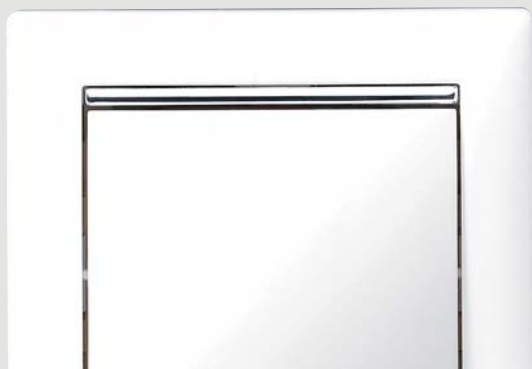




Valena™ více než klasika



TECHNOLOGIE A ELEGANCE V IDEÁLNÍM SPOJENÍ



 **legrand®**

Vítejte na přehlídce nové kolekce řady Valena™!

Valena™ Vám přináší nový styl do života v podobě zářivých barev, nových funkcí a rámečků vhodných do všech místností (obývací pokoj, kuchyň, ložnice, koupelna...) a to vše pro Vaše potěšení a navození příjemné atmosféry interiéru.

Nové barvy řady Valena™ Vás okouzlí. Atraktivní designy doplňuje široká nabídka funkcí. Váš interiér získá ihned zcela nový nádech. Rámečky Valena™ vytvoří nový vzhled a zvýší kvalitu vnitřního vybavení. Interiér dostane pořádný šmrnc. V nabídce jsou vícenásobné rámečky a to v horizontálním i vertikálním provedení. Valena™ v novém přesně ví, jak splnit Vaše očekávání.



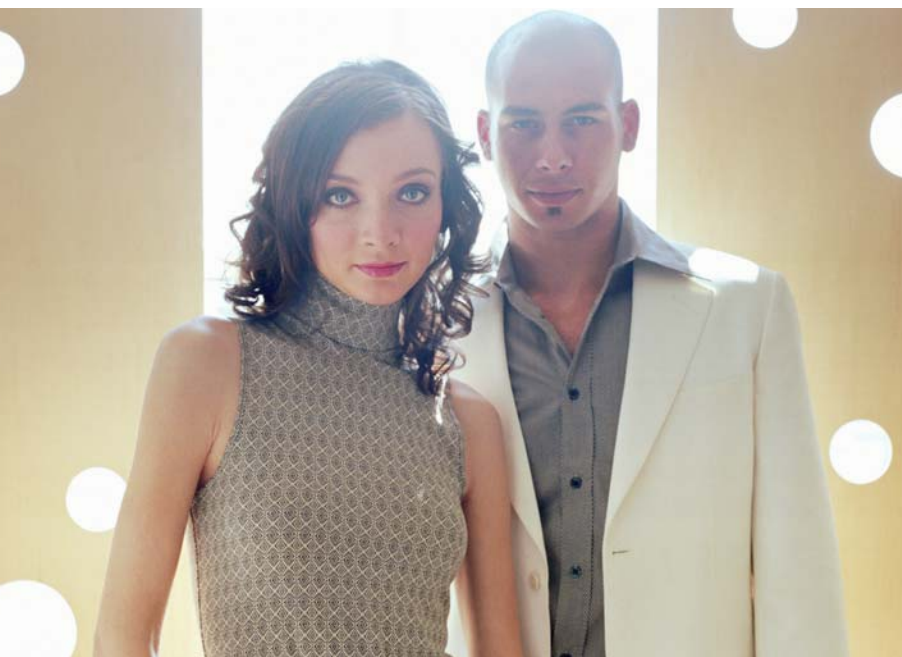


Řada Valena™ - přehlídka barev, kvality
a jedinečnosti.



Valena™ Standard a Graph: Elegantní nebo moderní, je jen na Vás, co si vyberete.

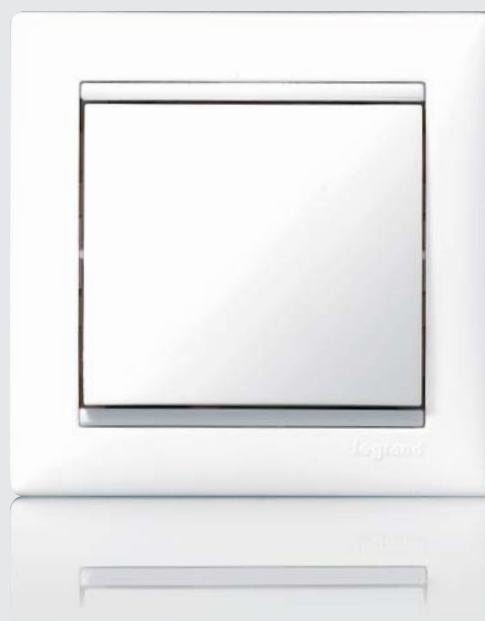
Mimořádně navržená řada v perfektním provedení.



Snahou nové kolekce řady Valena™ je nabídnout možnost volby – elegance nebo moderní styl. S bílým, perleťovým či chromovým rámečkem vdechnete Vašemu interiéru lehkost a diskretnost, aniž by byl interiér přehnaně vyzdobený.

Chcete být in?

Díky designu graph v modrém, růžovém či jantarovém provedení můžete dát moderní nádech i ostatním stěnám!

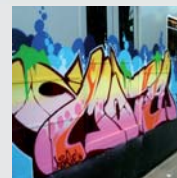


Bílá

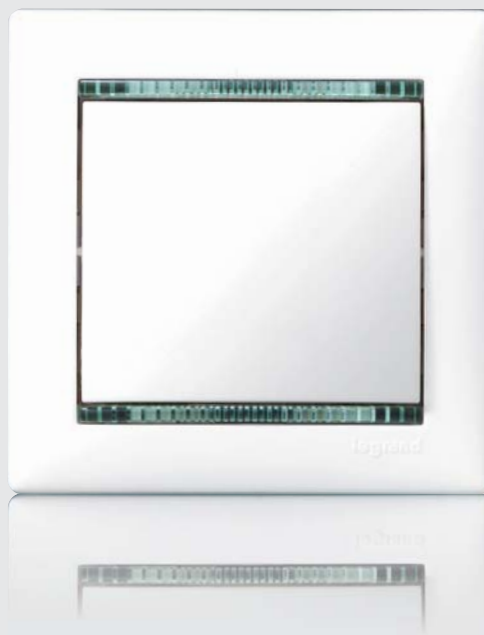
Valena™ graph

Jděte s dobou!

Při zkrášlování Vašich pokojů pomocí moderních barevných rámečků a designů graph, si vytvoříte prostor vhodný přesně pro Vás!



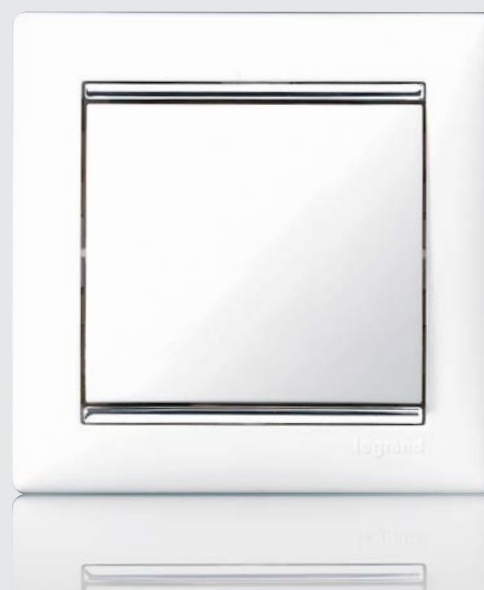
S novými rámečky Valena™ je snadné dosáhnout vzhledu, přesně dle Vašeho vkusu, stejně tak jako vybavit domácnost širokou škálou funkcí, které uspokojí Vaše každodenní potřeby: spínače, stmívače, TV, telefonní či datové zásuvky, zvukový rozvod.



Bílá /
průhledný
proužek



Perleť



Bílá /
stříbrný
proužek



Graph / jantarový proužek



Graph / modrý proužek



Graph / růžový proužek

Valena™ Klasik: Elegance a přehlídka modelů

Dokonalá přehlídka barev, slibující vytvoření poklidné a příjemné domácí atmosféry v jakémkoliv ročním období.

Běžová, Terra, Umbra, Jíl... nepostradatelné barvy řady Valena™ jsou tím pravým standardem. Nechte se svést jejich výjimečnou kvalitou provedení a barev, aby splnily všechna Vaše přání.



Běžová

Valena™ Klasik upevňuje pozici

Pro svou novou kolekci barev získala Valena™ inspiraci z dnešního stylu života. Díky osvěžení stávající klasiky, se tato řada svým stylem perfektně hodí do jakéhokoliv interiéru. I Vy brzy zjistíte, jak lehce můžete změnit vzhled svého domova a spojit ho s maximální funkcí.

Řada Valena™ Klasik je, stejně jako všechny ostatní řady Legrand, multifunkční. Rámečky jsou použitelné ve všech barevných provedeních a umožňují instalovat přístroje do vícenásobných rámečků horizontálně i vertikálně. Vyzdobí celý dům pro každou příležitost.



Běžová /
zlatý
proužek



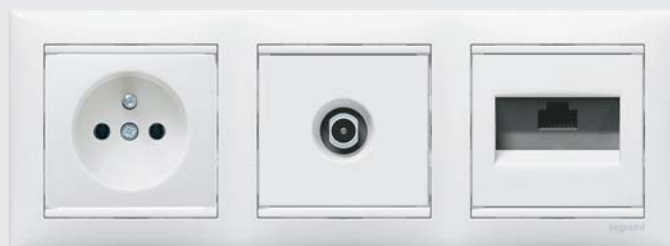
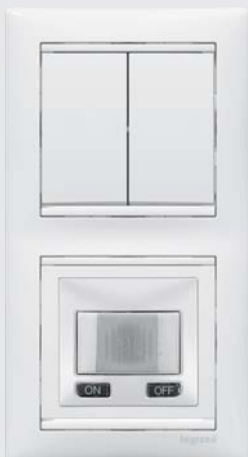
Terra



Umbrá



Jíl



Valena™ Metalíza Vám prostě sluší

Spínač se stává módním doplňkem.
Nadčasová dekorace, moderní styl.



