



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 přičtytek.
Dodávány bez rámečku (str. 598).

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

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

Bal.	Obj. č.	Spínače 16 AX – 250 V~			
		● Běžová	● Bílá		
10	7741 05	7742 05	Střídavý přepínač č. 6		
10	7741 03	7742 03	Střídavý přepínač č. 6 podsvětlený ⁽¹⁾		
10	7741 04	7742 04	Dvojpólový spínač č. 2		
10	7741 14	7742 14	Dvojpólový spínač č. 2 podsvětlený ⁽²⁾		
		● Stříbrná metalíza			
10	7702 05	7702 05	Střídavý přepínač č. 6		
10	7702 03	7702 03	Střídavý přepínač č. 6 podsvětlený ⁽¹⁾		
10	7702 04	7702 04	Dvojpólový spínač č. 2		
10	7702 14	7702 14	Dvojpólový spínač č. 2 podsvětlený ⁽²⁾		

Bal.	Obj. č.	Trojpólový spínač 10 A – 400 V~			
		● Běžová	● Bílá		
10	7743 03	7744 03	Trojpólový spínač č. 3		
		● Stříbrná metalíza			
10	7701 03	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 (str. 598).

Bal.	Obj. č.	Tlačítka		
Tlačítka 10 A – 250 V~				
10	<table border="1"> <tr> <td>● Běžová 7743 11</td> <td>○ Bílá 7744 11</td> </tr> </table>	● Běžová 7743 11	○ Bílá 7744 11	Tlačítko – spínací kontakt
● Běžová 7743 11	○ Bílá 7744 11			
10	7743 12 7744 12	Tlačítko – spínací kontakt (piktogram světla)		
10	7741 16 7742 16	Tlačítko – spínací kontakt (piktogram zvonku)		
10	7743 13 7744 13	Tlačítko podsvětlené – spínací kontakt (piktogram světla) ⁽¹⁾		
10	7741 15 7742 15	Tlačítko podsvětlené – spínací kontakt (piktogram zvonku) ⁽¹⁾		
10	7743 19 7744 19	Tahové tlačítko - přepínací kontakt		
10	7741 18 7742 18	Dvojitě tlačítko – přepínací kontakt		
10	<table border="1"> <tr> <td>● Stříbrná metalíza 7701 11</td> <td>○ Bílá 7744 11</td> </tr> </table>	● Stříbrná metalíza 7701 11	○ Bílá 7744 11	Tlačítko – spínací kontakt
● Stříbrná metalíza 7701 11	○ Bílá 7744 11			
10	7701 12	Tlačítko – spínací kontakt (piktogram světla)		
10	7702 16	Tlačítko – spínací kontakt (piktogram zvonku)		
10	7701 13	Tlačítko podsvětlené – spínací kontakt (piktogram světla) ⁽¹⁾		
10	7702 15	Tlačítko podsvětlené – spínací kontakt (piktogram zvonku) ⁽¹⁾		
10	7701 19	Tahové tlačítko - přepínací kontakt		
10	7702 18	Dvojitě tlačítko		
10	898 05	Lanko pro tahové spínače, délka 1,5 m		

Bal.	Obj. č.	Tlačítka (pokračování)		
Tlačítka 10 A – 12 V~				
10	<table border="1"> <tr> <td>● Běžová 7743 15</td> <td>○ Bílá 7744 15</td> </tr> </table>	● Běžová 7743 15	○ Bílá 7744 15	Tlačítko podsvětlené – spínací kontakt (piktogram zvonku) ⁽²⁾
● Běžová 7743 15	○ Bílá 7744 15			
10	7741 17 7742 17	Tlačítko s držákem štítků – spínací kontakt podsvětlené ⁽²⁾		
10	<table border="1"> <tr> <td>● Stříbrná metalíza 7701 15</td> <td>○ Bílá 7744 15</td> </tr> </table>	● Stříbrná metalíza 7701 15	○ Bílá 7744 15	Tlačítko podsvětlené – spínací kontakt (piktogram zvonku) ⁽²⁾
● Stříbrná metalíza 7701 15	○ Bílá 7744 15			
10	7702 17	Tlačítko s držákem štítků – spínací kontakt podsvětlené ⁽²⁾		
Ovládače žaluzií 10 A – 250 V~				
1	<table border="1"> <tr> <td>● Běžová 7743 04</td> <td>○ Bílá 7744 04</td> </tr> </table>	● Běžová 7743 04	○ Bílá 7744 04	Spínač ovládání žaluzií s mechanickým blokováním
● Běžová 7743 04	○ Bílá 7744 04			
1	7743 14 7744 14	Tlačítko ovládání žaluzií s elektrickým blokováním		
1	<table border="1"> <tr> <td>● Stříbrná metalíza 7701 04</td> <td>○ Bílá 7744 04</td> </tr> </table>	● Stříbrná metalíza 7701 04	○ Bílá 7744 04	Spínač ovládání žaluzií s mechanickým blokováním
● Stříbrná metalíza 7701 04	○ Bílá 7744 04			
1	7701 14	Tlačítko ovládání žaluzií s elektrickým blokováním		

(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 (str. 598).

