bezdrôtové / Wi-Fi) pripojenie ďalších zariadení:

- 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 miestnosti 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 jednozásuviek 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.



Valena™ Life

rozvod hudby, reproduktorové zásuvky



7 521 42 + 7 540 06



7 520 36 + 7 554 30
+ 7 540 91



0 673 27





7 531 78 + 7 540 31




7 531 72 + 7 540 81

Prístroje s kovovou montážnou doskou.
Dodávané s ochranným krytom proti prachu.

Bal.	Obj. č.	Rozvod hudby	
1	7 521 42	RDS tuner s napájacím zdrojom Ideálne do kuchyne, kúpeľne alebo spálne. Zabudovaný napájací zdroj 230 V. Uloženie 10 staníc. Vstavaná anténa. Nastavenia zvuku, výšok, hĺbok. Prídavný vstup (3,5 mm jack). Kompatibilný s reproduktormi 4/8 alebo 16 ohmov. Stereo alebo mono výstup 2 x 3 W. Funkcia budík. Dodávaný s montážnou krabicou obj. č. 0 801 02 Batibox (hĺbka 40 mm), bez rámička.	
1	7 522 42		<input type="checkbox"/> Biela
1	7 523 42		<input type="checkbox"/> Béžová <input type="checkbox"/> Hliník
1	7 520 36	Rozvod hudby Bluetooth modul  Na prehratie hudby zo zariadení, ako sú smartfón, tablet alebo MP3 prehrávač. Pripojenie prostredníctvom Bluetooth alebo cez 3,5 mm jack. Kompatibilný s reproduktormi 4/8 alebo 16 ohmov. Stereo alebo mono výstup. Možnosť pripojiť na reproduktor alebo reproduktorovú zásuvku. Krytky nie sú súčasťou. Krytky:	
1	7 554 30	<input type="checkbox"/> Biela	
1	7 554 31	<input type="checkbox"/> Béžová	
1	7 554 32	<input type="checkbox"/> Hliník	
1	0 673 22	Napájací zdroj do podhl'adu  Napájanie 230 V Výstup 15 V= 3,5 W Možné umiestniť do Plexo krabice obj. č. 0 920 52.	

Prístroje dodávané s krytom a montážnou doskou, bez rámičkov.
Dodávané s ochranným krytom proti prachu.

Bal.	Obj. č.	Reproduktory	
1	0 673 27	Montáž do podhl'adu Biely Hĺbka 27 mm Priemer diery 65 mm 2 W - 16 ohmov - 2"	
L4566/10			8 ohm Biely 20 W
1	0 673 30	Reproduktor do podhl'adu skrytý  max. 8 W Hĺbka: 98 mm	
5	7 531 72	Reproduktorové zásuvky Svorčky s kapacitou 4 mm ² Jednoduchá reproduktorová zásuvka	
5	7 532 72		<input type="checkbox"/> Biela
1	7 533 72		<input type="checkbox"/> Béžová <input type="checkbox"/> Hliník
5	7 531 78	Dvojitá reproduktorová zásuvka	
5	7 532 78		<input type="checkbox"/> Biela
1	7 533 78		<input type="checkbox"/> Béžová <input type="checkbox"/> Hliník