Valena™ Metalíza je elegantní kombinací imitací dřeva a kovu. Tato řada vytváří styl Vašeho domova. Efekt dřeva dodá přirozenost Vašemu interiéru, zatímco kov podtrhuje současný moderní styl. Můžeme naprosto jistě říci, že Valena™ je ideální volba pro jakoukoliv instalaci!



Stříbrná metalíza



Stříbrná metalíza /
stříbrný proužek

Flexibilita elegance



Titan /
zlatý
proužek



Javor /
stříbrný
proužek



Černá /
stříbrný
proužek



Mahagon /
stříbrný
proužek

Stmívače, automatické spínače,
ovládače žaluzií, datové zásuvky... nové
barvy řady Valena™ nabízí samostatné
a flexibilní řízení Vaší domácnosti,
od ovládání světel až po řízení topení,
a přitom myslí i na internetové připojení.
Elegance zde kráčí ruku v ruce spolu
s jednoduchostí a efektivitou.



Zaostřeno na Valenu™

Standard, Graph, Klasik, Metalíza...
jakýkoliv styl, který si dokážete představit.



Valena™ představuje eleganci. Tato řada je přímo inspirovaná standardy společnosti Legrand a obnovuje některé klasické směry.

Standard, Graph, Klasik a Metalíza reprezentují neotřelost řady Valena™ a nabízí mladé, zábavné, špičkové anebo trendy styly s mnoha barvami...
jen si vybrat!

STANDARD



Bílá



Bílá /
průhledný
proužek



Bílá /
stříbrný
proužek



Perleť

Valena™, profesionální vzhled

GRAPH



Graph /
jantarový
proužek



Graph /
modrý
proužek



Graph /
růžový
proužek

KLASIK



Terra



Běžová



Jil



Běžová /
zlatý
proužek



Umbra

METALÍZA



Stříbrná
metalíza



Titan /
zlatý
proužek



Stříbrná
metalíza /
stříbrný
proužek



Černá /
stříbrný
proužek



Javor /
stříbrný
proužek



Mahagon /
stříbrný
proužek

Valena™ Vám dokáže změnit celý domov a dát mu příchuť profesionality. Metalizované rámečky a bílé krytky osvěží jakýkoliv interiér.



Valena™: Vaše jistota energetických úspor

Až o

30%

Není jen krásná, ale také úsporná. Se stmívači, automatickými spínači a termostaty kontrolujete spotřebu a efektivně

vyžíváte energii.

* Společnost Legrand konzultovala vývoj jak s profesionály, tak i se zákazníky mnoho let. Můžeme tedy předvést produkty odpovídající současným energetickým požadavkům.



Automatický spínač

* Dle normy ČSN EN 15 193 - Energetická náročnost budov.





Automatický
spínač



Tlačítkový
stmívač



Termostat



Hotelový
kartový
spínač

Potřebujete šetřit energii ve Vašem hotelu?

Díky hotelovému kartovému spínači řady Valena™, světla a elektrický proud fungují pouze ve chvíli, kdy je host přítomen v hotelovém pokoji.



Pokud si pro instalaci vyberete produkty označené tímto symbolem, uspoříte energii a přispějete k hodnotám trvale udržitelného rozvoje.

Valena™: provedení ve zvýšeném krytí

IP 44 funkce: instalace pro náročné prostředí

Když zakryjete spínač klapkou IP 44, funkce jako např. zvukový rozvod mohou být bezpečně nainstalovány i v koupelně. A to vše, aniž by ztratily na své kráse. Řada Valena™ nabízí řešení ve zvýšeném krytí pro různé situace.



Stereo
FM tuner

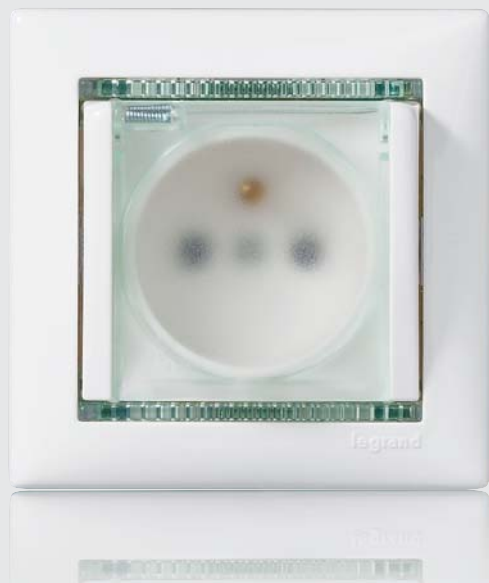




Zásuvka
2P + T



Datová
zásuvka
RJ 45

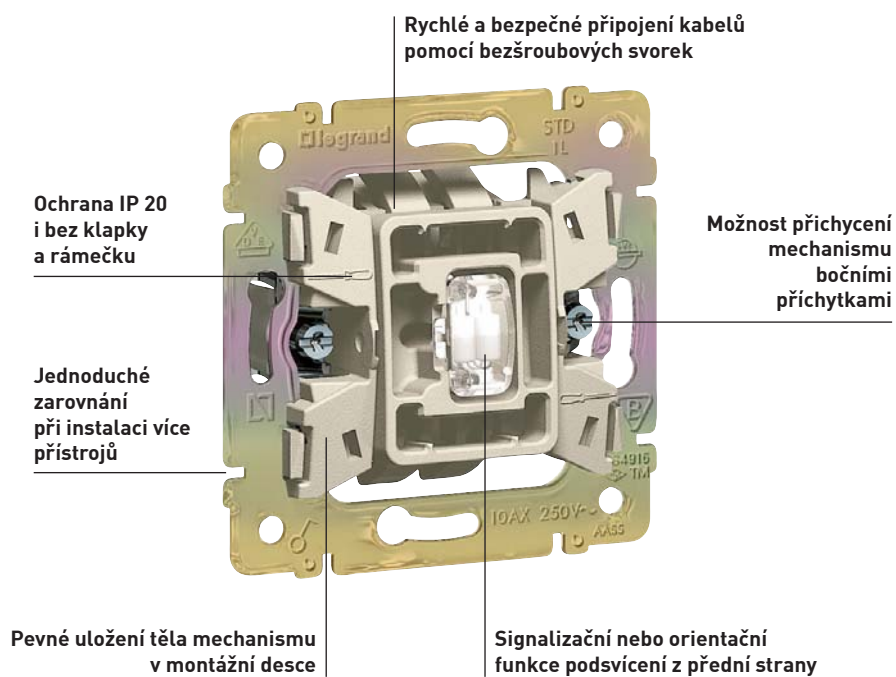


Zásuvka
2P + T

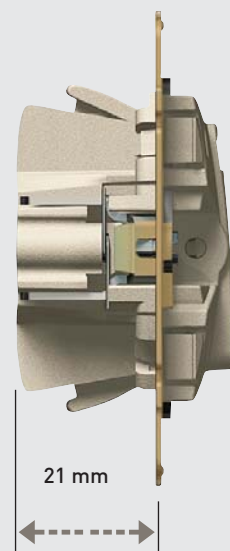
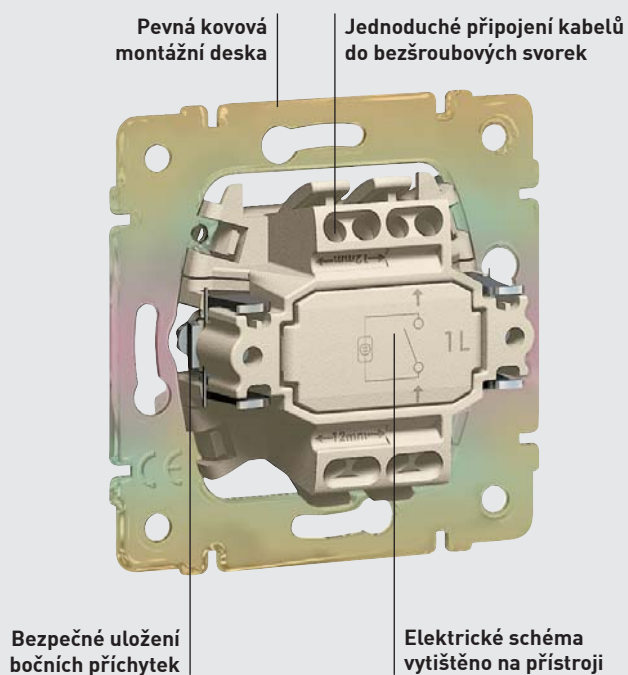
Řada Valena™ znamená bezpečnost pro Váš domov. V koupelně nebo v kuchyni nyní můžete instalovat funkce, jejichž použití by dříve nebylo bezpečné. Valena™ přináší kompletní řadu rámečků a zásuvek s klapkou a dětskou ochranou.

Valena™: profesionální zázemí s vynikajícími výsledky

Proč vyhledávají elektrikáři právě Valenu™?

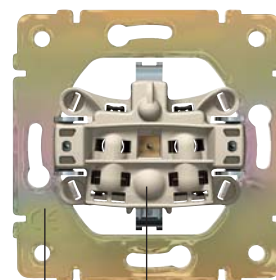


Abychom mohli zaručit instalaci, kterou můžete provést komfortně a úsporně, spoléhá se Valena™ na technologii Legrand, která prokázala svou efektivitu. Spolehlivost mechanismů a jejich příslušenství umožňují rychlou a jednoduchou instalaci bez použití nástrojů. Valena™ Vám pomůže získat čas.



Hloubka mechanismu 21 mm pro zapuštěnou montáž

Rychlost a bezpečnost instalace mechanismu je zřetelnou výhodou řady Valena™. Díky Valeně™ můžete zrychlit tempo při instalaci.



Jednoduché nastavení při zapuštěné montáži

Svorky pro připojení vodičů na stejné straně



Seznam přístrojů, na které se vztahuje prodloužená záruka 7 let, naleznete na www.legrand.cz



7743 01 + 7743 51



7744 10 + 7744 51



7701 01 + 7701 51



7741 04 + 7743 51



7742 14 + 7744 51

Mechanismy s kovovou montážní deskou.
Montáž do přístrojových krabic pomocí šroubů nebo přichytek.
Dodávané bez rámečku.