Bal.	Obj. č.	Stmívače 230 V \sim – 50 Hz
		Otočné stmívače Stmívače 40 - 400 W: zapnout / vypnout otočením. Stmívače 100 - 1000 W: zapnout / vypnout stiskem.
1	Béžová 7741 61 Bílá 7700 61	Otočný stmívač 40 – 400 W pro klasické a halogenové žárovky 230 V \sim
1	7741 60 7700 60	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.
1	Stříbrná metalíza 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.
		Tlačítkové stmívače Zapnuto/vypnuto pomocí jednoho tlačítka, stmívání pomocí druhého tlačítka.
1	Béžová 7741 62 Bílá 7700 62	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, 7 nebo tlačítek.
1	7741 74 7700 74	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	Stříbrná metalíza 7702 62	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	Béžová 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 – dvouvodičové zapojení. Max. úroveň osv. pro detekci: 3 – 1 000 lx.
1	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 – třívodičové zapojení. Max. úroveň osv. pro detekci: 3 – 1 000 lx.
1	Stříbrná metalíza 7702 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 – dvouvodičové zapojení. Max. úroveň osv. pro detekci: 3 – 1 000 lx.
1	7702 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 – třívodičové zapojení. Max. úroveň osv. pro detekci: 3 – 1 000 lx.
		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.
10	Béžová 7741 34 Bílá 7742 34	Standard
10	7741 35 7742 35	S časovým zpožděním (asi 30 s po vyjmutí)
1	Stříbrná metalíza 7702 34	Standard
1	7702 35	S časovým zpožděním (asi 30 s po vyjmutí)

Valena™ mechanismy



7741 26 + 7743 51



7744 38 + 7744 51



7741 80 + 7743 51



7741 44 + 7743 51

Mechanismy s kovovou montážní deskou.
Montáž do přístrojových krabic pomocí šroubů nebo přichytek.
Dodávané bez rámečku (str. 598).

Prostorové termostaty

Bal.	Obj. č.			
1	<table border="1"> <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 $\cos \varphi = 1$, 2 A $\cos \varphi = 0,6$ Regulace 5 - 30 °C.</p>
● Běžová 7741 26	○ Bílá 7742 26			
1	7741 27 7742 27	<p>Komfort Termostat se spínacím kontaktem a přepínačem pro noční provoz (útlum). Možnost připojení časového spínače. 8 A $\cos \varphi = 1$, 4 A $\cos \varphi = 0,6$ Regulace 5 - 30 °C.</p>		
1	7741 91 7700 91	<p>Podlahové topení Viz. provedení "Komfort". Dodáváno s podlahovým čidlem (kabel 4 m).</p> <p>Standard Viz. obj. č. 7741 26</p> <p>Komfort Viz. obj. č. 7741 27.</p> <p>Podlahové topení Viz. obj. č. 7741 91.</p>		
1	● Stříbrná metalíza 7702 26			
1	7702 27			
1	7702 91			

Datové zásuvky

Splňují požadavky norem ISO 11801 (vydání 2.0), 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 rychlospojkou – připojení bez použití nástrojů. Automatické odizolování vodičů. Konektor se sklonem 30°.

Zásuvky RJ 45, kategorie 5e

Bal.	Obj. č.			
10	<table border="1"> <tr> <td>● Běžová 7741 38</td> <td>○ Bílá 7742 38</td> </tr> </table>	● Běžová 7741 38	○ Bílá 7742 38	RJ 45 UTP – 1 výstup, 8 kontaktů RJ 45 UTP – 2 výstupy, 8 kontaktů RJ 45 STP – 1 výstup, 9 kontaktů RJ 45 STP – 2 výstupy, 9 kontaktů
● Běžová 7741 38	○ Bílá 7742 38			
10	7741 39 7742 39			
10	7741 40 7742 40			
10	7741 41 7742 41			
10	● Stříbrná metalíza 7702 38	RJ 45 UTP – 1 výstup, 8 kontaktů RJ 45 UTP – 2 výstupy, 8 kontaktů RJ 45 STP – 1 výstup, 9 kontaktů RJ 45 STP – 2 výstupy, 9 kontaktů		
10	7702 39			
10	7702 40			
10	7702 41			

