

# Valena™

Elegancia a tóny  
v harmónii domova



NOVÉ DIZAJNY, FUNKCIE, ZVUKOVÝ ROZVOD

# Farby, ktoré dokážu počúvať aj rozprávať

**Nechajte vstúpiť do svojho života nové farby a užívajte si komfort výnimočnej technológie s novými funkciami. Valena™ presne vie, ako urobiť váš život pohodlnejším.**

■ Ak máte Valenu, je ľahké byť nadčasovým. Jej technológia, kvalita a dizajn prekračujú hranice doterajších možností. Ponúka všetko, čo potrebujete pre svoju pohodu a plní všetky vaše prania. Počúva, rozpráva a prináša nové možnosti prenosu hudby tam, kde ju chcete počuť vďaka novému stereo zvukovému rozvodu. A je naozaj príťažlivá. V novom prevedení Hliník a Titán je neodolateľná.





Hliník

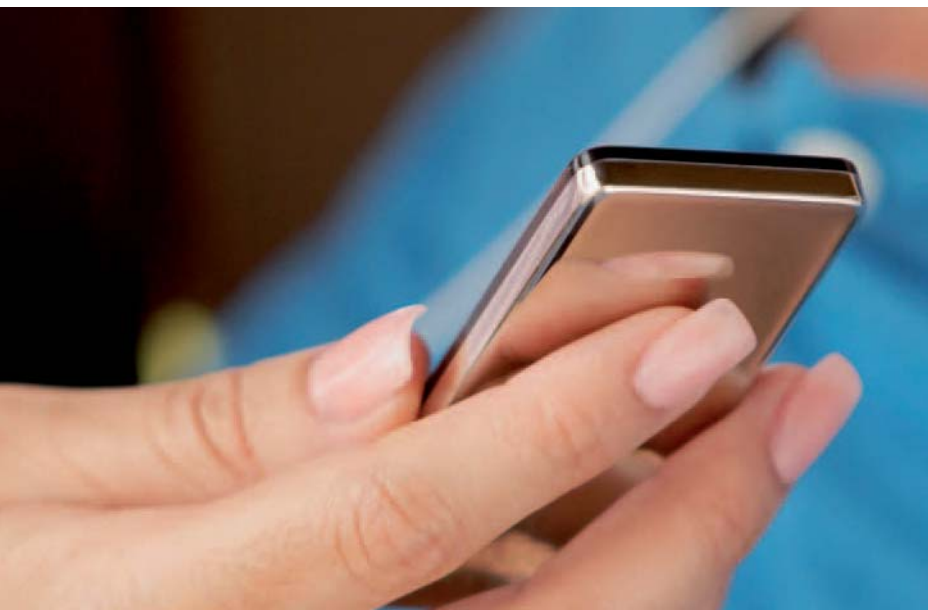


Titán

Valena™ vám prináša nové funkcie,  
ktoré hrajú farbami vašich predstáv

# Valena™

Komunikujte,  
je to jednoduché



## Štandard



Běžová



Biela

Váš domov  
v rôznych  
farbách

■ Odhaľte svoju kreativitu a nájdite krásu v novom svete farieb Valena™. Kombinujte a hrajte sa. Fascinujúce nové farby Hliník, Titán, Antracit, Meď a Piesok doprajú vášmu domovu dotyky oslňovej elegancie a čistých línií.



Biela – priehľadný prúžok



Biela – béžový prúžok

### Klasik



Antracit



Meď



Piesok

### Metalíza



Hliník



Titán



Kombinujte prístroje a rámiky pre váš vlastný dizajn.

Vytvorte si svoju  
vlastnú kombináciu  
rámikov a krytiel

# Valena™

## Dá životu nový rytmus

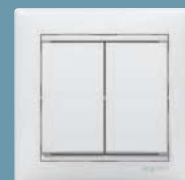
■ Valena™ vie, ako rozžiarit' váš domov elegantným štýlom a naplnit' ho zvukmi života. Ponúka množstvo funkcií, ktoré spoja váš domov a ponúknu vám maximálny komfort pre zábavu aj oddych. Stereo zvukový rozvod je krása vytvorená pre vás.



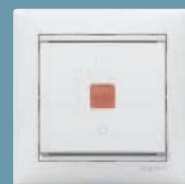
S funkciami radu Valena™ máte nové možnosti naladiť svoj život do pohodlia.