Valena™ Life

audio/video zásuvky, audio/video káble a patch káble



7 531 72 + 7 540 81





0 517 22



0 517 33



0 514 03

Bal.	Obj. č.	Audio/video zásuvky
		Zásuvky HDMI typ A, v1.3 Pripojenie zvuku a obrazu v HD kvalite pre PC monitory, HD televízory, videoprojektory atď. Mechanizmus dodávaný s krytkou. Skrutkove pripojenie HDMI káblov.
1	7 531 71	 <input type="checkbox"/> Biela
1	7 532 71	<input type="checkbox"/> Běžová
1	7 533 71	<input type="checkbox"/> Hliník
		Zásuvka HD 15 + jack 3,5 mm Na prenos analógového video signálu medzi zdrojom (počítač) a kompatibilným prijímačom (plazma, LCD, videoprojektor atď.). Rozlíšenie podľa grafickej karty - VGA až UXGA. Mechanizmus dodávaný s krytkou. Skrutkove pripojenie VGA+ audio Jack káblov.
1	7 531 70	 <input type="checkbox"/> Biela
1	7 532 70	<input type="checkbox"/> Běžová
1	7 533 70	<input type="checkbox"/> Hliník
		Zásuvka 3 RCA Pre kompozitné video a audio stereo pripojenie (DVD prehrávač, kamera, videorekordér...), Dodávané bez krytiel.
1	7 530 75	
		Krytky: 7 547 20 – Biela 7 547 21 – Běžová 7 547 22 – Hliník

Bal.	Obj. č.	Audio/video káble
		Umožňujú prepojenie zásuviek navzájom.
		HDMI kábel Dĺžka 20 m Na prepojenie zásuviek HDMI do vzdialenosti 10 m.
1	0 327 80	
		VGA kábel Dĺžka 20 m Na prepojenie zásuviek HD15 do vzdialenosti 10 m.
1	0 327 81	
		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	0 517 22	
		Patch kábel Display Port Dĺžka 2m Pre pripojenie Display port zásuvky k zobrazovaciemu zariadeniu (počítač, projektor...).
1	0 514 00	

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	0 517 24	Dĺžka 10 m



7 521 61 + 7 540 71



7 521 59 + 7 540 81



7 531 19 + 7 540 01










7 521 77 + 7 540 01



7 540 21

Prístroje dodávané s krytom a montážnou doskou, bez rámkov.
Dodávané s ochranným krytom proti prachu.



Bal. Obj. č. Spínače 10 AX - 250 V~

Bal.	Obj. č.	Spínače 10 AX - 250 V~
5	7 521 51	Spínač č. 1 Automatické svorky  <input type="checkbox"/> Biela
5	7 521 56	Striedavý prepínač č. 6 Automatické svorky  <input type="checkbox"/> Biela
5	7 521 61	Spínač č. 1 s orientačným osvetlením Automatické svorky Dodávaný s LED signálkou  <input type="checkbox"/> Biela
5	7 521 67	Striedavý prepínač č. 6 s orientačným osvetlením Automatické svorky Dodávaný s LED signálkou  <input type="checkbox"/> Biela
5	7 521 55	Sériový spínač č. 5 Automatické svorky  <input type="checkbox"/> Biela
5	7 521 58	Dvojitý striedavý prepínač (5B) Automatické svorky  <input type="checkbox"/> Biela
1	7 521 59	Dvojitý striedavý prepínač (5B) s orientačným osvetlením Automatické svorky Dodávaný s LED signálkami  <input type="checkbox"/> Biela


Bal. Obj. č. Spínače 16 A - 250 V~

5	7 521 64	Dvojpólový spínač Skrutkové svorky  <input type="checkbox"/> Biela
---	----------	--


Bal. Obj. č. Tlačidlá 6 A - 250 V~

5	7 521 71	Tlačidlo s prepínacím kontaktom Automatické svorky  <input type="checkbox"/> Biela
5	7 521 75	Tlačidlo s prepínacím kontaktom a symbolom zvončeka Automatické svorky  <input type="checkbox"/> Biela
5	7 521 76	Tlačidlo s prepínacím kontaktom a orientačným osvetlením, symbol zvončeka Automatické svorky Dodávaný s LED signálkou  <input type="checkbox"/> Biela


Bal. Obj. č. Zásuvka 16 A - 250 V~

5	7 531 79	Zásuvka 2P + $\frac{1}{2}$ s detskou ochranou a klapkou Automatické svorky  <input type="checkbox"/> Biela
---	----------	--