Zásuvky RJ 45, kategorie 6

Bal.	Obj. č.			
10	<table border="1"> <tr> <td>● Běžová 7741 42</td> <td>○ Bílá 7742 42</td> </tr> </table>	● Běžová 7741 42	○ Bílá 7742 42	RJ 45 UTP – 1 výstup, 8 kontaktů RJ 45 UTP – 2 výstupy, 8 kontaktů RJ 45 FTP – 1 výstup, 8 kontaktů RJ 45 FTP – 2 výstupy, 8 kontaktů RJ 45 STP – 1 výstup, 9 kontaktů RJ 45 STP – 2 výstupy, 9 kontaktů
● Běžová 7741 42	○ Bílá 7742 42			
10	7741 43 7742 43			
10	7741 32 7742 32			
10	7741 33 7742 33			
10	7741 44 7742 44			
10	7741 45 7742 45			
10	● Stříbrná metalíza 7702 42	RJ 45 UTP – 1 výstup, 8 kontaktů RJ 45 UTP – 2 výstupy, 8 kontaktů RJ 45 FTP – 1 výstup, 8 kontaktů RJ 45 FTP – 2 výstupy, 8 kontaktů RJ 45 STP – 1 výstup, 9 kontaktů RJ 45 STP – 2 výstupy, 9 kontaktů		
10	7702 43			
10	7702 32			
10	7702 33			

Datové zásuvky RJ 45, 10 Giga

Bal.	Obj. č.	
10	○ Bílá 7700 72	RJ 45 STP 1 výstup RJ 45 STP 2 výstupy
10	● Běžová 7741 72	
10	7700 73 7741 73	RJ 45 STP 2 výstupy RJ 45 STP 1 výstupy
10	● Hlínik 7702 72	
10	7702 73	

Bal.	Obj. č.			
10	<table border="1"> <tr> <td>● Běžová 7743 38</td> <td>○ Bílá 7744 38</td> </tr> </table>	● Běžová 7743 38	○ Bílá 7744 38	Zásuvka RJ 11 – 1 výstup, 4 kontakty Zásuvka RJ 11 – 2 výstupy, 4 kontakty
● Běžová 7743 38	○ Bílá 7744 38			
10	7743 39 7744 39			
1	7743 41 7744 41	Zásuvka RJ 45 ISDN / internet – 1 výstup, 8 kontaktů		
10	7741 80 7700 80	Dvojitá zásuvka RJ 45 + RJ 11		
10	● Stříbrná metalíza 7701 38	Zásuvka RJ 11 – 1 výstup, 4 kontakty Zásuvka RJ 11 – 2 výstupy, 4 kontakty		
10	7701 39			
1	7701 41	Zásuvka RJ 45 ISDN / internet – 1 výstup, 8 kontaktů		
10	7702 80	Dvojitá zásuvka RJ 45 + RJ 11		

Legrand System Tyto výrobky jsou součástí systému elektroinstalačních přístrojů > str. 522-523.

Objednací čísla červeně: Nové výrobky.



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 přičtytek.
Dodávané bez rámečku (str. 598).

Bal.	Obj. č.		TV zásuvky
	Béžová	Bílá	
10	7743 29	7744 29	Individuální instalace (do hvězdy). Útlum 1,5 dB.
10	7743 30	7744 30	Koncová zásuvka pro průběžnou instalaci. Útlum 10 dB
10	7743 31	7744 31	Průběžná zásuvka pro průběžnou instalaci. Útlum 14 dB.
10	Stříbrná metalíza 7701 29		Individuální instalace (do hvězdy). Útlum 1,5 dB.
10	7701 30		Koncová zásuvka pro průběžnou instalaci. Útlum 10 dB.
10	7701 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. RD „samice“ Ø 9,5 mm, 87,5 - 108 MHz.			
10	Béžová 7743 32	Bílá 7744 32	Individuální instalace (do hvězdy). Útlum 1,5 dB.
10	7743 33	7744 33	Koncová zásuvka pro průběžnou instalaci. Útlum 10 dB.
10	7743 34	7744 34	Průběžná zásuvka pro průběžnou instalaci. Útlum 14 dB.
10	Stříbrná metalíza 7701 32		Individuální instalace (do hvězdy). Útlum 1,5 dB.
10	7701 33		Koncová zásuvka pro průběžnou instalaci. Útlum 10 dB.
10	7701 34		Průběžná zásuvka pro průběžnou instalaci. Útlum 14 dB.