Bal.	Obj. č.	Spínače 10 AX – 250 V ~			
		Béžová	Bílá		
10	7743 01	7744 01		Spínač č. 1	
10	7743 06	7744 06		Střídavý přepínač č. 6	
10	7743 07	7744 07		Křížový přepínač č. 7	
1	7743 10	7744 10		Spínač č. 1 podsvětlený ⁽¹⁾	
1	7743 25	7744 25		Střídavý přepínač č. 6 podsvětlený ⁽²⁾	
1	7743 26	7744 26		Střídavý přepínač č. 6 podsvětlený ⁽¹⁾	
1	7743 48	7744 48		Křížový přepínač č. 7 podsvětlený ⁽¹⁾	
10	7743 05	7744 05		Sériový spínač č. 5	
10	7743 08	7744 08		Dvojitý střídavý přepínač č. 6+6	
1	7743 28	7744 28		Sériový spínač č. 5 podsvětlený ⁽¹⁾	
1	7741 13	7742 13		Sériový spínač č. 5 podsvětlený ⁽²⁾	
1	7741 12	7742 12		Dvojitý střídavý přepínač č. 6 + 6 podsvětlený ⁽³⁾	
1	7743 45	7744 45		Sériový spínač č. 5, 1 podsvětlená klapka ⁽²⁾	
10	7743 02	7744 02		Dvojpólový spínač č. 2	
1	7743 49	7744 49		Dvojpólový spínač č. 2 podsvětlený ⁽²⁾	
		Stříbrná metalíza			
10	7701 01			Spínač č. 1	
10	7701 06			Střídavý přepínač č. 6	
10	7701 07			Křížový přepínač č. 7	
1	7701 10			Spínač č. 1 podsvětlený ⁽¹⁾	
1	7701 25			Střídavý přepínač č. 6 podsvětlený ⁽²⁾ s jedním indikátorem	
1	7701 26			Střídavý přepínač č. 6 podsvětlený ⁽¹⁾	
1	7701 48			Křížový přepínač č. 7 podsvětlený ⁽¹⁾	
10	7701 05			Sériový spínač č. 5	
10	7701 08			Dvojitý střídavý přepínač č. 6 + 6	
1	7701 45			Sériový spínač č. 5, 1 podsvětlená klapka ⁽²⁾	
1	7701 28			Sériový spínač č. 5 podsvětlený ⁽¹⁾	
1	7702 13			Sériový spínač č. 5 podsvětlený ⁽²⁾	
1	7702 12			Dvojitý střídavý přepínač č. 6+6 podsvětlený ⁽³⁾	

Bal.	Obj. č.	Spínače 10 AX – 250 V ~ (pokračování)			
1					
		Stříbrná metalíza			
1	7701 02			Dvojpólový spínač č. 2	
1	7701 49			Dvojpólový spínač č. 2 podsvětlený ⁽²⁾ s jedním indikátorem	

Bal.	Obj. č.	Spínače 16 AX – 250 V ~			
		Béžová	Bílá		
1	7741 05	7742 05		Střídavý přepínač č. 6	
1	7741 03	7742 03		Střídavý přepínač č. 6 podsvětlený ⁽¹⁾	
1	7741 04	7742 04		Dvojpólový spínač č. 2	
1	7741 14	7742 14		Dvojpólový spínač č. 2 podsvětlený ⁽²⁾	
		Stříbrná metalíza			
1	7702 05			Střídavý přepínač č. 6	
1	7702 03			Střídavý přepínač č. 6 podsvětlený ⁽¹⁾	
1	7702 04			Dvojpólový spínač č. 2	
1	7702 14			Dvojpólový spínač č. 2 podsvětlený ⁽²⁾	

Bal.	Obj. č.	Trojpólový spínač 10 A – 400 V ~			
		Béžová	Bílá		
1	7743 03	7744 03		Trojpólový spínač č. 3	
		Stříbrná metalíza			
1	7701 03			Trojpólový spínač č. 3	

(1) Dodáváno se zelenou doutnavkou 0,5 mA-230 V 775897 – orientační funkce.

(2) Dodáváno s oranžovou doutnavkou 1 mA-230 V 775895 – signalizační funkce se svorkou N.

(3) Dodáváno se zelenou doutnavkou 1 mA-230 V 775890 – orientační funkce.

Valena™ mechanismy



7743 12 + 7743 51



7743 13 + 7743 51



7744 19 + 7744 51



7742 17 + 7744 51



7743 04 + 7743 51

Mechanismy s kovovou montážní deskou.
Montáž do přístrojových krabic pomocí šroubů nebo přchytek.
Dodávané bez rámečku.

Bal.	Obj. č.	Tlačítka	
		Běžová 7743 11	Bílá 7744 11
10			
1	7743 12		
1	7741 16		
10	7743 13		
1	7741 15		
1	7743 19		
1	7741 18		
		Stříbrná metaliza 7701 11	
10			
1	7701 12		
1	7702 16		
10	7701 13		
1	7702 15		
1	7701 19		
1	7702 18		
1	898 05		

Bal.	Obj. č.	Tlačítka (pokračování)	
		Běžová 7743 15	Bílá 7744 15
1			
10	7741 17		
		Stříbrná metaliza 7701 15	
1			
1	7702 17		
		Běžová 7743 04	Bílá 7744 04
1			
1	7743 14		
		Stříbrná metaliza 7701 04	
1			
1	7701 14		

(1) Dodáváno se zelenou doutnavkou 1 mA–230 V 775890 – orientační funkce.
(2) Dodáváno se zelenou doutnavkou 15 mA 8–12 V 775899 – orientační funkce.



7700 61 + 7744 51



7700 62 + 7744 51



7700 89 + 7744 51



7741 34 + 7743 51

Mechanismy s kovovou montážní deskou.
Montáž do přístrojových krabic pomocí šroubů nebo přichytek.
Dodávané bez rámečku.

Bal.	Obj. č.	Stmívače 230 V \sim – 50 Hz				
1	<table border="0"> <tr> <td> Běžová 7741 61 </td> <td> Bílá 7700 61 </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	Běžová 7741 61	Bílá 7700 61			Otočné stmívače Stmívače 40 – 400 W: zapnout / vypnout otočením. Stmívače 100 – 1000 W: zapnout / vypnout stiskem.
Běžová 7741 61	Bílá 7700 61					
1	<table border="0"> <tr> <td> 7741 60 </td> <td> 7700 60 </td> </tr> </table>	7741 60	7700 60	Otočný stmívač 40 – 400 W pro klasické a halogenové žárovky 230 V \sim Výkonový stmívač 100 – 1 000 W pro klasické a halogenové žárovky 230 V \sim a nízkonapěťové halogenové žárovky s feromagnetickým transformátorem. Možnost spínání z více míst pomocí nepodsvětlených spínačů č. 6 a č. 7.		
7741 60	7700 60					
1	Stříbrná metaliza 7702 61	Otočný stmívač 40 – 400 W pro klasické a halogenové žárovky 230 V \sim Viz. obj. č. 7741 61.				
1	7702 60	Výkonový stmívač 100 – 1 000 W. Viz. obj. č. 7741 60.				
1	<table border="0"> <tr> <td> Běžová 7741 62 </td> <td> Bílá 7700 62 </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	Běžová 7741 62	Bílá 7700 62			Tlačítkové stmívače Zapnuto/vypnuto pomocí jednoho tlačítka, stmívání pomocí druhého tlačítka.
Běžová 7741 62	Bílá 7700 62					
1	<table border="0"> <tr> <td> 7741 74 </td> <td> 7700 74 </td> </tr> </table>	7741 74	7700 74	Tlačítkový stmívač 40 – 400 W pro klasické a halogenové žárovky 230 V \sim a nízkonapěťové halogenové žárovky s feromagnetickým a elektronickým transformátorem. Možnost stmívání/spínání z více míst pomocí nepodsvětlených spínačů č. 6.		
7741 74	7700 74					
1	Stříbrná metaliza 7702 62	Tlačítkový stmívač 60 – 600 W pro klasické a halogenové žárovky 230 V \sim a nízkonapěťové halogenové žárovky s feromagnetickým transformátorem. Možnost stmívání z více míst pomocí nepodsvětlených tlačítek.				
1	7702 74	Tlačítkový stmívač 40 – 400 W Viz. obj. č. 7741 62.				
1	7702 74	Tlačítkový stmívač 60 – 600 W Viz. obj. č. 7741 74.				

Bal.	Obj. č.	Automatické spínače s detektorem pohybu				
1	<table border="0"> <tr> <td> Běžová 7741 28 </td> <td> Bílá 7742 28 </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	Běžová 7741 28	Bílá 7742 28			Pro klasické a halogenové žárovky 230 V\sim, 60 – 300 W Úhel detekce: 130°. Detekční dosah: 12 m, výška 1,2 m. Doba sepnutí: 6 s – 6 min. Max. 5 ks paralelně. Spínací prvek tyristor – dvou vodičové zapojení. Max. úroveň osv. pro detekci: 3 – 1 000 lx.
Běžová 7741 28	Bílá 7742 28					
1	<table border="0"> <tr> <td> 7741 89 </td> <td> 7700 89 </td> </tr> </table>	7741 89	7700 89	Univerzální zátěž, max. 1 000 W dle zátěže s tlačítky AUTO/ON/OFF Úhel detekce: 180°. Detekční dosah: 3 – 10 m, výška 1,2 m. Doba sepnutí: 1 s – 16 min. Možnost paralelního spojování: neomezeně. Spínací prvek relé – tří vodičové zapojení. Max. úroveň osv. pro detekci: 3 – 1 000 lx.		
7741 89	7700 89					
1	7702 28	Pro klasické a halogenové žárovky 230 V\sim, 60 – 300 W Viz. obj. číslo 7741 28.				
1	7702 89	Univerzální zátěž, max. 1 000 W dle zátěže s tlačítky AUTO/ON/OFF Viz. obj. číslo 7741 89.				
1	488 03	Automatický pohybový spínač 360° Automatický pohybový spínač 360° 2000 W klasické a halogenové žárovky 230 V 1000 VA MN halogenové žárovky s elektromagnetickým nebo elektronickým transformátorem, 1000 VA zářivky (10 x (2 x 36 W)) Instalace do zdíva nebo falešných stropů (dodáváno s přichytkami).				
1	<table border="0"> <tr> <td> Běžová 7741 34 </td> <td> Bílá 7742 34 </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	Běžová 7741 34	Bílá 7742 34			Hotelový kartový spínač Sepne elektrický obvod po zasunutí hotelové karty nebo magnetické karty (max. šířka karty 54 mm). Po vyjmutí karty se el. obvod rozpojí. 230 V \sim 50/60 Hz.
Běžová 7741 34	Bílá 7742 34					
1	<table border="0"> <tr> <td> 7741 35 </td> <td> 7742 35 </td> </tr> </table>	7741 35	7742 35	Standard S časovým zpožděním (asi 30 s po vyjmutí)		
7741 35	7742 35					
1	Stříbrná metaliza 7702 34	Standard				
1	7702 35	S časovým zpožděním (asi 30 s po vyjmutí)				



Valena™ mechanismy



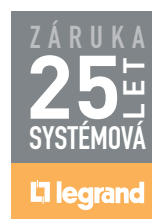
7741 26 + 7743 51



7744 38 + 7744 51



25 let záruka na jednotlivé komponenty: datové zásuvky RJ 45, patch panely, kabely...