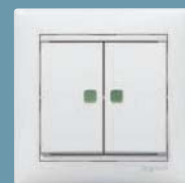
Spínač č. 1



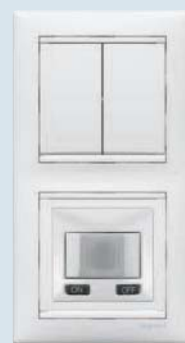
Dvojitý striedavý prepínač



Striedavý prepínač č. 6 so signalizačným osvetlením



Dvojitý striedavý prepínač s orientačným osvetlením



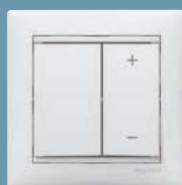
Zvislý dvojrámik



Křížový prepínač č. 7



Spínač ovládania žalúzií s mechanickým blokováním



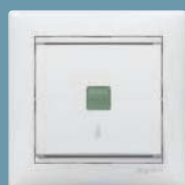
Stmievач tlačidlový



Stereo FM tuner



Automatický spínač



Tlačidlo s orientačným osvetlením a piktogramom svetidla



Zásuvka 2P +  $\pm$



Zásuvka pre reproduktory dvojité



Zásuvka RJ45 dvojité



Lokálny stereo ovládač s LCD displejom



Tlačidlo s orientačným osvetlením a piktogramom zvončeka



Záslepka



Zásuvka TV-RD



Zásuvka RJ45



Centrálna jednotka



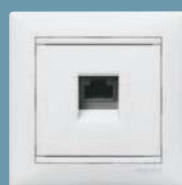
Tlačidlo s piktogramom zvončeka



Stmievач otočný



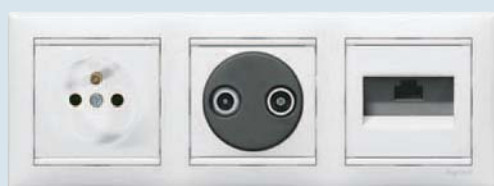
Zásuvka TV-RD-SAT



Zásuvka telefónna RJ11



Vývod káblov bez svoriek



Trojnásobný vodorovný rámik

Horizontálne, vertikálne, do dvojice či štvorice... Jednoducho si usporiadajte funkcie tak, ako si s Valenou predstavujete.

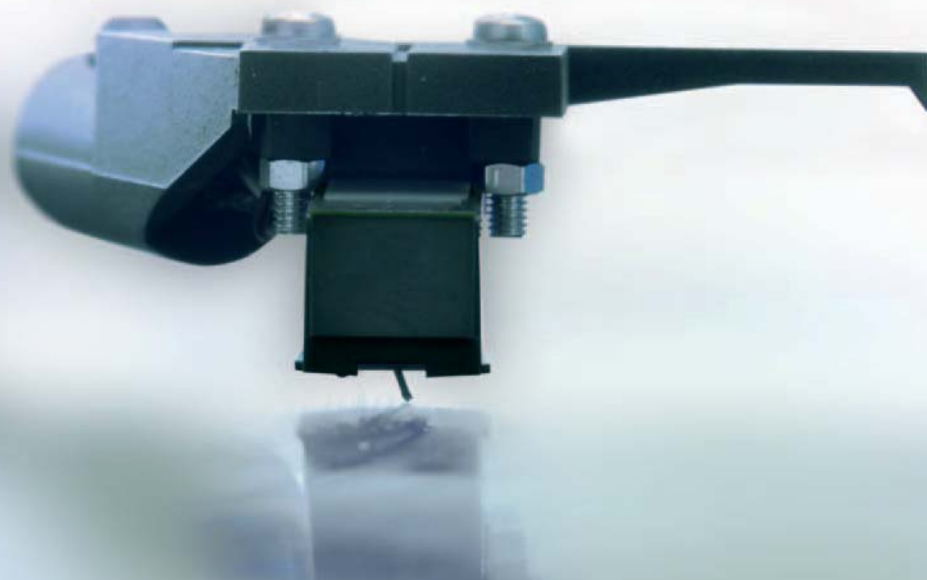
# Valena™

## Hudobný zážitok v každej izbe

■ Nechajte prúdiť hudbu vašim domovom. Valena™ stereo zvukový rozvod dopraví jej tóny na každé miesto a vo vysokej kvalite. Je len na vás, či sa rozhodnete počúvať rádio, alebo si pripojíte MP3, či domáce kino. Hudba sa stane súčasťou vášho domova, ktorý bude ladíť s rytmom vašej nálady.



Stereo FM tuner







Lokálny stereo ovládač s LCD displejom



Centrálna jednotka

Je jedno, koľko máte izieb.  
Zvukový rozvod má všetky pod kontrolou  
a privedie hudbu priamo k vašim ušiam.

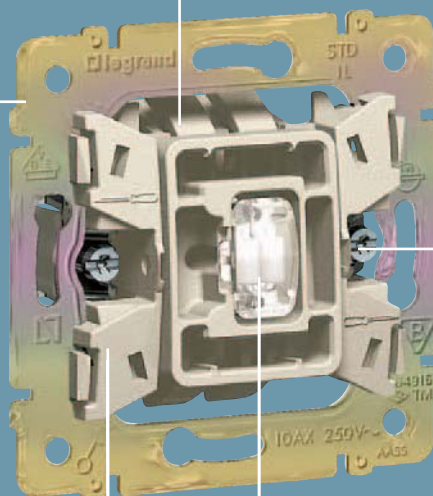
# Valena™

## Rýchla a jednoduchá inštalácia

Jednoduché vytváranie viacasobných kombinácií

Automatické pružinové svorky pre dokonalý spoj a rýchlu inštaláciu

Možnosť prichytenia mechanizmu pomocou rozperiek



Pevné prichytenie mechanizmu k montážnej doske na štyroch miestach

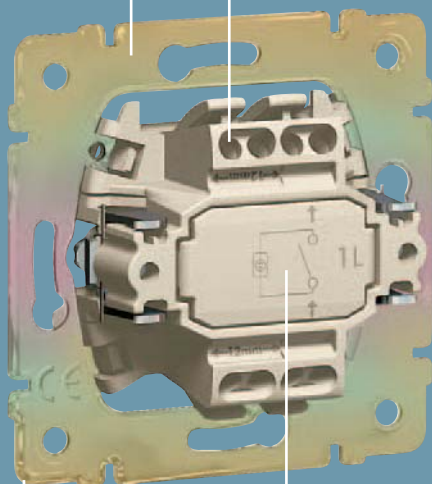
Vymeniteľná signálka z prednej strany



## Rýchla a bezpečná inštalácia mechanizmu Valena™ vďaka pružinovým svorkám

**Robustná  
montážna doska**  
zabezpečuje pevnosť  
a stabilitu prístroja

**Zdvojené svorky**  
pre priebežné verzie

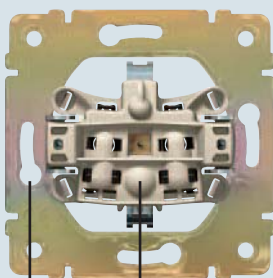


**Zaoblené rohy**  
pre bezpečnú a rýchlu  
inštaláciu

**Elektrotechnická značka**  
umiestnená na mechanizme



**Hĺbka prístroja 21 mm**



**Lahké vycentrovanie  
prístroja na inštalačnú  
krabicu**

**Svorky umiestnené  
na jednej úrovni**

■ Zásuvka radu Valena™ je navrhnutá tak,  
aby jej inštalácia bola rýchla a jednoduchá