Bal.	Obj. č.		TV-RD-SAT zásuvky
	Béžová	Bílá	
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 proudy 500 mA DC.			
10	7743 35	7744 35	Individuální instalace (do hvězdy). Útlum 1,5 dB.
10	7743 36	7744 36	Koncová zásuvka pro průběžnou instalaci. Útlum 10 dB.
10	7743 37	7744 37	Průběžná zásuvka pro průběžnou instalaci. Útlum 14 dB.
10	Stříbrná metalíza 7701 35		Individuální instalace (do hvězdy). Útlum 1,5 dB.
10	7701 36		Koncová zásuvka pro průběžnou instalaci. Útlum 10 dB.
10	7701 37		Průběžná zásuvka pro průběžnou instalaci. Útlum 14 dB.
Univerzální krytka TV-RD			
1	Béžová 7743 42	Bílá 7744 42	Se středovým šroubem a roztečí konektorů 30 mm (pro zásuvky jiných výrobců)
1	Stříbrná metalíza 7701 42		

Valena™ mechanismy



7743 98 + 7743 51



S743 96 + 7743 51



7743 91

Mechanismy s kovovou montážní deskou.
Montáž do přístrojových krabic pomocí šroubů nebo přičtytek.
Dodávané bez rámečku (str. 598, kromě dvojjásuvek 2P + T).

Bal.	Obj. č.	Zásuvky 16 A – 250 V~				
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.				
10	7743 69	Zásuvka 2P + T – červená krytka				
10	7700 90	Zásuvka 2P + T nezáměnná – červená krytka				
10	502 99	Odlišovací nástavec na vidlici Nasazuje se přímo na vidlici 2P + T zařízení určeného k napájení z chráněných obvodů.				
10	● Stříbrná metalíza 7701 96	Zásuvka 2P + T				
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	Zásuvka 2P + T s přep. ochr. III. st., třídy D
● Běžová	● Bílá					
S743 98	S743 96					
1	S743 69	Zásuvka 2P + T s přep. ochr. III. st., třídy D – červená krytka				
1	● Stříbrná metalíza S701 96	Zásuvka 2P + T s přep. ochr. III. st., třídy D				

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 víceúrovňové ochrany podle doporučení souvisejících norem.
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.

Bal.	Obj. č.	Dvojjásuvky 16 A – 250 V~				
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	Dvojjásuvka 2P + T
● Běžová	● Bílá					
7743 92	7743 90					
5	7743 93 7743 91	Dvojjásuvka 2P + T s dětskou ochr.				
5	● Stříbrná metalíza 7702 90	Dvojjásuvka 2P + T				
5	7701 91	Dvojjásuvka 2P + T s dětskou ochr.				

Dodávány kompletně s rámečkem.

Bal.	Obj. č.	Dvojjásuvky s integrovanou přepět'ovou ochranou III. stupně, třídy D				
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
● Běžová	● Bílá					
S743 92	S743 90					
1	● Stříbrná metalíza S702 90	Dvojjásuvka 2P + T s přep. ochr. III. st., třídy D				



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.
Montáž do přístrojových krabic pomocí šroubů nebo přichytek.
Dodávané bez rámečku (str. 598).

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 černým krytem. 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.
1	7700 70	Napájecí zdroj pro Stereo FM tuner s integrovaným reproduktorem. Reproduktor: 1 W – 16 Ω
1	047 96	Modulární napájecí zdroj (5DIN), instalace do rozváděče.
1	673 22	Napájecí zdroj do podhledu.
1	7741 66 7700 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.
1	7741 67 7700 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.
1	7741 68 7700 68	Modul doplňkových funkcí Funkce: - rádiový přijímač s volením kanálů, - modul sledování dítěte, - centrální, skupinový a adresný intercom. Připojení k lokálnímu ovládači.

Bal.	Obj. č.	Zvukový rozvod (pokračování)
1	7702 66	Stříbrná metalíza
1	7702 67	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.
1	7702 68	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. Modul doplňkových funkcí Funkce: - rádiový přijímač s volením kanálů, - modul sledování dítěte, - centrální, skupinový a adresný intercom. Připojení k lokálnímu ovládači.
1	673 27	Reproduktory Reproduktor typu „spot“, 2” (80 mm) 2 W – 16 Ω Bílý.
1	673 29	Reproduktor 6,5” (230 mm) 100 W – 8 Ω Bílý.

Bal.	Obj. č.	Reproduktorové zásuvky
10	7741 23 7742 23	Zásuvka pro reproduktory jednoduchá. Vodiče od 0,75 do 4 mm ² , připojení automatickou svorkou.
10	7743 24 7744 24	Zásuvka pro reproduktory dvojitá. Vodiče od 0,75 do 4 mm ² , připojení automatickou svorkou.
10	7702 23	Zásuvka pro reproduktory jednoduchá. Vodiče od 0,75 do 4 mm ² , připojení automatickou svorkou.
10	7701 24	Zásuvka pro reproduktory dvojitá. Vodiče od 0,75 do 4 mm ² , připojení automatickou svorkou.