Bal. Obj. č. Zásuvka nemecký štandard 16 A - 250 V~

5	7 531 19	Zásuvka 2P + $\frac{1}{2}$ s detskou ochranou a klapkou Automatické svorky  <input type="checkbox"/> Biela
---	----------	--

Bal. Obj. č. Automatický spínač IP 44

1	7 521 77	 <input type="checkbox"/> Biela Spínanie: - LED * 3 W - 100 W - kompaktné žiarivky *3 W - 100 W - LED, CFL, halogén, žiarivkové trubice s feromagnetickým alebo elektronickým transformátorom: 3 VA - 250 VA halogénové a klasické žiarovky 230 V: 3 W - 250 W * Ak je použitých niekoľko záťaží na jednom okruhu, minimálna záťaž sa zvýši (pozri technický list) Max. 3 spínače môžu byť zapojené paralelne. Čas vypnutia: 10 s - 10 min. Intenzita osvetlenia: 5 luxov - 1 275 luxov
---	----------	---

Bal. Obj. č. Rámik IP 44

1	7 540 21	 Kompatibilný s Valena Life prístrojmi IP 44/IK 07 UV odolné
---	----------	---

Valena™ Life

príslušenstvo



7 521 45



7 521 46

Bal.	Obj. č.	Príslušenstvo
10	7 541 91	Jednoduchá krabica na povrch Rozmery: 89 x 89 x 44,8 mm <input type="checkbox"/> Biela <input type="checkbox"/> Běžová <input type="checkbox"/> Hliník
10	7 542 01	
10	7 542 11	
5	7 541 92	Zdvojená krabica na povrch Rozmery: 160 x 89 x 44,8 mm <input type="checkbox"/> Biela <input type="checkbox"/> Běžová <input type="checkbox"/> Hliník
5	7 542 02	
5	7 542 12	
1	7 521 45	Montážny rámik 4 x 2 moduly Pre prístroje Mosaic montážna krabica 40 mm - obj. č. 0 801 03 montážna krabica 50 mm - obj. č. 0 801 23 <input type="checkbox"/> Biela <input type="checkbox"/> Hliník
1	7 523 45	
1	7 521 46	Montážny rámik 2 x 4 x 2 moduly Pre prístroje Mosaic inštalácia krabica - obj. č. 0 801 26 <input type="checkbox"/> Biela <input type="checkbox"/> Hliník
1	7 523 46	
1	7 551 80	Záslepka <input type="checkbox"/> Biela <input type="checkbox"/> Běžová <input type="checkbox"/> Hliník
1	7 551 81	
1	7 551 82	
5	7 531 33	Vývod káblov so svorkovnicou Vývod káblov so svorkovnicou 5 x 2,5 mm ² <input type="checkbox"/> Biela <input type="checkbox"/> Běžová <input type="checkbox"/> Hliník
5	7 532 33	
5	7 533 33	
5	7 531 34	Vývod káblov bez svoriek <input type="checkbox"/> Biela <input type="checkbox"/> Běžová <input type="checkbox"/> Hliník
5	7 532 34	
1	7 533 34	

Valena™ Life

LED signálky



7 523 10
+ 7 541 31 + 0 676 84




7 521 28
+ 7 540 01 + 2 x 0 676 84



7 522 26
+ 7 541 11 + 0 676 86




Všetky signálky Valena Life sú LED s nízkou spotrebou.
Farba signálky v zapnutom stave je modrá.