# Valena™ spínače



7743 01 + 7743 51



7743 05 + 7743 51



7744 08 + 7744 51



7744 26 + 7744 51



7701 01 + 7701 51

S kovovou montážnou doskou  
 Montáž pomocou skrutiek alebo západiek  
 Dodávané bez rámička  
 Prevádzková teplota od -5 do 40°C

## Bal. Obj. č. Spínače 10 AX – 250 V~

Bal.	Obj. č.	Spínače 10 AX – 250 V~
	● Béžová	○ Biela
10	7743 01	7744 01
10	7743 06	7744 06
10	7743 07	7744 07
10	7743 05	7744 05
10	7743 08	7744 08
10	7743 02	7744 02
10	7743 03	7744 03
10	7743 10	7744 10
10	7743 25	7744 25
10	7743 26	7744 26
10	7743 48	7744 48
10	7741 12	7742 12
10	7741 13	7742 13
	● Hliník	
10	7701 01	
10	7701 06	
10	7701 07	
10	7701 05	
10	7701 08	
10	7701 10	
10	7701 25	
10	7701 26	
10	7701 48	
10	7702 12	
10	7702 13	
10	7701 02	



**Spínač č. 1**  
**Striedavý prepínač č. 6**  
**Křížový prepínač č. 7**



**Sériový spínač č. 5**  
**Dvojitý striedavý prepínač (5B)**



**Dvojpólový spínač**  
**Trojpólový spínač**



**Spínač č. 1**  
 s orientačným osvetlením<sup>(1)</sup>  
**Striedavý prepínač č. 6**  
 so signalizačným osvetlením<sup>(2)</sup>



**Striedavý prepínač č. 6**  
 s orientačným osvetlením<sup>(1)</sup>  
**Křížový prepínač č. 7**  
 s orientačným osvetlením<sup>(1)</sup>



**Dvojitý striedavý prepínač (5B)**  
 s orientačným osvetlením<sup>(3)</sup>  
**Sériový spínač č. 5**  
 so signalizačným osvetlením<sup>(2)</sup>



**Spínač č. 1**  
**Striedavý prepínač č. 6**  
**Křížový prepínač č. 7**



**Sériový spínač č. 5**  
**Dvojitý striedavý prepínač (5B)**



**Spínač č. 1**  
 s orientačným osvetlením<sup>(1)</sup>  
**Striedavý prepínač č. 6**  
 so signalizačným osvetlením<sup>(2)</sup>  
**Striedavý prepínač č. 6**  
 s orientačným osvetlením<sup>(1)</sup>  
**Křížový prepínač č. 7**  
 s orientačným osvetlením<sup>(1)</sup>



**Dvojitý striedavý prepínač (5B)**  
 s orientačným osvetlením<sup>(3)</sup>  
**Sériový spínač č. 5**  
 so signalizačným osvetlením<sup>(2)</sup>



**Dvojpólový spínač**

## Bal. Obj. č. Spínače 16 AX – 250 V~

Bal.	Obj. č.	Spínače 16 AX – 250 V~
	● Béžová	○ Biela
10	7741 05	7742 05
10	7741 04	7742 04
	● Hliník	
10	7702 05	
10	7702 04	



**Striedavý prepínač č. 6**



**Dvojpólový spínač**



**Striedavý prepínač č. 6**



**Dvojpólový spínač**

## Obj. č. Trojpólový spínač 10 A – 400 V~

Obj. č.	Trojpólový spínač 10 A – 400 V~
10	7743 03   7744 03
10	7701 03



**Trojpólový spínač**



**Trojpólový spínač**

(1) Prístroj vybavený zelenou žiarovkou 0,5 mA 230 V (7758 97)  
 (2) Prístroj vybavený oranžovou žiarovkou 1,0 mA 230 V (7758 98)  
 (3) Prístroj vybavený zelenou žiarovkou 1mA 230 V (7758 90)

# Valena™ tlačidlá, stmievače



7741 18 + 7743 51



7743 13 + 7743 51



7742 17 + 7744 51



7741 61 + 7743 51



7700 62 + 7744 51

S kovovou montážnou doskou  
Montáž pomocou skrutiek alebo západiek  
Dodávané bez rámička  
Prevádzková teplota od -5 do 40°C

Bal.	Obj. č.	Tlačidlá
		<b>Tlačidlá 10 A – 250 V~</b>
		<b>Tlačidlá 10 A – 12 V~</b>
10	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <span>● Běžová 7743 11</span> <span>● Biela 7744 11</span> </div>	<b>Tlačidlo</b>
1	7741 18   7742 18	<b>Dvoj tlačidlo</b>
10	7743 13   7744 13	<b>Tlačidlo s orientačným osvetlením (piktogram svetidla)<sup>(1)</sup></b>
10	7741 15   7742 15	<b>Tlačidlo s orientačným osvetlením (piktogram zvončeka)<sup>(1)</sup></b>
10	7741 16   7742 16	<b>Tlačidlo s piktogramom zvončeka</b>
		<b>Tlačidlá 10 A – 12 V~</b>
10	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <span>● Hliník 7701 11</span> </div>	<b>Tlačidlo</b>
1	7702 18	<b>Dvoj tlačidlo</b>
10	7701 13	<b>Tlačidlo s orientačným osvetlením (piktogram svetidla)<sup>(1)</sup></b>
10	7702 15	<b>Tlačidlo s orientačným osvetlením (piktogram zvončeka)<sup>(1)</sup></b>
10	7701 12	<b>Tlačidlo s piktogramom zvončeka</b>
10	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <span>● Běžová 7743 15</span> <span>● Biela 7744 15</span> </div>	<b>Tlačidlo s orientačným osvetlením (piktogram zvončeka)<sup>(2)</sup></b>
10	7741 17   7742 17	<b>Tlačidlo s držiakom štítkov s orientačným osvetlením<sup>(2)</sup></b>
10	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <span>● Hliník 7701 15</span> </div>	<b>Tlačidlo s orientačným osvetlením (piktogram zvončeka)<sup>(2)</sup></b>
10	7702 17	<b>Tlačidlo s držiakom štítkov s orientačným osvetlením<sup>(2)</sup></b>