Valena™ mechanismy



7741 01 + 7743 51



7700 92 + 7744 51



7744 50

Mechanismy s kovovou montážní deskou.
Montáž do přístrojových krabic pomocí šroubů nebo přchytek.
Dodávané bez rámečku (str. 598).

Řada přístrojů v krytí IP 44

Bal.	Obj. č.		
	Běžová	Bílá	
10	7741 01	7742 01	Spínač č. 1
10	7741 06	7742 06	Střídavý přepínač č. 6
10	7741 97	7700 97	Křížový přepínač č. 7
10	7741 98	7700 98	Dvojitý střídavý přepínač č. 6 + 6
10	7741 92	7700 92	Dvojpólový spínač č. 2
10	7741 99	7700 99	Tlačítko se symbolem zvonku
10	7741 21	7742 21	Zásuvky 16 A – 250 V ~ Zásuvka 2P + T s dětskou ochr.

Rámeček v krytí IP 44

Bal.	Obj. č.		
	Běžová	Bílá	
10	7743 50	7744 50	Rámeček s klapkou

Náhradní doutnavky

10	7758 97	Doutnavka 230 V, 0,5 mA zelená
10	7758 90	Doutnavka 230 V, 1 mA zelená
10	7758 98	Doutnavka 230 V, 1 mA oranžová
10	7758 99	Doutnavka 12 V, 15 mA

Ostatní funkce

Bal.	Obj. č.		
	Běžová	Bílá	
10	7743 47	7744 47	Kabelový vývod bez svorek
10	7743 46	7744 46	Záslepka (montážní deska vč. krytu)
10	7743 80	7744 80	Univerzální krytka
10	Stříbrná metalíza 7701 47		Kabelový vývod bez svorek
10	7701 46		Záslepka (montážní deska vč. krytu)

Instalační krabice pro povrchovou montáž

Bal.	Obj. č.		
	Běžová	Bílá	
10	7761 31	7761 81	Jednásobná
5	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™