25 let záruka na kompletní strukturovanou kabeláž: metalické a optické kabely...



Garantováno 2500 zapojení/odpojení patch kabelu.

Mechanismy s kovovou montážní deskou. Montáž do přístrojových krabic pomocí šroubů nebo přichytek. Dodávány bez rámečku. Zásuvky RJ 45 s novým beznástrojovým konektorem LCS2. Garantováno 2500 zapojení/odpojení patch kabelu. Testováno při POE + podle IEEE 802.3at. Lze použít kabely s plným jádrem AWG 22 až 25 nebo AWG 26 kabely s pleteným jádrem.

Bal.	Obj. č.	Prostorové termostaty		
1	<table border="0"> <tr> <td>● Běžová 7741 26</td> <td>● Bílá 7742 26</td> </tr> </table>	● Běžová 7741 26	● Bílá 7742 26	<p>Standard Termostat s přepínacím kontaktem pro regulaci topení nebo klimatizace. 5 A cos φ = 1; 2 A cos φ = 0,6 Regulace 5 – 30 °C.</p>
● Běžová 7741 26	● Bílá 7742 26			
1	<table border="0"> <tr> <td>● Běžová 7741 27</td> <td>● Bílá 7742 27</td> </tr> </table>	● Běžová 7741 27	● Bílá 7742 27	<p>Komfort Termostat se spínacím kontaktem přepínačem pro noční provoz (útlum). Možnost připojení časového spínače. 8 A cos φ = 1; 4 A cos φ = 0,6 Regulace 5 – 30 °C.</p>
● Běžová 7741 27	● Bílá 7742 27			
1	<table border="0"> <tr> <td>● Běžová 7741 91</td> <td>● Bílá 7700 91</td> </tr> </table>	● Běžová 7741 91	● Bílá 7700 91	<p>Podlahové topení Viz. provedení "Komfort". Dodáváno s podlahovým čidlem (kabel 4 m).</p>
● Běžová 7741 91	● Bílá 7700 91			
1	<table border="0"> <tr> <td>● Sříbrná metalíza 7702 26</td> <td></td> </tr> </table>	● Sříbrná metalíza 7702 26		<p>Standard Viz. obj. č. 7741 26</p>
● Sříbrná metalíza 7702 26				
1	<table border="0"> <tr> <td>● Sříbrná metalíza 7702 27</td> <td></td> </tr> </table>	● Sříbrná metalíza 7702 27		<p>Komfort Viz. obj. č. 7741 27</p>
● Sříbrná metalíza 7702 27				
1	<table border="0"> <tr> <td>● Sříbrná metalíza 7702 91</td> <td></td> </tr> </table>	● Sříbrná metalíza 7702 91		<p>Podlahové topení Viz. obj. č. 7741 91</p>
● Sříbrná metalíza 7702 91				

Bal.	Obj. č.	Telefonní zásuvky		
1	<table border="0"> <tr> <td>● Běžová 7743 38</td> <td>● Bílá 7744 38</td> </tr> </table>	● Běžová 7743 38	● Bílá 7744 38	<p>RJ 11 – 1 výstup, 4 kontakty</p>
● Běžová 7743 38	● Bílá 7744 38			
1	<table border="0"> <tr> <td>● Běžová 7743 39</td> <td>● Bílá 7744 39</td> </tr> </table>	● Běžová 7743 39	● Bílá 7744 39	<p>RJ 11 – 2 výstupy, 4 kontakty</p>
● Běžová 7743 39	● Bílá 7744 39			
1	<table border="0"> <tr> <td>● Běžová 7743 41</td> <td>● Bílá 7744 41</td> </tr> </table>	● Běžová 7743 41	● Bílá 7744 41	<p>RJ 45 ISDN / internet – 1 výstup, 8 kontaktů</p>
● Běžová 7743 41	● Bílá 7744 41			
1	<table border="0"> <tr> <td>● Běžová 7741 80</td> <td>● Bílá 7700 80</td> </tr> </table>	● Běžová 7741 80	● Bílá 7700 80	<p>RJ 45 + RJ 11 – 2 výstupy, 4 a 8 kontaktů</p>
● Běžová 7741 80	● Bílá 7700 80			
1	<table border="0"> <tr> <td>● Sříbrná metalíza 7701 38</td> <td></td> </tr> </table>	● Sříbrná metalíza 7701 38		<p>RJ 11 – 1 výstup, 4 kontakty</p>
● Sříbrná metalíza 7701 38				
1	<table border="0"> <tr> <td>● Sříbrná metalíza 7701 39</td> <td></td> </tr> </table>	● Sříbrná metalíza 7701 39		<p>RJ 11 – 2 výstupy, 4 kontakty</p>
● Sříbrná metalíza 7701 39				
1	<table border="0"> <tr> <td>● Sříbrná metalíza 7701 41</td> <td></td> </tr> </table>	● Sříbrná metalíza 7701 41		<p>RJ 45 ISDN / internet – 1 výstup, 8 kontaktů</p>
● Sříbrná metalíza 7701 41				
1	<table border="0"> <tr> <td>● Sříbrná metalíza 7702 80</td> <td></td> </tr> </table>	● Sříbrná metalíza 7702 80		<p>RJ 45 + RJ 11 – 2 výstupy, 4 a 8 kontaktů</p>
● Sříbrná metalíza 7702 80				

Bal.	Obj. č.	Datové zásuvky		
1	<table border="0"> <tr> <td>● Běžová 7741 38</td> <td>● Bílá 7742 38</td> </tr> </table>	● Běžová 7741 38	● Bílá 7742 38	<p>Splňují požadavky norem ISO 11801 (2. vydání, 2. dodatek), ČSN EN 50173 a EIA/TIA 568. Dvojitý barevný kód: 568 A a B. Vhodné pro všechny typy konektorů RJ 45, RJ 12 a RJ 11 bez deformace kontaktů. Možnost opětovného zapojení v případě chyby. Zásuvky jsou vybaveny rychlospojku – připojení bez použití nástrojů. Automatické odizolování vodičů. Konektor se sklonem 30°.</p>
● Běžová 7741 38	● Bílá 7742 38			
1	<table border="0"> <tr> <td>● Běžová 7741 39</td> <td>● Bílá 7742 39</td> </tr> </table>	● Běžová 7741 39	● Bílá 7742 39	<p>RJ 45 UTP – 1 výstup RJ 45 UTP – 2 výstupy</p>
● Běžová 7741 39	● Bílá 7742 39			
1	<table border="0"> <tr> <td>● Sříbrná metalíza 7702 38</td> <td></td> </tr> </table>	● Sříbrná metalíza 7702 38		<p>RJ 45 UTP – 1 výstup RJ 45 UTP – 2 výstupy</p>
● Sříbrná metalíza 7702 38				

Bal.	Obj. č.	Zásuvky RJ 45, kategorie 6		
1	<table border="0"> <tr> <td>● Běžová 7741 42</td> <td>● Bílá 7742 42</td> </tr> </table>	● Běžová 7741 42	● Bílá 7742 42	<p>RJ 45 UTP – 1 výstup RJ 45 UTP – 2 výstupy</p>
● Běžová 7741 42	● Bílá 7742 42			
1	<table border="0"> <tr> <td>● Běžová 7741 43</td> <td>● Bílá 7742 43</td> </tr> </table>	● Běžová 7741 43	● Bílá 7742 43	<p>RJ 45 FTP – 1 výstup RJ 45 FTP – 2 výstupy</p>
● Běžová 7741 43	● Bílá 7742 43			
1	<table border="0"> <tr> <td>● Běžová 7741 32</td> <td>● Bílá 7742 32</td> </tr> </table>	● Běžová 7741 32	● Bílá 7742 32	<p>RJ 45 STP – 1 výstup RJ 45 STP – 2 výstupy</p>
● Běžová 7741 32	● Bílá 7742 32			
1	<table border="0"> <tr> <td>● Běžová 7741 33</td> <td>● Bílá 7742 33</td> </tr> </table>	● Běžová 7741 33	● Bílá 7742 33	<p>RJ 45 STP – 1 výstup RJ 45 STP – 2 výstupy</p>
● Běžová 7741 33	● Bílá 7742 33			
1	<table border="0"> <tr> <td>● Běžová 7741 44</td> <td>● Bílá 7742 44</td> </tr> </table>	● Běžová 7741 44	● Bílá 7742 44	<p>RJ 45 STP – 1 výstup RJ 45 STP – 2 výstupy</p>
● Běžová 7741 44	● Bílá 7742 44			
1	<table border="0"> <tr> <td>● Běžová 7741 45</td> <td>● Bílá 7742 45</td> </tr> </table>	● Běžová 7741 45	● Bílá 7742 45	<p>RJ 45 STP – 1 výstup RJ 45 STP – 2 výstupy</p>
● Běžová 7741 45	● Bílá 7742 45			
1	<table border="0"> <tr> <td>● Sříbrná metalíza 7702 42</td> <td></td> </tr> </table>	● Sříbrná metalíza 7702 42		<p>RJ 45 UTP – 1 výstup RJ 45 UTP – 2 výstupy</p>
● Sříbrná metalíza 7702 42				
1	<table border="0"> <tr> <td>● Sříbrná metalíza 7702 43</td> <td></td> </tr> </table>	● Sříbrná metalíza 7702 43		<p>RJ 45 FTP – 1 výstup RJ 45 FTP – 2 výstupy</p>
● Sříbrná metalíza 7702 43				
1	<table border="0"> <tr> <td>● Sříbrná metalíza 7702 32</td> <td></td> </tr> </table>	● Sříbrná metalíza 7702 32		<p>RJ 45 STP – 1 výstup RJ 45 STP – 2 výstupy</p>
● Sříbrná metalíza 7702 32				
1	<table border="0"> <tr> <td>● Sříbrná metalíza 7702 33</td> <td></td> </tr> </table>	● Sříbrná metalíza 7702 33		<p>RJ 45 STP – 1 výstup RJ 45 STP – 2 výstupy</p>
● Sříbrná metalíza 7702 33				
1	<table border="0"> <tr> <td>● Sříbrná metalíza 7702 44</td> <td></td> </tr> </table>	● Sříbrná metalíza 7702 44		<p>RJ 45 STP – 1 výstup RJ 45 STP – 2 výstupy</p>
● Sříbrná metalíza 7702 44				
1	<table border="0"> <tr> <td>● Sříbrná metalíza 7702 45</td> <td></td> </tr> </table>	● Sříbrná metalíza 7702 45		<p>RJ 45 STP – 1 výstup RJ 45 STP – 2 výstupy</p>
● Sříbrná metalíza 7702 45				