Bal.	Obj. č.	Stmievače 230 V~ – 50 Hz
		<b>Tlačidlové stmievače</b>
1	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <span>● Běžová 7741 62</span> <span>● Biela 7700 62</span> </div>	Jedno tlačidlo pre funkciu zapnúť/vypnúť Druhé tlačidlo pre stmievanie  <b>Tlačidlový stmievač 40 – 400 W</b> pre žiarovky a halogénky 230 V~ a halogénky MN s elektronickým alebo feromagnetickým transformátorom. Možnosť ovládania pomocou tlačidla, prípadne striedavého prepínača č. 6.  <b>Tlačidlový stmievač 40 – 600 W</b> pre žiarovky a halogénky 230 V~ a halogénky MN s feromagnetickým transformátorom  <b>Tlačidlový stmievač 40 – 400 W</b> pre žiarovky a halogénky 230 V~ a halogénky MN s elektronickým alebo feromagnetickým transformátorom. Možnosť ovládania pomocou tlačidla, prípadne striedavého prepínača č. 6.  <b>Tlačidlový stmievač 40 – 600 W</b> pre žiarovky a halogénky 230 V~ a halogénky MN s feromagnetickým transformátorom
1	7741 74   7700 74	
1	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <span>● Hliník 7702 62</span> </div>	
1	7702 74	
		<b>Otočné stmievače</b>
		Stlačiť pre funkciu zapnúť/vypnúť Otáčať pre stmievanie
1	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <span>● Běžová 7741 61</span> <span>● Biela 7700 61</span> </div>	<b>Otočný stmievač 40 – 400 W</b> pre žiarovky a halogénky 230 V~ a halogénky MN s feromagnetickým transformátorom.  <b>Výkonový stmievač 1000 W</b> pre žiarovky a halogénky 230 V~ a halogénky MN s feromagnetickým transformátorom Možnosť ovládania pomocou striedavého prepínača č. 6  <b>Otočný stmievač 40 – 400 W</b> pre žiarovky a halogénky 230 V~ a halogénky MN s feromagnetickým transformátorom  <b>Výkonový stmievač 1000 W</b> pre žiarovky a halogénky 230 V~ a halogénky MN s feromagnetickým transformátorom Možnosť ovládania pomocou striedavého prepínača č. 6
1	7741 60   7700 60	
1	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <span>● Hliník 7702 61</span> </div>	
1	7702 60	

(1) Prístroj vybavený zelenou žiarovkou 1 mA 230 V (7758 90)  
(2) Prístroj vybavený zelenou žiarovkou 15 mA 8-12V (7758 99)



7702 89 + 7701 51



7741 34 + 7743 51



7741 26 + 7743 51

S kovovou montážnou doskou  
 Montáž pomocou skrutiek alebo západiek  
 Dodávané bez rámička  
 Prevádzková teplota od -5 do 40°C

Bal.	Obj. č.	Automatické spínače s detektorom pohybu – 230 V		
1	<table border="0"> <tr> <td> Běžová 7741 28</td> <td> Biela 7742 28</td> </tr> </table>	Běžová 7741 28	Biela 7742 28	<b>Pre žiarovky a halogény 230 V~, 60 – 300 W</b> Uhol detekcie: 130° Dosah detekcie: 8 m Čas zopnutia: 6 s – 6 min. Max. úroveň osv. pre detekciu: 3 – 1000 lx Max. 5 ks paralelne Spínací prvok tyristor - dvojjodičové zapojenie
Běžová 7741 28	Biela 7742 28			
1	<table border="0"> <tr> <td> 7741 89</td> <td> 7742 89</td> </tr> </table>	7741 89	7742 89	<b>Univerzálna záťaž, max. 1000 W</b> Možnosť núteného vypnutia Uhol detekcie: 180° Dosah detekcie: 3 – 10 m Čas zopnutia: 1 s – 16 min. Max. úroveň osv. pre detekciu: 3 – 1000 lx Možnosť paralelného spájania: neobmedzene Spínací prvok relé - trojjodičové zapojenie Možnosť ovládania pomocou nepodsvieteného tlačidla
7741 89	7742 89			
1	<table border="0"> <tr> <td> Hliník 7702 28</td> <td></td> </tr> </table>	Hliník 7702 28		<b>Pre žiarovky a halogény 230 V~, 60 – 300 W</b> Uhol detekcie: 130° Dosah detekcie: 8 m Čas zopnutia: 6 s – 6 min. Max. úroveň osv. pre detekciu: 3 – 1000 lx Max. 5 ks paralelne Spínací prvok tyristor - dvojjodičové zapojenie
Hliník 7702 28				
1	<table border="0"> <tr> <td> 7702 89</td> <td></td> </tr> </table>	7702 89		<b>Univerzálna záťaž, max. 1000 W</b> Možnosť núteného vypnutia Uhol detekcie: 180° Dosah detekcie: 3 – 10 m Čas zopnutia: 1 s – 16 min. Max. úroveň osv. pre detekciu: 3 – 1000 lx Možnosť paralelného spájania: neobmedzene Spínací prvok relé - trojjodičové zapojenie Možnosť ovládania pomocou nepodsvieteného tlačidla
7702 89				