výběrová tabulka přístrojů

PŘÍSTROJE		●	●	PŘÍSTROJE		●	●
		Béžová	Bílá			Béžová	Bílá
Spínač č. 1		7743 01	7744 01	Zásuvka 2P + T		7743 98	7743 96
Střídavý přepínač č. 6		7743 06	7744 06	Zásuvka 2P + T s dětskou ochranou		7743 99	7743 97
Křížový přepínač č. 7		7743 07	7744 07	Zásuvka 2P + T – červená krytka		7743 69	
Spínač č. 1 – IP 44		7741 01	7742 01	Zásuvka 2P + T nezáměnná – červená krytka		7700 90	
Střídavý přepínač č. 6 – IP 44		7741 06	7742 06	Zásuvka 2P + T s dětskou ochranou – IP 44		7741 21	7742 21
Křížový přepínač č. 7 – IP 44		7741 97	7700 97	Zásuvka 2P + T s přep. ochranou III. st.		S743 98	S743 96
Spínač č. 1 podsvětlený ⁽¹⁾		7743 10	7744 10	Zásuvka 2P+T s přep. ochranou III. st. – červená krytka		S743 69	
Střídavý přepínač č. 6 podsvětlený ⁽¹⁾		7743 25	7744 25	Dvojjzásuvka 2P + T		7743 92	7743 90
Střídavý přepínač č. 6 podsvětlený ⁽¹⁾		7743 26	7744 26	Dvojjzásuvka 2P + T s dětskou ochranou		7743 93	7743 91
Křížový přepínač č. 7 podsvětlený ⁽¹⁾		7743 48	7744 48	Dvojjzásuvka 2P + T s přep. ochranou III. st.		S743 92	S743 90
Sériový spínač č. 5		7743 05	7744 05	Zásuvka RJ 11 – 1 výstup, 4 kontakty		7743 38	7744 38
Dvojitý střídavý přepínač č. 6 + 6		7743 08	7744 08	Zásuvka RJ 11 – 2 výstupy, 4 kontakty		7743 39	7744 39
Dvojitý střídavý přepínač č. 6 + 6 – IP 44		7741 98	7700 98	Zásuvka RJ 45 ISDN/internet – 1 výstup, 8 kontaktů		7743 41	7743 41
Sériový spínač č. 5 podsvětlený ⁽²⁾		7743 45	7744 45	Dvojitá zásuvka RJ 45 + RJ 11		7741 80	7700 80
Sériový spínač č. 5 podsvětlený ⁽¹⁾		7743 28	7744 28	Zásuvka RJ 45, kat. 5e, UTP – 1 výstup, 8 kontaktů		7741 38	7742 38
Sériový spínač č. 5 podsvětlený ⁽²⁾		7741 13	7742 13	Zásuvka RJ 45, kat. 5e, UTP – 2 výstupy, 8 kontaktů		7741 39	7742 39
Dvojitý střídavý přepínač č. 6 + 6 podsvětlený ⁽³⁾		7741 12	7742 12	Zásuvka RJ 45, kat. 5e, STP – 1 výstup, 9 kontaktů		7741 40	7742 40
Dvojpólový spínač č. 2		7743 02	7744 02	Zásuvka RJ 45, kat. 5e, STP – 2 výstupy, 9 kontaktů		7741 41	7742 41
Trojpólový spínač č. 3		7743 03	7744 03	Zásuvka RJ 45, kat. 6, UTP – 1 výstup, 8 kontaktů		7741 42	7742 42
Dvojpólový spínač č. 2 – IP 44		7741 92	7700 92	Zásuvka RJ 45, kat. 6, UTP – 2 výstupy, 8 kontaktů		7741 43	7742 43
Dvojpólový spínač č. 2 podsvětlený ⁽²⁾		7743 49	7744 49	Zásuvka RJ 45, kat. 6, FTP – 1 výstup, 8 kontaktů		7741 32	7742 32
Střídavý přepínač č. 6 16 AX		7741 05	7742 05	Zásuvka RJ 45, kat. 6, FTP – 2 výstupy, 8 kontaktů		7741 33	7742 33
Střídavý přepínač č. 6 podsvětlený ⁽¹⁾ 16 AX		7741 03	7742 03	Zásuvka RJ 45, kat. 6, STP – 1 výstup, 9 kontaktů		7741 44	7742 44
Dvojpólový spínač č. 2 16 AX		7741 04	7742 04	Zásuvka RJ 45, kat. 6, STP – 2 výstupy, 9 kontaktů		7741 45	7742 45
Dvojpólový spínač č. 2 podsvětlený ⁽²⁾ 16 AX		7741 14	7742 14	Zásuvka TV individuální		7743 29	7744 29
Tlačítko – spínací kontakt		7743 11	7744 11	Zásuvka TV – RD individuální		7743 32	7744 32
Tlačítko se symbolem světla		7743 12	7744 12	Zásuvka TV – RD – SAT individuální		7743 35	7744 35
Tlačítko se symbolem zvonku		7741 16	7742 16	Zásuvka TV průběžná		7743 31	7744 31
Tlačítko se symbolem zvonku – IP 44		7741 99	7700 99	Zásuvka TV koncová		7743 30	7744 30
Tlačítko podsvětlené se symbolem světla ⁽¹⁾		7743 13	7744 13	Zásuvka TV – RD průběžná		7743 34	7744 34
Tlačítko podsvětlené se symbolem zvonku ⁽³⁾		7743 15	7744 15	Zásuvka TV – RD koncová		7743 33	7744 33
Tlačítko podsvětlené se symbolem zvonku ⁽¹⁾		7741 15	7742 15	Zásuvka TV – RD – SAT průběžná		7743 37	7744 37
Tlačítko s držákem štítků ⁽³⁾		7741 17	7742 17	Zásuvka TV – RD – SAT koncová		7743 36	7744 36
Tahový spínač č. 6		7743 19	7744 19	Stereo FM tuner			7700 69
Dvojité tlačítko		7741 18	7742 18	Modulární napájecí zdroj		047 96	
Doutnavka 230 V, 0,5 mA zelená		7758 97		Napájení pod pohledu		673 22	
Doutnavka 230 V, 1 mA zelená		7758 90		Centrální jednotka		7741 66	7700 66
Doutnavka 230 V, 1 mA oranžová		7758 98		Lokální stereo ovládač s LCD obrazovkou		7741 67	7700 67
Doutnavka 12 V, 15 mA		7759 99		Modul doplňkových funkcí		7741 68	7700 68
Automatický spínač s detektorem pohybu – pevně nastavený, dvou vodičový, 320 W		7741 28	7742 28	Reproduktor 2" (80 mm) typ „spot“		673 27	
Automatický spínač s detektorem pohybu – regulovatelný, třívodičový, 1 000 W		7741 83	7700 89	Reproduktor 6,5" (230 mm)		673 29	
Hotelový kartový spínač standard		7741 34	7742 34	Zásuvka pro reproduktory jednoduchá		7741 23	7742 23
Hotelový kartový spínač s časovým zpožděním		7741 35	7742 35	Zásuvka pro reproduktory dvojitá		7743 24	7744 24
Otočný stmívač 40 – 400 W		7741 61	7700 61	Kabelový vývod bez svorek		7743 47	7744 47
Výkonový stmívač 1 000 W		7741 60	7700 60	Záslepka (montážní deska vč. krytu)		7743 46	7744 46
Tlačítkový stmívač 40 – 400 W		7741 62	7700 62	Instalační krabice na povrch – 1P		7761 31	7761 81
Tlačítkový stmívač 60 – 600 W		7741 74	7700 74	Instalační krabice na povrch – 2P		7761 32	7761 82
Prostorový termostat standard		7741 26	7742 26	Instalační krabice na povrch – 3P		7761 33	7761 83
Prostorový termostat komfort		7741 27	7742 27	Průchodky		7761 84	
Prostorový termostat pro podlahové vytápění		7741 91	7700 91	Příslušenství pro spojování		7761 85	
Spínač ovládání žaluzií s mechanickým blokováním		7743 04	7744 04				
Tlačítko ovládání žaluzií s elektrickým blokováním		7743 14	7744 14				