Bal.	Obj. č.	Zásuvky RJ 45, kategorie 6A		
1	<table border="0"> <tr> <td>● Běžová 7741 72</td> <td>● Bílá 7700 72</td> </tr> </table>	● Běžová 7741 72	● Bílá 7700 72	<p>RJ 45 STP 1 výstup</p>
● Běžová 7741 72	● Bílá 7700 72			
1	<table border="0"> <tr> <td>● Běžová 7741 73</td> <td>● Bílá 7700 73</td> </tr> </table>	● Běžová 7741 73	● Bílá 7700 73	<p>RJ 45 STP 2 výstupy</p>
● Běžová 7741 73	● Bílá 7700 73			
1	<table border="0"> <tr> <td>● Sříbrná metalíza 7702 72</td> <td></td> </tr> </table>	● Sříbrná metalíza 7702 72		<p>RJ 45 STP – 1 výstup</p>
● Sříbrná metalíza 7702 72				
1	<table border="0"> <tr> <td>● Sříbrná metalíza 7702 73</td> <td></td> </tr> </table>	● Sříbrná metalíza 7702 73		<p>RJ 45 STP – 2 výstupy</p>
● Sříbrná metalíza 7702 73				



7743 29 + 7743 51



7744 32 + 7744 51



7701 36 + 7701 51



7743 42

Mechanismy s kovovou montážní deskou.
Montáž do přístrojových krabic pomocí šroubů nebo přičytek.
Dodávané bez rámečku.

Bal.	Obj. č.	Televizní zásuvky
		TV zásuvky S automatickými svorkami. TV „samec“ Ø 9,5 mm, 4 – 2400 MHz. Umožňuje zpětný průchod proudu 500 mA DC.
1	Béžová 7743 29 Bílá 7744 29	Individuální instalace (do hvězdy) Útlum 1,5 dB.
1	7743 30 7744 30	Koncová zásuvka pro průběžnou instalaci Útlum 10 dB.
1	7743 31 7744 31	Průběžná zásuvka pro průběžnou instalaci Útlum 14 dB.
		TV-RD zásuvky S automatickými svorkami. TV „samec“ Ø 9,5 mm, 4 – 68 MHz a 120 – 862 MHz. vRD „samice“ Ø 9,5 mm, 87,5 – 108 MHz.
1	Stříbrná metaliza 7701 29	Individuální instalace (do hvězdy) Útlum 1,5 dB.
1	7701 30	Koncová zásuvka pro průběžnou instalaci Útlum 10 dB.
1	7701 31	Průběžná zásuvka pro průběžnou instalaci Útlum 14 dB.
1	Béžová 7743 32 Bílá 7744 32	Individuální instalace (do hvězdy) Útlum 1,5 dB.
1	7743 33 7744 33	Koncová zásuvka pro průběžnou instalaci Útlum 10 dB.
1	7743 34 7744 34	Průběžná zásuvka pro průběžnou instalaci Útlum 14 dB.
1	Stříbrná metaliza 7701 32	Individuální instalace (do hvězdy) Útlum 1,5 dB.
1	7701 33	Koncová zásuvka pro průběžnou instalaci Útlum 10 dB.
1	7701 34	Průběžná zásuvka pro průběžnou instalaci Útlum 14 dB.

Bal.	Obj. č.	Televizní zásuvky (pokračování)
		TV-RD-SAT zásuvky TV „samec“ Ø 9,5 mm, 4 – 68 MHz a 120 – 862 MHz. RD „samice“ Ø 9,5 mm, 87,5 – 108 MHz. SAT typ „F“, 950 – 2400 MHz, umožňuje zpětný průchod proudu 500 mA DC.
1	Béžová 7743 35 Bílá 7744 35	Individuální instalace (do hvězdy) Útlum 1,5 dB.
1	7743 36 7744 36	Koncová zásuvka pro průběžnou instalaci Útlum 10 dB.
1	7743 37 7744 37	Průběžná zásuvka pro průběžnou instalaci Útlum 14 dB.
		Univerzální krytky Se středovým šroubem a roztečí konektorů 30 mm (pro zásuvky jiných výrobců).
1	Béžová 7743 42 Bílá 7744 42	Individuální instalace (do hvězdy) Útlum 1,5 dB.
1	7743 42 7744 42	Koncová zásuvka pro průběžnou instalaci Útlum 10 dB.
1	SP7743 42 SP7744 42	Průběžná zásuvka pro průběžnou instalaci Útlum 14 dB.
		Univerzální krytky Se středovým šroubem a roztečí konektorů 30 mm (pro zásuvky jiných výrobců).
1	Stříbrná metaliza 7701 35	Individuální instalace (do hvězdy) Útlum 1,5 dB.
1	7701 36	Koncová zásuvka pro průběžnou instalaci Útlum 10 dB.
1	7701 37	Průběžná zásuvka pro průběžnou instalaci Útlum 14 dB.
1	Béžová 7743 42 Bílá 7744 42	TV-RD
1	SP7743 42 SP7744 42	TV-RD-SAT
1	Stříbrná metaliza 7701 42	TV-RD
1	SP7701 42	TV-RD-SAT

Valena™ mechanismy



7743 98 + 7743 51



S743 96 + 7743 51



7743 91

Mechanismy s kovovou montážní deskou.
Montáž do přístrojových krabic pomocí šroubů nebo přichytek.
Dodávané bez rámečku.

Bal.	Obj. č.	Zásuvky 16 A – 250 V A				
10	<table border="1"> <tr> <td>● Běžová</td> <td>● Bílá</td> </tr> <tr> <td>7743 98</td> <td>7743 96</td> </tr> </table>	● Běžová	● Bílá	7743 98	7743 96	Zásuvka 2P + T
● Běžová	● Bílá					
7743 98	7743 96					
10	7743 99 7743 97	Zásuvka 2P + T s dětskou ochr.				
1	7743 69	Zásuvka 2P + T – červená krytka				
1	7700 90	Zásuvka 2P + T nezáměnná – červená krytka				
10	502 99	Odlišovací nástavec na vidlice. Nasazuje se přímo na vidlici 2P + T zařízení určeného k napájení z chráněných obvodů.				
10	<table border="1"> <tr> <td>● Stříbrná metaliza</td> </tr> <tr> <td>7701 96</td> </tr> </table>	● Stříbrná metaliza	7701 96	Zásuvka 2P + T		
● Stříbrná metaliza						
7701 96						
10	7701 97	Zásuvka 2P + T s dětskou ochr.				

Bal.	Obj. č.	Zásuvky s integrovanou přepět'ovou ochranou III. stupně, třídy D				
1	<table border="1"> <tr> <td>● Běžová</td> <td>● Bílá</td> </tr> <tr> <td>S743 98</td> <td>S743 96</td> </tr> </table>	● Běžová	● Bílá	S743 98	S743 96	<p>Chráněná zásuvka slouží k ochraně všech druhů elektrických zařízení připojených k rozvodu NN proti pulsnímu přepětí. Podmínkou dokonalé ochrany je správné uzemnění ochrany a instalace vícestupňové ochrany podle doporučení souvisejících norem.</p> <p>Jmenovité napětí: 230 V/50 Hz. Jmenovitý proud: 16 A. Jmenovitý výbojový proud (8/20 ms): 1,5 kA. Maximální výbojový proud (8/20 ms): 5 kA. Ochranná úroveň: ≤ 0,9 kV (L/N), ≤ 1,5 kV (L/N)/PE). Zkušební napětí: 3 kV. Signalizace poruchy: optická. Při poruše a odpojení ochranného modulu se rozsvítí červená kontrolka na plastovém krytu zásuvky. V tomto případě již nejsou zařízení připojená k zásuvce chráněna proti pulsnímu přepětí a zásuvku je nutné neprodleně vyměnit.</p>
● Běžová	● Bílá					
S743 98	S743 96					
1	S743 69					
1	<table border="1"> <tr> <td>● Stříbrná metaliza</td> </tr> <tr> <td>S701 96</td> </tr> </table>	● Stříbrná metaliza	S701 96			
● Stříbrná metaliza						
S701 96						
		Zásuvka 2P + T s přep. ochr. III. st., třídy D Zásuvka 2P + T s přep. ochr. III. st., třídy D – červená krytka Zásuvka 2P + T s přep. ochr. III. st., třídy D				