Bal.	Obj. č.	Hotelový kartový spínač „Hotel Card System“		
10	<table border="0"> <tr> <td> Běžová 7741 34</td> <td> Biela 7742 34</td> </tr> </table>	Běžová 7741 34	Biela 7742 34	Zopne elektrický obvod po zasunutí hotelovej karty (napr. obj.č. 898 06) Výstup: 1 spínací kontakt 10 A, 250 V~
Běžová 7741 34	Biela 7742 34			
1	<table border="0"> <tr> <td> 7741 35</td> <td> 7742 35</td> </tr> </table>	7741 35	7742 35	
7741 35	7742 35			
10	<table border="0"> <tr> <td> Hliník 7702 34</td> <td></td> </tr> </table>	Hliník 7702 34		<b>Štandard S časovým oneskorením</b> (asi 30 sek. po vybratí)
Hliník 7702 34				
1	<table border="0"> <tr> <td> 7702 35</td> <td></td> </tr> </table>	7702 35		
7702 35				
10	<table border="0"> <tr> <td> 898 06</td> <td></td> </tr> </table>	898 06		Kartová kľúčenka (použitie s kartovým spínačom)
898 06				

Bal.	Obj. č.	Ovládače žalúzií 10 A – 250 V~		
1	<table border="0"> <tr> <td> Běžová 7743 04</td> <td> Biela 7744 04</td> </tr> </table>	Běžová 7743 04	Biela 7744 04	<b>Spínač ovládania žalúzií</b> s mechanickým blokovaním na priame ovládanie motorov
Běžová 7743 04	Biela 7744 04			
1	<table border="0"> <tr> <td> 7743 14</td> <td> 7744 14</td> </tr> </table>	7743 14	7744 14	<b>Tlačidlo ovládania žalúzií</b> s elektronickým blokovaním na ovládanie motorov cez blok elektroniky
7743 14	7744 14			
1	<table border="0"> <tr> <td> Hliník 7701 04</td> <td></td> </tr> </table>	Hliník 7701 04		<b>Spínač ovládania žalúzií</b> s mechanickým blokovaním na priame ovládanie motorov
Hliník 7701 04				
1	<table border="0"> <tr> <td> 7701 14</td> <td></td> </tr> </table>	7701 14		<b>Tlačidlo ovládania žalúzií</b> s elektronickým blokovaním na ovládanie motorov cez blok elektroniky
7701 14				

Bal.	Obj. č.	Priestorové termostaty		
1	<table border="0"> <tr> <td> Běžová 7741 26</td> <td> Biela 7742 26</td> </tr> </table>	Běžová 7741 26	Biela 7742 26	<b>Termostat štandard</b> <b>Termostat so spínačom</b> pre nočný útlm
Běžová 7741 26	Biela 7742 26			
1	<table border="0"> <tr> <td> 7741 27</td> <td> 7742 27</td> </tr> </table>	7741 27	7742 27	
7741 27	7742 27			
1	<table border="0"> <tr> <td> 7741 91</td> <td> 7700 91</td> </tr> </table>	7741 91	7700 91	<b>Termostat</b> pre podlahové vykurovanie (čidlo je súčasťou dodávky)
7741 91	7700 91			
1	<table border="0"> <tr> <td> Hliník 7702 26</td> <td></td> </tr> </table>	Hliník 7702 26		<b>Termostat štandard</b> <b>Termostat so spínačom</b> pre nočný útlm
Hliník 7702 26				
1	<table border="0"> <tr> <td> 7702 27</td> <td></td> </tr> </table>	7702 27		
7702 27				
1	<table border="0"> <tr> <td> 7702 91</td> <td></td> </tr> </table>	7702 91		<b>Termostat</b> pre podlahové vykurovanie (čidlo je súčasťou dodávky)
7702 91				

# Valena™ zásuvky



7743 98 + 7743 51



7743 91



P743 96 + 7743 15

Krytie IP2. Kapacita svoriek 3 x 2,5 mm<sup>2</sup>  
 S kovovou montážnou doskou  
 Montáž pomocou skrutiek alebo západiek  
 Dodávané bez rámička (okrem dvojzásuviek)  
 Prevádzková teplota od -5 do 40°C

Bal.	Obj. č.	Zásuvky 16 A – 250 V~						
10	<table border="0"> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Béžová</td> <td>Biela</td> </tr> <tr> <td>7743 98</td> <td>7743 96</td> </tr> </table>			Béžová	Biela	7743 98	7743 96	<b>2P + 1N</b>
Béžová	Biela							
7743 98	7743 96							
10	<table border="0"> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7743 99</td> <td>7743 97</td> </tr> </table>			7743 99	7743 97	<b>2P + 1N s detskou ochranou</b>		
7743 99	7743 97							
10	7743 69	<b>2P + 1N červená</b>						
10	7700 90	<b>2P + 1N nezámenná</b>						
10	502 99	<b>Odlišovací nástavec</b> nutné použiť pre vidlice určené na zapojenie do zásuvky obj. č. 7700 90						
10	<table border="0"> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Hliník</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7701 96</td> <td></td> </tr> </table>			Hliník		7701 96		<b>2P + 1N</b>
Hliník								
7701 96								
10	7701 97	<b>2P + 1N s detskou ochranou</b>						