(1) Dodáváno se zelenou doutnavkou 7758 97 – orientační funkce.
(2) Dodáváno s oranžovou doutnavkou 7758 98 – signalizační funkce.
(3) Dodáváno s doutnavkou 7758 99 – orientační funkce.

Valena™

výběrová tabulka přístrojů

PŘÍSTROJE		Stříbrná metalíza	PŘÍSTROJE	Stříbrná metalíza
Spínač č. 1		7701 01	Zásuvka 2P+T	7701 96
Střídavý přepínač č. 6		7701 06	Zásuvka 2P+T s dětskou ochranou	7701 97
Křížový přepínač č. 7		7701 07	Dvojjásuvka 2P+T	7702 90
Spínač č. 1 podsvětlený ⁽¹⁾		7700 10	Dvojjásuvka 2P+T s dětskou ochranou	7701 91
Střídavý přepínač č. 6 podsvětlený ⁽²⁾		7701 25	Zásuvka RJ 11 – 1 výstup, 4 kontakty	7701 38
Střídavý přepínač č. 6 podsvětlený ⁽¹⁾		7701 26	Zásuvka RJ 11 – 2 výstupy, 4 kontakty	7701 39
Křížový přepínač č. 7 podsvětlený ⁽¹⁾		7701 48	Zásuvka RJ 45 ISDN / internet – 1 výstup, 8 kontaktů	7701 41
Sériový spínač č. 5		7701 05	Dvojitá zásuvka RJ 45 + RJ 11	7702 80
Dvojitý střídavý přepínač č. 6 + 6		7701 08	Zásuvka RJ 45, kat. 5e, UTP – 1 výstup, 8 kontaktů	7702 38
Sériový spínač č. 5 podsvětlený ⁽²⁾		7701 45	Zásuvka RJ 45, kat. 5e, UTP – 2 výstupy, 8 kontaktů	7702 39
Sériový spínač č. 5 podsvětlený ⁽¹⁾		7701 28	Zásuvka RJ 45, kat. 5e, STP – 1 výstup, 9 kontaktů	7702 40
Sériový spínač č. 5 podsvětlený ⁽²⁾		7702 13	Zásuvka RJ 45, kat. 5e, STP – 2 výstupy, 9 kontaktů	7702 41
Dvojitý střídavý přepínač č. 6 + 6 podsvětlený ⁽³⁾		7701 12	Zásuvka RJ 45, kat. 6, UTP – 1 výstup, 8 kontaktů	7702 42
Dvojpólový spínač č. 2		7701 02	Zásuvka RJ 45, kat. 6, UTP – 2 výstupy, 8 kontaktů	7702 43
Trojpólový spínač č. 3		7701 03	Zásuvka RJ 45, kat. 6, FTP – 1 výstup, 8 kontaktů	7702 32
Dvojpólový spínač č. 2 podsvětlený ⁽²⁾		7701 49	Zásuvka RJ 45, kat. 6, FTP – 2 výstupy, 8 kontaktů	7702 33
Střídavý přepínač č. 6 16 AX		7702 05	Zásuvka RJ 45, kat. 6, STP – 1 výstup, 9 kontaktů	7702 44
Střídavý přepínač č. 6 podsvětlený ⁽¹⁾ 16 AX		7702 03	Zásuvka RJ 45, kat. 6, STP – 2 výstupy, 9 kontaktů	7702 45
Dvojpólový spínač č. 2 16 AX		7702 04	Zásuvka TV individuální	7701 29
Dvojpólový spínač č. 2 podsvětlený ⁽²⁾ 16 AX		7702 14	Zásuvka TV – RD individuální	7701 32
Tlačítko – spínací kontakt		7701 11	Zásuvka TV – RD – SAT individuální	7701 35
Tlačítko se symbolem světla		7701 12	Zásuvka TV průběžná	
Tlačítko se symbolem zvonku		7702 16	Zásuvka TV koncová	7701 30
Tlačítko podsvětlené se symbolem světla ⁽¹⁾		7701 13	Zásuvka TV – RD průběžná	7701 34
Tlačítko podsvětlené se symbolem zvonku ⁽¹⁾		7702 15	Zásuvka TV – RD koncová	7701 33
Tlačítko podsvětlené se symbolem zvonku ⁽²⁾		7701 15	Zásuvka TV – RD – SAT průběžná	
Tlačítko podsvětlené s držákem štítku ⁽²⁾		7702 17	Zásuvka TV – RD – SAT koncová	7701 36
Tahový spínač č. 6		7701 19	Centrální jednotka	7702 66
Dvojité tlačítko		7702 18	Lokální stereo ovládač s LCD obrazovkou	7702 67
Automatický spínač s detektorem pohybu – pevně nastavený, dvou vodičový, 60-300 W		7702 28	Modul doplňkových funkcí	7702 68
Automatický spínač s detektorem pohybu – regulovatelný, třívodičový, 1 000 W		7702 89	Kabelový vývod bez svorek	7701 47
Hotelový kartový spínač standard		7702 34	Záslepka (montážní deska vč. krytu)	7701 46
Hotelový kartový spínač s časovým zpožděním		7702 35	Zásuvka pro reproduktory jednoduchá	7702 23
Otočný stmívač 40-400 W		7702 61	Zásuvka pro reproduktory dvojitá	7701 24
Výkonový stmívač 1 000 W		7702 60		
Tlačítkový stmívač 40-400 W		7702 62		
Tlačítkový stmívač 60-600 W		7702 74		
Prostorový termostat standard		7702 26		
Prostorový termostat komfort		7702 27		
Prostorový termostat pro podlahové vytápění		7702 91		
Spínač ovládání žaluzií s mechanickým blokováním		7701 04		
Tlačítko ovládání žaluzií s elektrickým blokováním		7701 14		