Bal.	Obj. č.	LED signálky pre orientačné funkcie
10	0 676 84	LED signálka orientačná pre spínač č. 1 a tlačidlo 230 V _~ - spotreba 0,15 mA
10	0 676 86	LED signálka orientačná pre striedavý prepínač č. 6 230 V _~ - spotreba 0,15 mA
10	6 650 90	LED signálka orientačná pre krížový prepínač č. 7 230 V _~ - spotreba 0,15 mA
10	0 676 87	LED signálka 12 - 48 V pre tlačidlo 12 - 24 - 48 V
10	0 676 88	LED signálky pre signalizačné funkcie LED signálka pre striedavý prepínač so svorkou pre N-vodič 230 V _~ - spotreba 3 mA
10	6 650 91	LED signálka pre signalizačné funkcie 230 V _~ - spotreba 3 mA
10	0 676 64	LED signálka pre zásuvku 230 V _~ - spotreba 3 mA

Prístroje	 Biela	 Béžová	 Hliník
Spínače - 250 V~			
Spínač č. 1 10 AX	7 521 01	7 522 01	7 523 01
Dvojpólový spínač 16 AX	7 521 02	7 522 02	7 523 02
Sériový spínač č. 5 10 AX	7 521 05	7 522 05	7 523 05
Striedavý prepínač č. 6 10 AX	7 521 06	7 522 06	7 523 06
Křížový prepínač č. 7 10 AX	7 521 07	7 522 07	7 523 07
Dvojitý striedavý prepínač (5B) 10 AX	7 521 08	7 522 08	7 523 08
Automatický vypínač 10 AX	7 521 65	7 522 65	7 523 65
Trojitý jednopólový spínač	7 521 03	7 522 03	7 523 03
Spínače s LED podsvietením - 250 V~			
Spínač č. 1 s orientačným osvetlením 10 AX	7 521 10	7 522 10	7 523 10
Spínač č. 1 so signalizačným osvetlením 10 AX	7 521 04	7 522 04	7 523 04
Sériový spínač č. 5 s orientačným osvetlením 10 AX	7 521 28	7 522 28	7 523 28
Striedavý prepínač č. 6 s orientačným osvetlením 10 AX	7 521 26	7 522 26	7 523 26
Křížový prepínač č. 7 s orientačným osvetlením 10 AX	7 521 48	7 522 48	7 523 48
Dvojitý striedavý prepínač (5B) s orientačným osvetlením 10 AX	7 521 09	7 522 09	7 523 09
Tlačidlá 10 AX - 250 V~			
Tlačidlo s prepínacím kontaktom	7 521 11	7 522 11	7 523 11
Tlačidlo s prepínacím kontaktom a orientačným osvetlením	7 521 12	7 522 12	7 523 12
Tlačidlo 12 V s orientačným osvetlením	7 521 13	7 522 13	7 523 13
Tlačidlo s orientačným osvetlením a držiakom štítkov	7 521 14		
Tlačidlo s prepínacím kontaktom, symbol zvončeka	7 521 15	7 522 15	7 523 15
Tlačidlo s prepínacím kontaktom a orientačným osvetlením, symbol zvončeka	7 521 16	7 522 16	7 523 16
Tlačidlo dvojité s prepínacím kontaktom	7 521 18	7 522 18	7 523 18
Stmievacie			
Otočný stmievač bez N-vodiča	7 521 60	7 522 60	7 523 60
Univerzálny stmievač bez N-vodiča	7 521 62	7 522 62	7 523 62
Stmievač 1 000 W s N-vodičom	7 521 63	-	7 523 63
Stmievač s N-vodičom pre predradníky 1-10 V	7 520 67 + 7 548 90	7 520 67 + 7 548 91	7 520 67 + 7 548 92