Bal.	Obj. č.	Dvojjásuvky 16 A – 250 V A				
5	<table border="1"> <tr> <td>● Běžová</td> <td>● Bílá</td> </tr> <tr> <td>7743 92</td> <td>7743 90</td> </tr> </table>	● Běžová	● Bílá	7743 92	7743 90	<p>Dodávány kompletně s rámečkem.</p> Dvojjásuvka 2P + T Dvojjásuvka 2P + T s dětskou ochr. Dvojjásuvka 2P + T Dvojjásuvka 2P + T s dětskou ochr.
● Běžová	● Bílá					
7743 92	7743 90					
5	7743 93 7743 91					
5	<table border="1"> <tr> <td>● Stříbrná metaliza</td> </tr> <tr> <td>7702 90</td> </tr> </table>	● Stříbrná metaliza	7702 90			
● Stříbrná metaliza						
7702 90						
5	7701 91					
1	<table border="1"> <tr> <td>● Běžová</td> <td>● Bílá</td> </tr> <tr> <td>S743 92</td> <td>S743 90</td> </tr> </table>	● Běžová	● Bílá	S743 92	S743 90	Dvojjásuvka 2P + T s přep. ochr. III. st., třídy D Dvojjásuvka 2P + T s přep. ochr. III. st., třídy D
● Běžová	● Bílá					
S743 92	S743 90					
1	<table border="1"> <tr> <td>● Stříbrná metaliza</td> </tr> <tr> <td>S702 90</td> </tr> </table>	● Stříbrná metaliza	S702 90			
● Stříbrná metaliza						
S702 90						

Valena™ mechanismy

krytí IP 44



7741 01 + 7743 51



7700 92 + 7744 51



7744 50

Mechanismy s kovovou montážní deskou. Dodávané bez rámečku. Montáž do přístrojových krabic pomocí šroubů nebo přchytek.

Bal.	Obj. č.		Řada přístrojů v krytí IP 44
	Béžová	Bílá	
	Kompletují se se standardními rámečky.		
	Spínače 10 AX – 250 V ~		
1	7741 01	7742 01	Spínač č. 1
1	7741 06	7742 06	Střídavý přepínač č. 6
1	7741 97	7700 97	Křížový přepínač č. 7
1	7741 98	7700 98	Dvojitý střídavý přepínač č. 6 + 6
1	7741 92	7700 92	Dvojpolový spínač č. 2
1	7741 99	7700 99	Tlačítko – spínací kontakt (se symbolem zvonku)
	Zásuvky 16 A – 250 V ~		
10	7741 21	7742 21	Zásuvka 2P + T s dětskou ochr.

Bal.	Obj. č.		Rámeček v krytí IP 44
	Béžová	Bílá	
	Kompatibilní také s mechanismy bez krytí IP 44.		
1	7743 50	7744 50	Rámeček s klapkou
1	Stříbrná metalíza 770150		Rámeček s klapkou

Bal.	Obj. č.	Náhradní doutnavky
10	7758 97	230 V, 0,5 mA zelená
10	7758 90	230 V, 1 mA zelená
10	7758 98	230 V, 1 mA oranžová
10	7758 99	12 V, 15 mA oranžová

Bal.	Obj. č.		Ostatní funkce
	Béžová	Bílá	
1	7743 47	7744 47	Kabelový vývod bez svorek
1	7743 46	7744 46	Záslepka (montážní deska vč. krytu)
10	7743 80	7744 80	Univerzální krytka
1	Stříbrná metalíza 7701 47		Kabelový vývod bez svorek
1	7701 46		Záslepka (montážní deska vč. krytu)
	Instalační krabice pro povrchovou montáž		
1	7761 31	7761 81	Jednonásobná
1	7761 32	7761 82	Dvojnásobná
1	7761 33	7761 83	Trojnásobná
10	7761 34	7761 84	Průchodky
10	7761 35	7761 85	Příslušenství pro spojování

Valena™ mechanismy

zvukový rozvod



7700 69 + 7744 51



7741 66 + 7743 51



7741 67 + 7741 68 + 7743 52



7702 67 + 7701 51



7743 24 + 7743 51

Mechanismy s kovovou montážní deskou. Dodávané bez rámečku. Montáž do přístrojových krabic pomocí šroubů nebo přichytek.



















Bal.	Obj. č.	Zvukový rozvod
1	7700 69	Zapuštěné v Ø 60 mm krabicích, min. hloubka 40 mm. Obj. č. 7700 69 a 7700 70 dodávána s černou krytkou. Instalace pro jeden pokoj Stereo FM tuner 2 x 1 W 16 Ω Automatické vyhledávání a možnost ukládání stanic. Vstup: Ø 3,5 mm jack. Napájecí zdroj pro Stereo FM tuner s integrovaným reproduktorem. Reproduktor: 1 W – 16 Ω Modulární napájecí zdroj (5DIN) , instalace do rozváděče. Napájecí zdroj do podhledu.
1	7700 70	
1	047 96	
1	673 22	
1	7741 66	Instalace pro více pokojů Centrální jednotka Hlavní vstup: Ø 3,5 mm jack. Dodávané s 230 V/15 V – 60 W modulárním napájecím zdrojem pro instalaci do rozváděče. ● Běžová ○ Bílá ● Stříbrná metalíza
1	7700 66	
1	7702 66	
1	7741 67	Lokální stereo ovládač s LCD obrazovkou 1 ks pro každý pokoj Stereo 2 x 1,5 W pro 8 Ω a 16 Ω reproduktory. Dodatečný vstup: Ø 3,5 mm jack. Možnost nastavení: zvuk, výšky, hloubky centrální intercom, budík. Spotřeba 5 W. ● Běžová ○ Bílá ● Stříbrná metalíza
1	7700 67	
1	7702 67	
1	7741 68	Modul doplňkových funkcí Funkce: - rádiový přijímač s volením kanálů, - modul sledování dítěte, - centrální, skupinový a adresný intercom. Připojení k lokálnímu ovládači. ● Běžová ○ Bílá ● Stříbrná metalíza
1	7700 68	
1	7702 68	

Bal.	Obj. č.	Reproduktory
1	673 27	Reproduktor typu „spot“, 2" (80 mm) 2 W – 16 Ω Bílý. Montáž do suchých přiček.
1	673 29	Reproduktor 6,5" (230 mm) 100 W – 8 Ω Bílý. Montáž do zdi.

Bal.	Obj. č.	Reproduktory (pokračování)
1	7741 65	Reproduktor pro zapuštěnou montáž 2 W – 16 Ω – 2". Montáž do zdi. ● Běžová ○ Bílá ● Stříbrná metalíza
1	7700 65	
1	7700 71	
1	7741 23	Reproduktorové zásuvky Zásuvka pro reproduktory jednoduchá Vodiče od 0,75 do 4 mm ² , připojení automatickou svorkou. ● Běžová ○ Bílá ● Stříbrná metalíza
1	7742 23	
1	7702 23	
1	7743 24	Zásuvka pro reproduktory dvojitá Vodiče od 0,75 do 4 mm ² , připojení automatickou svorkou. ● Běžová ○ Bílá ● Stříbrná metalíza
1	7744 24	
1	7701 24	
1	7741 85	Audio a video zásuvky Audio a video zásuvka HDMI, typ A, v1.3 Použití pro přenos zvuku a obrazu ve vysokém rozlišení mezi zdrojem (HD-DVD, Blu-Ray přehrávač, herní konzole, počítač, atd.) a příslušným přijímačem (plazmové obrazovky, LCD monitory, atd.) ● Běžová ○ Bílá ● Stříbrná metalíza
1	7700 85	
1	7702 85	
1	7741 83	Video zásuvka HD 15 Připojení VGA, XGA nebo VESA pro PC monitory, plazmové obrazovky, video projektor, atd. ● Běžová ○ Bílá ● Stříbrná metalíza
1	7700 83	
1	7702 83	
1	7741 82	HD 15 + Ø 3,5 mm Jack zásuvka ● Běžová ○ Bílá ● Stříbrná metalíza
1	7700 82	
1	7702 82	
1	7741 84	Audio a video zásuvka 3 RCA Pro kompozitní video a audio stereo připojení (DVD přehrávač, kamera, videorekordér) ● Běžová ○ Bílá ● Stříbrná metalíza
1	7700 84	
1	7702 84	



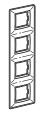



















Bal.	Obj. č.	Optické datové zásuvky
10	7741 81	Optická datové zásuvky Minimální hloubka přístrojové krabice: 40 mm. Optická zásuvka 2x simplex spojka SC/APC ● Běžová ○ Bílá ● Stříbrná metalíza
10	7700 81	
10	7701 81	

Valena™ rámečky

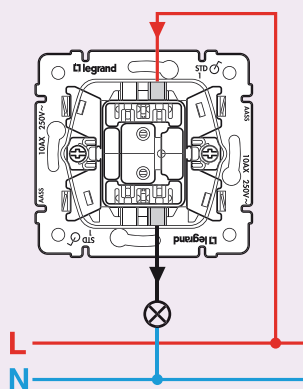
RÁMEČKY	Horizontální				
	1 rámeček	2 rámečky	3 rámečky	4 rámečky	5 rámečků
Balení	1 ⁽¹⁾	1	1	1	1
Standard					
Bílá 	7744 51	7744 52	7744 53	7744 54	7744 55
Bílá / průhledný proužek 	7744 61	7744 62	7744 63	7744 64	7744 65
Bílá / stříbrný proužek 	7704 91	7704 92	7704 93	7704 94	7704 95
Perleť 	7704 81	7704 82	7704 83	7704 84	7704 85
Graph					
Graph / jantarový proužek 	7704 41	7704 42	7704 43	7704 44	7704 45
Graph / modrý proužek 	7704 31	7704 32	7704 33	7704 34	7704 35
Graph / růžový proužek 	7704 51	7704 52	7704 53	7704 54	7704 55
Klasik					
Béžová 	7743 51	7743 52	7743 53	7743 54	7743 55
Béžová / zlatý proužek 	7741 51	7741 52	7741 53	7741 54	7741 55
Jíl 	7700 21	7700 22	7700 23	7700 24	7700 25
Terra 	7700 11	7700 12	7700 13	7700 14	7700 15
Umbra 	7700 01	7700 02	7700 03	7700 04	7700 05
Metalíza					
Stříbrná metalíza 	7701 51	7701 52	7701 53	7701 54	7701 55
Titan / zlatý proužek 	7703 61	7703 62	7703 63	7703 64	7703 65
Stříbrná metalíza / stříbrný proužek 	7703 51	7703 52	7703 53	7703 54	7703 55
Černá / stříbrný proužek 	7703 91	7703 92	7703 93	7703 94	7703 95
Javor / stříbrný proužek 	7703 81	7703 82	7703 83	7703 84	7703 85
Mahagon / stříbrný proužek 	7703 71	7703 72	7703 73	7703 74	7703 75

1⁽¹⁾ - rámečky béžové a bílé barvy se dodávají po 10 kusech.