Bal.	Obj. č.	Zásuvky s integrovanou prepäťovou ochranou III. stupňa						
1	<table border="0"> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Béžová</td> <td>Biela</td> </tr> <tr> <td>S743 98</td> <td>S743 96</td> </tr> </table>			Béžová	Biela	S743 98	S743 96	<b>2P + 1N s prepäťovou ochranou</b>
Béžová	Biela							
S743 98	S743 96							
1	<table border="0"> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Hliník</td> <td></td> </tr> <tr> <td>S701 96</td> <td></td> </tr> </table>			Hliník		S701 96		<b>2P + 1N s prepäťovou ochranou</b>
Hliník								
S701 96								

V prípade nefunkčnosti prepäťovej ochrany, signalizácia červenou signálkou

Bal.	Obj. č.	Dvojzásuvky 16 A – 250 V~						
5	<table border="0"> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Béžová</td> <td>Biela</td> </tr> <tr> <td>7743 92</td> <td>7743 90</td> </tr> </table>			Béžová	Biela	7743 92	7743 90	Dodávané komplet s rámičkom <b>2 x 2P + 1N</b>
Béžová	Biela							
7743 92	7743 90							
5	<table border="0"> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7743 93</td> <td>7743 91</td> </tr> </table>			7743 93	7743 91	<b>2 x 2P + 1N s detskou ochranou</b>		
7743 93	7743 91							
5	<table border="0"> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Hliník</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7702 90</td> <td></td> </tr> </table>			Hliník		7702 90		<b>2 x 2P + 1N</b>
Hliník								
7702 90								
5	7701 91	<b>2 x 2P + 1N s detskou ochranou</b>						

# Valena™ zásuvky telefónne, dátové



7744 38 + 7744 51



7741 80 + 7743 51



7741 44 + 7743 51

S kovovou montážnou doskou  
Montáž pomocou skrutiek alebo západiek  
Dodávané bez rámička  
Prevádzková teplota od -5 do 40°C

Bal.	Obj. č.	Telefónne zásuvky		
10	<table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">● Béžová 7743 38</td> <td style="text-align: center;">● Biela 7744 38</td> </tr> </table>	● Béžová 7743 38	● Biela 7744 38	<b>RJ 11</b> - 1 výstup, 4 kontakty Prichytenie otočením skrutkovača o 1/4 otáčky
● Béžová 7743 38	● Biela 7744 38			
10	<table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">● 7743 39</td> <td style="text-align: center;">● 7744 39</td> </tr> </table>	● 7743 39	● 7744 39	<b>RJ 11</b> - 2 výstupy, 4 kontakty
● 7743 39	● 7744 39			
10	<table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">● 7741 80</td> <td style="text-align: center;">● 7700 80</td> </tr> </table>	● 7741 80	● 7700 80	<b>Dvojitá zásuvka RJ 45 + RJ 11</b>
● 7741 80	● 7700 80			
10	<table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">● Hliník 7701 38</td> <td></td> </tr> </table>	● Hliník 7701 38		<b>RJ 11</b> - 1 výstup, 4 kontakty
● Hliník 7701 38				
10	<table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">● 7701 39</td> <td></td> </tr> </table>	● 7701 39		<b>RJ 11</b> - 2 výstupy, 4 kontakty
● 7701 39				
10	<table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">● 7702 80</td> <td></td> </tr> </table>	● 7702 80		<b>Dvojitá zásuvka RJ 45 + RJ 11</b>
● 7702 80				

Bal.	Obj. č.	Dátové zásuvky RJ 45, kategória 5e		
10	<table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">● Béžová 7741 38</td> <td style="text-align: center;">● Biela 7742 38</td> </tr> </table>	● Béžová 7741 38	● Biela 7742 38	<b>RJ 45</b> UTP 1 výstup
● Béžová 7741 38	● Biela 7742 38			
10	<table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">● 7741 39</td> <td style="text-align: center;">● 7742 39</td> </tr> </table>	● 7741 39	● 7742 39	<b>RJ 45</b> UTP 2 výstupy
● 7741 39	● 7742 39			
10	<table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">● 7741 40</td> <td style="text-align: center;">● 7742 40</td> </tr> </table>	● 7741 40	● 7742 40	<b>RJ 45</b> STP 1 výstup
● 7741 40	● 7742 40			
10	<table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">● 7741 41</td> <td style="text-align: center;">● 7742 41</td> </tr> </table>	● 7741 41	● 7742 41	<b>RJ 45</b> STP 2 výstupy
● 7741 41	● 7742 41			
10	<table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">● Hliník 7702 38</td> <td></td> </tr> </table>	● Hliník 7702 38		<b>RJ 45</b> UTP 1 výstup
● Hliník 7702 38				
10	<table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">● 7702 39</td> <td></td> </tr> </table>	● 7702 39		<b>RJ 45</b> UTP 2 výstupy
● 7702 39				
10	<table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">● 7702 40</td> <td></td> </tr> </table>	● 7702 40		<b>RJ 45</b> STP 1 výstup
● 7702 40				
10	<table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">● 7702 41</td> <td></td> </tr> </table>	● 7702 41		<b>RJ 45</b> STP 2 výstupy
● 7702 41				