Valena™ Life




výberová tabuľka


























Prístroje	 Biela	 Běžová	 Hliník
Automatické spínače			
Automatický spínač bez N-vodiča	7 521 70	7 522 70	7 523 70
Automatický spínač bez N-vodiča, vypínateľný	7 521 72	7 522 72	7 523 72
Automatický spínač s N-vodičom	7 521 73	7 522 73	7 523 73
Ovládanie roliet a markíz			
Spínač ovládania	7 521 29	7 522 29	7 523 29
Tlačidlo ovládania	7 521 30	7 522 30	7 523 30
IP 44 spínače - 250 V~			
Spínač č. 1	7 521 51	—	—
Dvojpólový spínač	7 521 64	—	—
Striedavý prepínač č. 6	7 521 56	—	—
Sériový spínač č. 5	7 521 55	—	—
Dvojité striedavý prepínač (5B)	7 521 58	—	—
Spínač č. 1 s orientačným osvetlením	7 521 61	—	—
Striedavý prepínač č. 6 s orientačným osvetlením	7 521 67	—	—
Dvojité striedavý prepínač (5B) s orientačným osvetlením	7 521 59	—	—
IP 44 tlačidlá - 6 A - 250 V~			
Tlačidlo s prepínacím kontaktom	7 521 71	—	—
Tlačidlo s prepínacím kontaktom a symbolom zvončeka	7 521 75	—	—
Tlačidlo s prepínacím kontaktom a orientačným osvetlením, symbol zvončeka	7 521 76	—	—
IP 44 zásuvky 16 A - 250 V~			
Zásuvka 2P + \perp s detskou ochranou a klapkou	7 531 79	—	—
Zásuvka 2P + \perp s detskou ochranou a klapkou, nemecký štandard	7 531 19	—	—
IP 44 automatický spínač			
Automatický spínač	7 521 77	—	—
IP 44 rámik			
IP 44 rámik s klapkou	7 540 21	—	—
Termostaty			
Izbový termostat	7 521 33	7 522 33	7 523 33
Termostat pre podlahové kúrenie	7 521 34	7 522 34	7 523 34
Programovateľný termostat	7 521 35	7 522 35	7 523 35

Prístroje	 Biela	 Béžová	 Hliník
Zásuvky 16 A – 250 V~			
2P + \perp s detskou ochranou	7 531 80	7 532 80	7 533 80
2P + \perp s detskou ochranou a zväčšenou kapacitou svoriek	7 531 88	7 532 88	7 533 88
2P + \perp s detskou ochranou nezámenná, červená	7 531 91		
2P + \perp s detskou ochranou, červená	7 531 89		
2P + \perp s detskou ochranou, zelená	7 533 89		
2P + \perp s detskou ochranou, oranžová	7 532 89		
2P + \perp s detskou ochranou, nemecký štandard	7 531 20	7 532 20	7 533 20
2P + \perp s prepäťovou ochranou III. st.	S 7 531 80	S 7 532 80	S 7 533 80
2 x 2P + \perp s detskou ochranou	7 531 86	7 532 86	7 533 86
2 x 2P + \perp s prepäťovou ochranou III. st.	S 7 531 86	S 7 532 86	S 7 533 86
Televízne zásuvky			
Zásuvka TV - hviezdicový rozvod (1,5 dB)	7 531 51	7 532 51	7 533 51
Zásuvka TV - koncová (10 dB)	7 531 60	7 532 60	7 533 60
Zásuvka TV - priebežná (14 dB)	7 531 61	7 532 61	7 533 61
TV-RD-SAT - hviezdicový rozvod (1,5 dB)	7 531 52	7 532 52	7 533 52
TV-RD-SAT - koncová (10 dB)	7 531 64	7 532 64	7 533 64
TV-RD-SAT - priebežná (14 dB)	7 531 65	7 532 65	7 533 65
Zásuvky RJ 45			
1 x RJ45 Cat.6A STP	7 531 48	7 532 48	7 533 48
2 x RJ45 Cat.6A STP	7 531 49	7 532 49	7 533 49
1 x RJ45 Cat.6 STP	7 531 46	7 532 46	7 533 46
2 x RJ45 Cat.6 STP	7 531 47	7 532 47	7 533 47
1 x RJ45 Cat.6 UTP	7 531 42	7 532 42	7 533 42
2 x RJ45 Cat.6 UTP	7 531 43	7 532 43	7 533 43
1 x RJ45 Cat.5e FTP	7 531 53	7 532 53	7 533 53
2 x RJ45 Cat.5e FTP	7 531 54	7 532 54	7 533 54
1 x RJ45 Cat.5e UTP	7 531 40	7 532 40	7 533 40
2 x RJ45 Cat.5e UTP	7 531 41	7 532 41	7 533 41
Telefónne zásuvky			
1 x RJ11	7 531 38	7 532 38	7 533 38
2 x RJ11	7 531 39	7 532 39	7 533 39