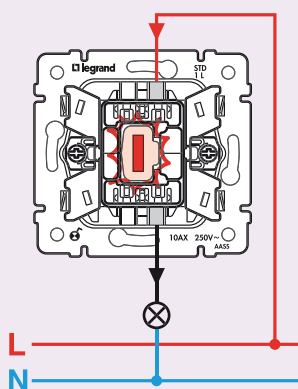
Valena™ rámečky

RÁMEČKY		Vertikální			
		2 rámečky	3 rámečky	4 rámečky	5 rámečků
Balení					
		1	1	1	1
Standard					
Bílá		7744 56	7744 57	7744 58	7744 59
Bílá / průhledný proužek		7744 66	7744 67	7744 68	7744 69
Bílá / stříbrný proužek		7704 96	7704 97	7704 98	7704 99
Perleť		7704 86	7704 87	7704 88	7704 89
Graph					
Graph / jantarový proužek		7704 46	7704 47	7704 48	7704 49
Graph / modrý proužek		7704 36	7704 37	7704 38	7704 39
Graph / růžový proužek		7704 56	7704 57	7704 58	7704 59
Klasik					
Běžová		7743 56	7743 57	7743 58	7743 59
Běžová / zlatý proužek		7741 56	7741 57	7741 58	7741 59
Jíl		7700 26	7700 27	7700 28	7700 29
Terra		7700 16	7700 17	7700 18	7700 19
Umbra		7700 06	7700 07	7700 08	7700 09
Metalíza					
Stříbrná metalíza		7701 56	7701 57	7701 58	7701 59
Titan / zlatý proužek		7703 66	7703 67	7703 68	7703 69
Stříbrná metalíza / stříbrný proužek		7703 56	7703 57	7703 58	7703 59
Černá / stříbrný proužek		7703 96	7703 97	7703 98	7703 99
Javor / stříbrný proužek		7703 86	7703 87	7703 88	7703 89
Mahagon / stříbrný proužek		7703 76	7703 77	7703 78	7703 79

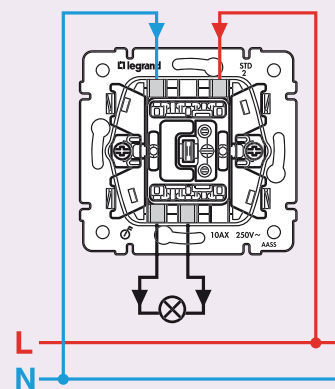
Schéματα zapojení ovládacích přístrojů



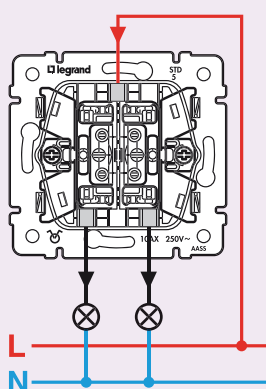
Spínač č. 1



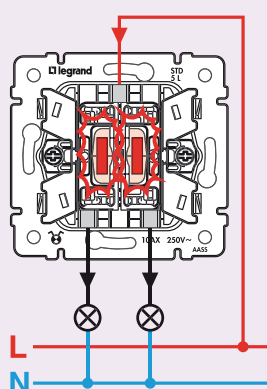
Spínač č. 1 podsvětlený



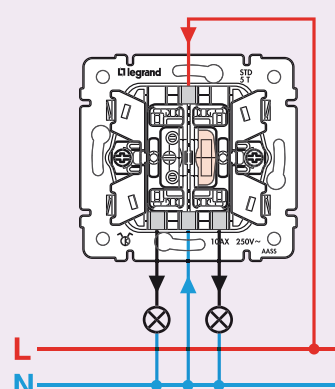
Dvojpolový spínač č. 2



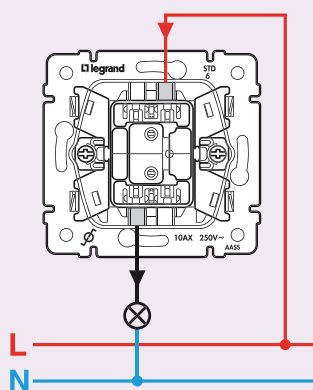
Sériový spínač č. 5



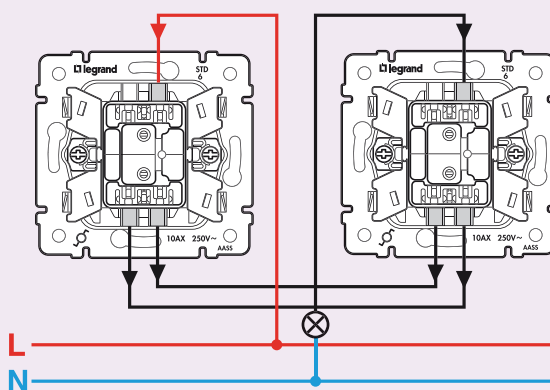
Sériový spínač č. 5 podsvětlený



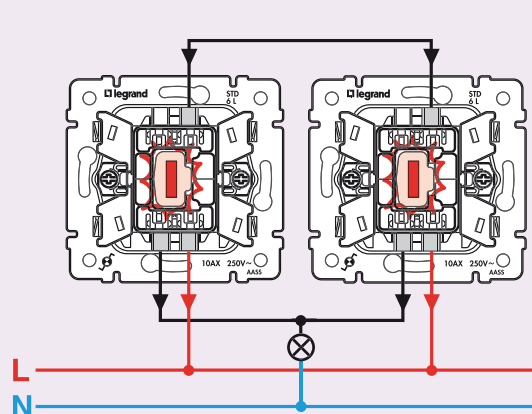
Sériový spínač č. 5 podsvětlený (se středním vodičem)