Bal.	Obj. č.	Dátové zásuvky RJ 45, kategória 6		
10	<table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">● Béžová 7741 42</td> <td style="text-align: center;">● Biela 7742 42</td> </tr> </table>	● Béžová 7741 42	● Biela 7742 42	<b>RJ 45</b> UTP 1 výstup
● Béžová 7741 42	● Biela 7742 42			
10	<table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">● 7741 43</td> <td style="text-align: center;">● 7742 43</td> </tr> </table>	● 7741 43	● 7742 43	<b>RJ 45</b> UTP 2 výstupy
● 7741 43	● 7742 43			
10	<table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">● 7741 32</td> <td style="text-align: center;">● 7742 32</td> </tr> </table>	● 7741 32	● 7742 32	<b>RJ 45</b> FTP 1 výstup
● 7741 32	● 7742 32			
10	<table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">● 7741 33</td> <td style="text-align: center;">● 7742 33</td> </tr> </table>	● 7741 33	● 7742 33	<b>RJ 45</b> FTP 2 výstupy
● 7741 33	● 7742 33			
10	<table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">● 7741 44</td> <td style="text-align: center;">● 7742 44</td> </tr> </table>	● 7741 44	● 7742 44	<b>RJ 45</b> STP 1 výstup
● 7741 44	● 7742 44			
10	<table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">● 7741 45</td> <td style="text-align: center;">● 7742 45</td> </tr> </table>	● 7741 45	● 7742 45	<b>RJ 45</b> STP 2 výstupy
● 7741 45	● 7742 45			
10	<table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">● Hliník 7702 42</td> <td></td> </tr> </table>	● Hliník 7702 42		<b>RJ 45</b> UTP 1 výstup
● Hliník 7702 42				
10	<table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">● 7702 43</td> <td></td> </tr> </table>	● 7702 43		<b>RJ 45</b> UTP 2 výstupy
● 7702 43				
10	<table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">● 7702 32</td> <td></td> </tr> </table>	● 7702 32		<b>RJ 45</b> FTP 1 výstup
● 7702 32				
10	<table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">● 7702 33</td> <td></td> </tr> </table>	● 7702 33		<b>RJ 45</b> FTP 2 výstupy
● 7702 33				
10	<table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">● 7702 44</td> <td></td> </tr> </table>	● 7702 44		<b>RJ 45</b> STP 1 výstup
● 7702 44				
10	<table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">● 7702 45</td> <td></td> </tr> </table>	● 7702 45		<b>RJ 45</b> STP 2 výstupy
● 7702 45				



# Valena™ zásuvky televízne



7744 32 + 7744 51



7701 36 + 7701 51

S kovovou montážnou doskou  
 Montáž pomocou skrutiek alebo západiek  
 Dodávané bez rámička  
 Prevádzková teplota od -5 do 40°C

Bal.	Obj. č.	Zásuvky TV-RD		
		Pre zástrčky s priemerom 9,5 mm TV od 5 po 862 MHz RD od 87,5 po 108 MHz		
10	<table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">● Béžová 7743 32</td> <td style="text-align: center;">● Biela 7744 32</td> </tr> </table>	● Béžová 7743 32	● Biela 7744 32	<b>TV-RD – hviezdicový rozvod</b> 862 MHz Útlm 1,5 dB
● Béžová 7743 32	● Biela 7744 32			
10	<table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">● 7743 33</td> <td style="text-align: center;">● 7744 33</td> </tr> </table>	● 7743 33	● 7744 33	<b>TV-RD - koncová</b> 862 MHz Útlm 10 dB
● 7743 33	● 7744 33			
10	<table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">● 7743 34</td> <td style="text-align: center;">● 7744 34</td> </tr> </table>	● 7743 34	● 7744 34	<b>TV-RD - priebežná</b> 862 MHz Priechodný útlm - 1,5 dB
● 7743 34	● 7744 34			
10	<table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">● Hliník 7701 32</td> <td></td> </tr> </table>	● Hliník 7701 32		<b>TV RD – hviezdicový rozvod</b> 862 MHz Útlm 1,5 dB
● Hliník 7701 32				
10	<table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">● 7701 33</td> <td></td> </tr> </table>	● 7701 33		<b>TV-RD - koncová</b> 862 MHz Útlm 10 dB
● 7701 33				
10	<table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">● 7701 34</td> <td></td> </tr> </table>	● 7701 34		<b>TV-RD - priebežná</b> 862 MHz Priechodný útlm 1,5 dB
● 7701 34				

Bal.	Obj. č.	Zásuvky TV-RD-SAT		
		S automatickými svorkami Umožňujú prenos jednosmerného signálu TV od 5 po 862 MHz RD od 87,5 po 108 MHz SAT od 950 po 2400 MHz Konektor SAT umožňuje prechod prúdu 500 mA DC		
10	<table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">● Béžová 7743 35</td> <td style="text-align: center;">● Biela 7744 35</td> </tr> </table>	● Béžová 7743 35	● Biela 7744 35	<b>TV-RD-SAT – hviezdicový rozvod</b> 2400 MHz Útlm 1,5 dB
● Béžová 7743 35	● Biela 7744 35			
10	<table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">● 7743 36</td> <td style="text-align: center;">● 7744 36</td> </tr> </table>	● 7743 36	● 7744 36	<b>TV-RD-SAT – koncová</b> 2400 MHz Útlm 10 dB
● 7743 36	● 7744 36			
10	<table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">● 7743 37</td> <td style="text-align: center;">● 7744 37</td> </tr> </table>	● 7743 37	● 7744 37	<b>TV-RD-SAT – priebežná</b> 2400 MHz Priechodný útlm 1,5 dB
● 7743 37	● 7744 37			
10	<table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">● Hliník 7701 35</td> <td></td> </tr> </table>	● Hliník 7701 35		<b>TV-RD-SAT – hviezdicový rozvod</b> 2400 MHz Útlm 1,5 dB
● Hliník 7701 35				
10	<table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">● 7701 36</td> <td></td> </tr> </table>	● 7701 36		<b>TV-RD-SAT – koncová</b> 2400 MHz Útlm 10 dB
● 7701 36				
10	<table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">● 7701 37</td> <td></td> </tr> </table>	● 7701 37		<b>TV-RD-SAT – priebežná</b> 2400 MHz Priechodný útlm 1,5 dB
● 7701 37				