Valena™ Life

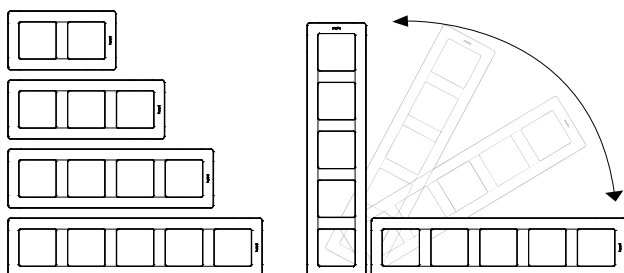
výberová tabuľka

Prístroje	 Biela	 Běžová	 Hliník
USB nabíjačky			
USB nabíjačka dvojitá - 5 V - 2 400 mA	7 531 12	7 532 12	7 533 12
Stojan s mikro USB nabíjačkou - 5 V - 2 400 mA	7 530 11	7 530 12	–
2P + \pm / USB	7 531 11	7 532 11	–
Ostatné funkcie			
Kartový spínač	7 520 25 + 7 551 60	7 520 25 + 7 551 61	7 520 25 + 7 551 62
Záslepka	7 551 80	7 551 81	7 551 82
Montážny rámik 4 x 2 moduly	7 521 45	–	7 523 45
Montážny rámik 2 x 4 x 2 moduly	7 521 46	–	7 523 46
Vývod káblov so svorkovnicou	7 531 33	7 532 33	7 533 33
Vývod káblov bez svoriek	7 531 34	7 532 34	7 533 34
Prepínač ovládania ventilátora (0, 1, 2, 3)	7 521 32	7 522 32	7 523 32
Automatický spínač so zabudovaným osvetlením	7 521 74	7 522 74	7 523 74
Núdzové orientačné svetidlo	7 520 69	7 521 69	7 522 69
Audio/Video zásuvky			
Jednoduchá reproduktorová zásuvka	7 531 72	7 532 72	7 533 72
Dvojitá reproduktorová zásuvka	7 531 78	7 532 78	7 533 78
Zásuvka HD 15 + jack 3,5 mm	7 531 70	7 532 70	7 533 70
Zásuvka HDMI 1.3	7 531 71	7 532 71	7 533 71
Zásuvka 3 RCA	7 530 75 + 7 547 20	7 530 75 + 7 547 21	7 530 75 + 7 547 22
Rozvod hudby			
RDS tuner s napájacím zdrojom	7 521 42	7 522 42	7 523 42
Bluetooth modul	7 520 36 + 7 554 30	7 520 36 + 7 554 31	7 520 36 + 7 554 32
LED signálky pre orientačné funkcie			
LED signálka orientačná pre spínač č. 1 a tlačidlo		0 676 84	
LED signálka orientačná pre striedavý prepínač č. 6		0 676 86	
LED signálka orientačná pre krížový prepínač č. 7		6 650 90	
LED signálka 12 - 48 V pre tlačidlo		0 676 87	
LED signálky pre signalizačné funkcie			
LED signalizačná pre striedavý prepínač so svorkou pre N-vodič		0 676 88	
LED signálka pre signalizačné funkcie		6 650 91	
LED signálka pre zásuvku		0 676 64	

VALENA LIFE							
RÁMIKY		Jednoduchý	Dvojnásobný	Trojnásobný	Štvornásobný	Päťnásobný	5-modulový
							