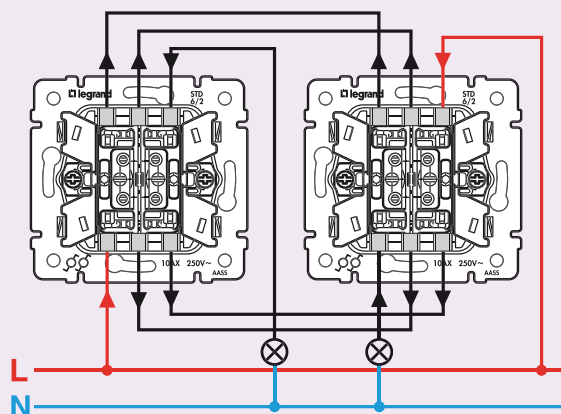
Střídavý přepínač č. 6



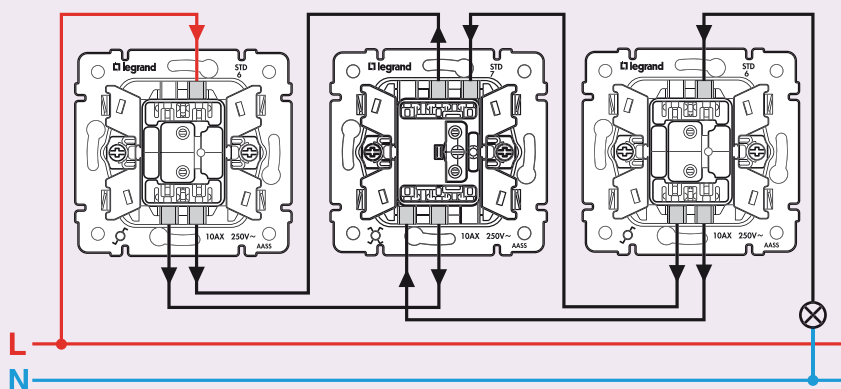
Střídavý přepínač č. 6



Střídavý přepínač č. 6 podsvětlený



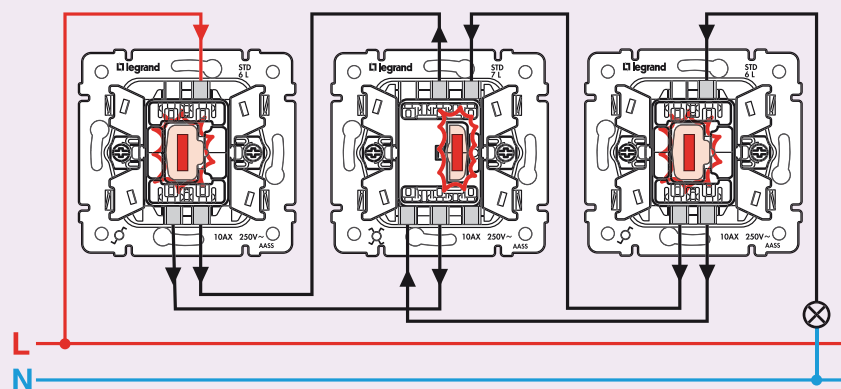
Dvojitý střídavý přepínač č. 6 + 6



Střídavý přepínač č. 6

Křížový přepínač č. 7

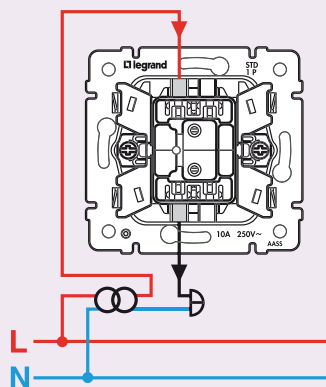
Střídavý přepínač č. 6



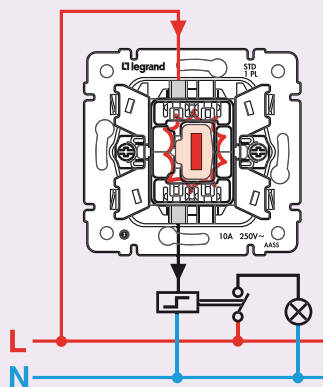
Střídavý přepínač č. 6 podsvětlený

Křížový přepínač č. 7 podsvětlený

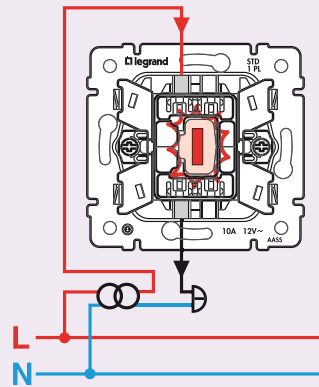
Střídavý přepínač č. 6 podsvětlený



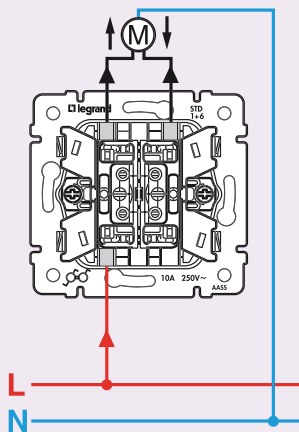
Tlačítko – spínací kontakt



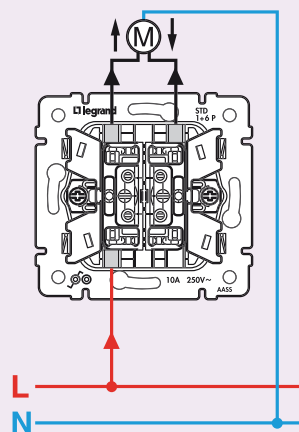
Tlačítko podsvětlené – spínací kontakt (piktogram světla)



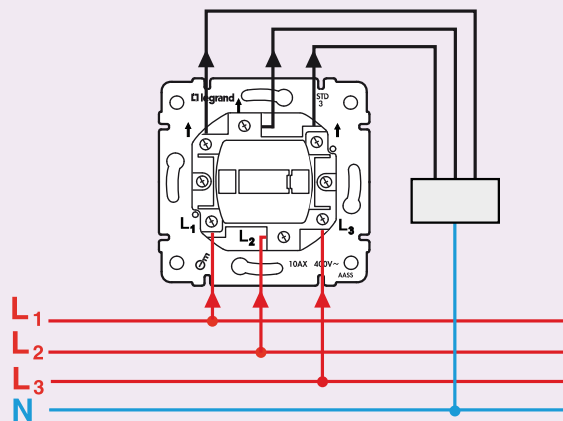
Tlačítko podsvětlené – spínací kontakt (piktogram zvonku)



Spínač ovládání žaluzií s mechanickým blokováním



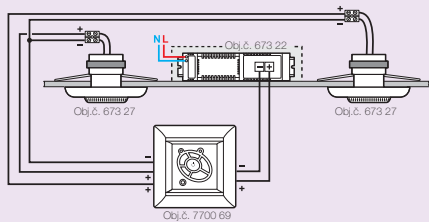
Tlačítko ovládání žaluzií s elektrickým blokováním



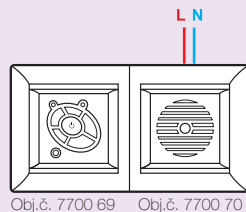
Trojpolový spínač č. 3

■ Rozvod zvuku v jedné místnosti (např. kuchyň, koupelna, atd.)

Pomocí reproduktorů typu „Spot“ obj.č. 673 27, napájecího zdroje v podhledu a Stereo FM tuneru obj.č. 7700 69

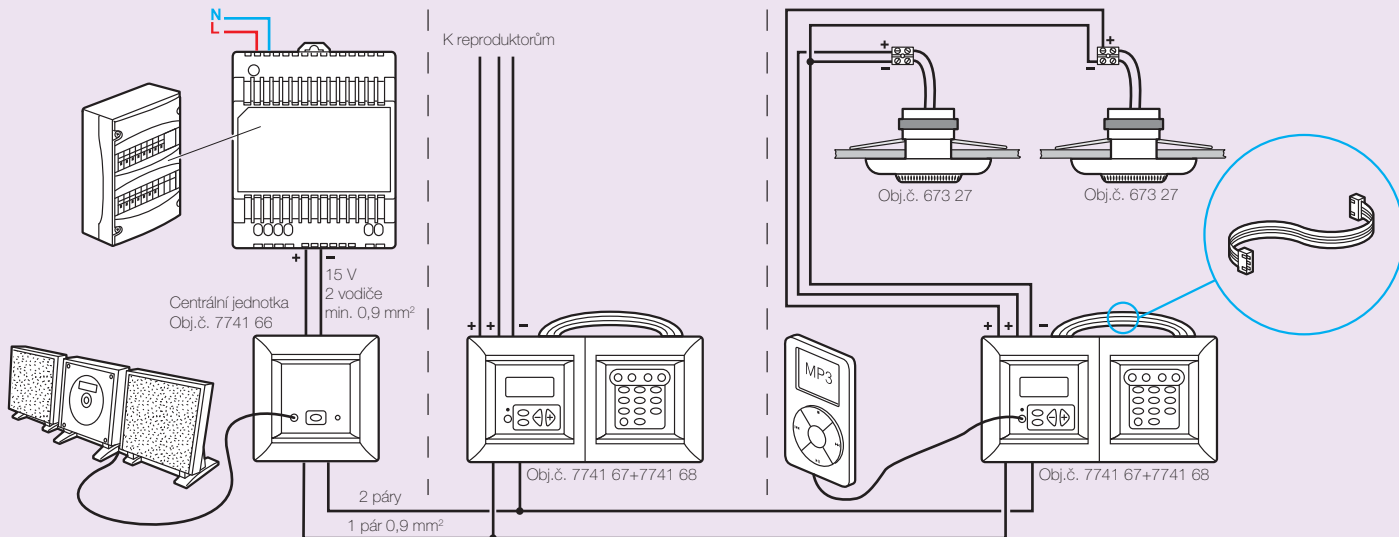
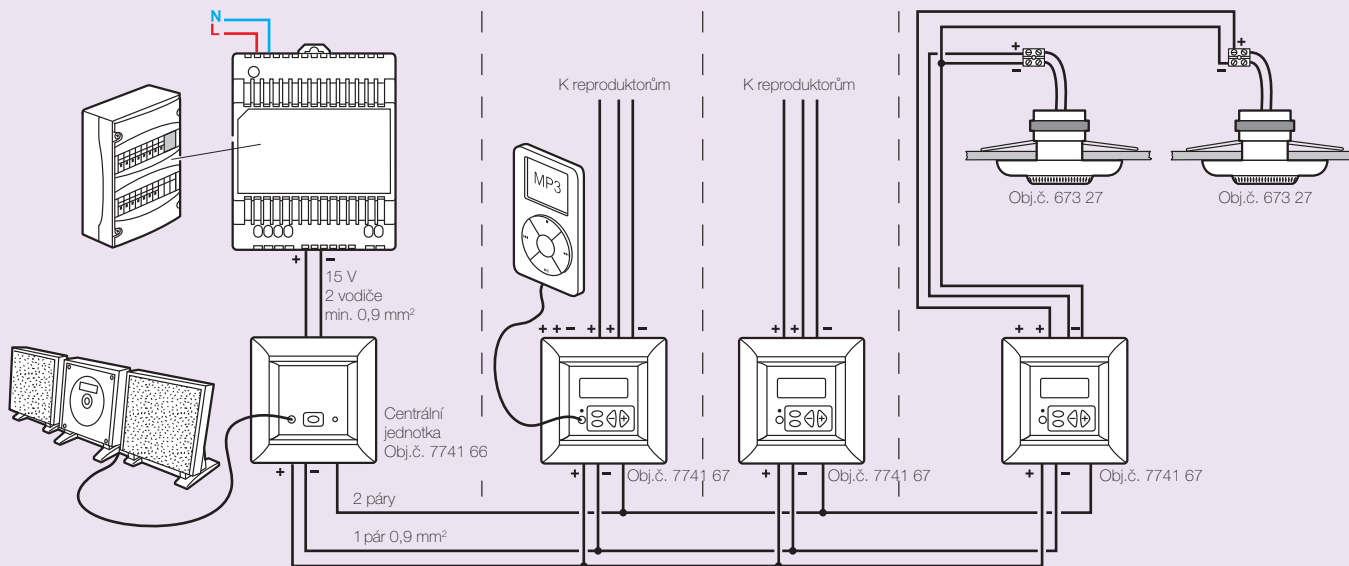


Pomocí Stereo FM tuneru obj.č. 7700 69 a napájecího zdroje integrovaného do reproduktoru obj.č. 7700 70 (mono)



■ Rozvod zvuku do všech místností v domě

Rozvod zvuku z centrální jednotky nebo z přídavného zařízení (např. MP3 přehrávač) připojeného na lokální ovládač obj.č.7741 67/7700 67/ 7702 67



Společně dokážeme, že

1 + 1 + 1 + 1

+ 1 + 1 ... =

MÉNĚ



TERMOSTAT

ušetří obyvatelům rodinných domů až 10% nákladů na vytápění ročně.



AUTOMATICKÝ SPÍNAČ S DETEKTOREM POHYBU

dokáže šetřit energií jak v residenčních tak komerčních budovách. Tyto přístroje sníží náklady na svícení až o 30%.

... méně plýtvání energií, méně znečištění.

Instalujte energeticky úsporné přístroje Legrand, které můžete snadno identifikovat pomocí tohoto symbolu . Pomozte svým zákazníkům zmírnit dopad lidské činnosti na životní prostředí. Společně dokážeme, že se 1 + 1 + 1... = méně.

Legrand: celosvětová působnost,
obchodní zastoupení ve 180 zemích.
Počet zaměstnanců: 35000.
Více než 150000 výrobků
pro elektrické instalace
a datové rozvody.



Váš distributor:



Legrand s.r.o.

Meteor Centre Office Park
Sokolovská 100/94
180 00 Praha 8

Tel.: 246 007 668
Fax: 246 007 669

E-mail: kancelar@legrandcs.cz
www.legrand.cz
www.vypinacezasuvky.cz