(1) Dodáváno se zelenou doutnavkou 7758 97 – orientační funkce.
(2) Dodáváno s oranžovou doutnavkou 7758 98 – signalizační funkce.
(3) Dodáváno s doutnavkou 7758 99 – orientační funkce.

Valena™ rámečky

RÁMEČKY	Horizontální				
	1 rámeček	2 rámečky	3 rámečky	4 rámečky	5 rámečků
Balení	10	10	2	1	1
Standard					
Běžová					
Běžová / zlatý proužek					
Bílá					
Bílá / průhledný proužek					
Bílá / stříbrný proužek					
Graph					
Graph / jantarový proužek					
Graph / modrý proužek					
Graph / růžový proužek					
Klasik					
Umbrá					
Terra					
Jíl					
Černá / stříbrný proužek					
Metalíza					
Hliník					
Hliník / stříbrný proužek					
Titan / zlatý proužek					
Perleť					
Imitace dřeva					
Mahagon / stříbrný proužek					
Javor / stříbrný proužek					

Objednací čísla červeně: Nové výrobky.

**NOVÉ BARVY
VALENA DOSTUPNÉ
OD 03/2010**

Valena™ rámečky

RÁMEČKY	Vertikální				
	2 rámečky	3 rámečky	4 rámečky	5 rámečků	
Balení	10	2	1	1	
Standard					
Běžová		7743 56	7743 57	7743 58	7743 59
Běžová / zlatý proužek		7741 56	7741 57	7741 58	7741 59
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
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					
Umbra		7700 06	7700 07	7700 08	7700 09
Terra		7700 16	7700 17	7700 18	7700 19
Jíl		7700 26	7700 27	7700 28	7700 29
Černá / stříbrný proužek		7703 96	7703 97	7703 98	7703 99
Metalíza					
Hliník		7701 56	7701 57	7701 58	7701 59
Hliník / stříbrný proužek		7703 56	7703 57	7703 58	7703 59
Titan / zlatý proužek		7703 66	7703 67	7703 68	7703 69
Perleť		7704 86	7704 87	7704 88	7704 89
Imitace dřeva					
Mahagon / stříbrný proužek		7703 76	7703 77	7703 78	7703 79
Javor / stříbrný proužek		7703 86	7703 87	7703 88	7703 89

Objednací čísla červeně: Nové výrobky.