Balenie		10	10	2	1	1	1
Biela		7 540 01	7 540 02	7 540 03	7 540 04	7 540 05	7 540 06
Biela/chróm		7 540 31	7 540 32	7 540 33	7 540 34	7 540 35	
Béžová		7 540 41	7 540 42	7 540 43	7 540 44	7 540 45	7 540 46
Béžová/zlato		7 540 61	7 540 62	7 540 63	7 540 64	7 540 65	
Tehlovočervená		7 540 71	7 540 72	7 540 73	7 540 74	7 540 75	
Zelená		7 540 81	7 540 82	7 540 83	7 540 84	7 540 85	
Azúrová		7 540 91	7 540 92	7 540 93	7 540 94	7 540 95	
Biela graph*		7 541 01	7 541 02	7 541 03	7 541 04	7 541 05	
Béžová graph*		7 541 11	7 541 12	7 541 13	7 541 14	7 541 15	
Graph*		7 541 21	7 541 22	7 541 23	7 541 24	7 541 25	
Hliník		7 541 31	7 541 32	7 541 33	7 541 34	7 541 35	7 541 36
Perleť		7 541 41	7 541 42	7 541 43	7 541 44	7 541 45	
Balenie		5	2	2	1	1	1
Nerez		7 541 51	7 541 52	7 541 53	7 541 54	7 541 55	
Meď		7 541 61	7 541 62	7 541 63	7 541 64	7 541 65	
Drevo tmavé		7 541 71	7 541 72	7 541 73	7 541 74	7 541 75	
Drevo svetlé		7 541 81	7 541 82	7 541 83	7 541 84	7 541 85	
Balenie		5	1	1			
Biela s držiakom štítkov (vodorovná montáž)			7 540 11	7 540 12	7 540 13		
Béžová s držiakom štítkov (vodorovná montáž)			7 540 51	7 540 52	7 540 53		
Balenie		1					
Biela IP 44 s klapkou			7 540 21				

*Umiestnenie vzoru na rámičku sa môže odlišovať.

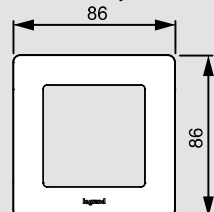
Rovnaké objednávacie číslo na vodorovnú aj zvislú montáž.



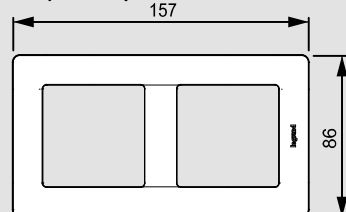
Valena™ Life

rozmery rámkov

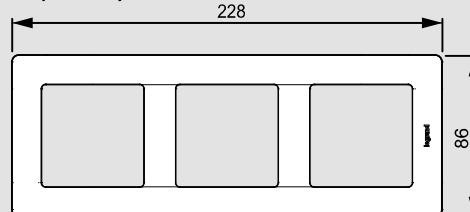
Jednoduchý



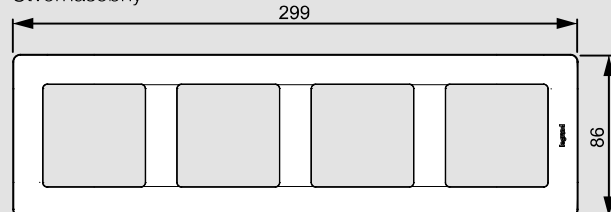
Dvojnásobný



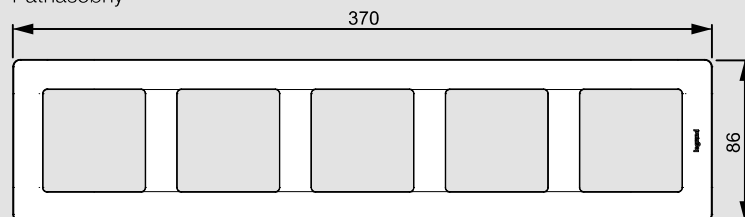
Trojnásobný



Štvornásobný



Päťnásobný



5-modulový