# Valena™ zvukový rozvod



7700 69 + 7744 51



7741 66 + 7743 51



7741 67 + 7741 68 + 7743 52



7702 67 + 7701 51

S kovovou montážnou doskou  
Montáž pomocou skrutiek alebo západiek  
Dodávané bez rámička  
Prevádzková teplota od -5 do 40°C

Bal.	Obj. č.	Zvukový rozvod
1	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  Biela 7700 69                 </div> <div style="text-align: center;">  Biela 7700 70                 </div> </div>	<p>S kovovou montážnou doskou, montáž pomocou skrutiek alebo západiek</p> <p><b>Inštalácia jednoduchá</b> Inštalácia krabica Ø 60 mm a minimálnej hĺbky 40 mm. Dodávané so sivým krytom.</p> <p> Stereo FM tuner 2x1W 16 Ohm. Automatické vyhľadávanie a ukladanie staníc. Vstup: Ø 3,5 mm jack</p> <p> Napájací zdroj pre Stereo FM tuner s integrovaným reproduktorom. Reproduktor: 1W - 16Ohm</p> <p> Napájanie do podhľadu 230 V/15 V - 3,5 W</p> <p> Modulárne napájanie 230V/15V - 50W, 5 modulov, inštalácia do rozvádzača</p>
1	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  Béžová 7741 66                 </div> <div style="text-align: center;">  Biela 7700 66                 </div> </div>	<p><b>Inštalácia pre viac izieb</b> Inštalácia krabica Ø 60 mm a minimálnej hĺbky 40 mm.</p> <p> Centrálna jednotka Vstup: Ø 3,5 mm jack. Spotreba 1,5 W Dodávané s 230 V/15 V - 60 W modulárnym napájačom pre inštaláciu do rozvádzača (obj. č. 047 96)</p>
1	7741 67   7700 67	<p> Lokálny stereo ovládač s LCD 1 ks pre každú izbu Stereo 2 x 1,5 W pre 8 Ohm a 16 Ohm reproduktory Vstup: Ø 3,5 mm jack Možnosť nastavenia: zvuk, výšky, hĺbky, centrálny interkom, budík Spotreba 5 W</p>
1	7741 68   7700 68	<p> Modul doplnkových funkcií Funkcie: - Rádiový prijímač s voličom kanálov - Modul sledovania dieťaťa - Centrálny, skupinový a adresný interkom Pripojenie k lokálnemu ovládaču obj. č. 77xx 67</p>

Bal.	Obj. č.	Stereo reproduktorové zásuvky
10	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  Béžová 7741 23                 </div> <div style="text-align: center;">  Biela 7742 23                 </div> </div>	<p>Dodávané bez krytky. Pre vodiče od 0,75 do 4 mm. Automatické svorky. Na pripojenie akýchkoľvek reproduktorov 8 alebo 16 Ohm</p> <p> Jednoduchá reproduktorová zásuvka</p>
10	7743 24   7744 24	<p> Dvojitá reproduktorová zásuvka</p>

Bal.	Obj. č.	Zvukový rozvod (pokračovanie)
1	<div style="text-align: center;">  Hliník 7702 66                 </div>	<p><b>Inštalácia pre viac izieb</b> Inštalácia krabica Ø 60 mm a minimálnej hĺbky 40 mm.</p> <p> Centrálna jednotka Vstup: Ø 3,5 mm jack. Spotreba 1,5 W Dodávané s 230 V/15 V - 60 W modulárnym napájačom pre inštaláciu do rozvádzača (obj. č. 047 96)</p>
1	7702 67	<p> Lokálny stereo ovládač s LCD 1 ks pre každú izbu Stereo 2 x 1,5 W pre 8 Ohm a 16 Ohm reproduktory Vstup: Ø 3,5 mm jack Možnosť nastavenia: zvuk, výšky, hĺbky, centrálny interkom, budík Spotreba 5 W</p>
1	7702 68	<p> Modul doplnkových funkcií Funkcie: - Rádiový prijímač s voličom kanálov - Modul sledovania dieťaťa - Centrálny, skupinový a adresný interkom Pripojenie k lokálnemu ovládaču obj. č. 7702 67</p>
10	<div style="text-align: center;">  Hliník 7702 23                 </div>	<p><b>Stereo reproduktorové zásuvky</b> Pre vodiče od 0,75 do 4 mm. Automatické svorky. Na pripojenie akýchkoľvek reproduktorov 8 alebo 16 Ohm</p> <p> Jednoduchá reproduktorová zásuvka</p>
10	7701 24	<p> Dvojitá reproduktorová zásuvka</p>
1	673 29	<p><b>Reproduktory</b> <b>Reproduktor 6,5" (230 mm)</b> 100 W - 8 Ohm Biely</p>
1	673 27	<p> <b>2" (80 mm) „spot“ typ reproduktor</b> 2 W - 16 Ohm Biely</p>

# Valena™ IP44, príslušenstvo



7741 01 + 7743 51



7700 92 + 7744 51



7744 50

S kovovou montážnou doskou  
 Montáž pomocou skrutiek alebo západiek  
 Dodávané bez rámika  
 Prevádzková teplota od -5 do 40°C

Bal.	Obj. č.	IP 44
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">                       Béžová                      7741 01                 </div> <div style="text-align: center;">                       Biela                      7742 01                 </div> </div>	Kompletujú sa so štandardnými rámikmi
10	7741 01   7742 01	<b>Spínač č. 1</b>
10	7741 06   7742 06	<b>Striedavý prepínač č. 6</b>
10	7741 97   7700 97	<b>Krížový prepínač č. 7</b>
10	7741 98   7700 98	<b>Dvojitý striedavý prepínač (5B)</b>
10	7741 92   7700 92	<b>Dvojpólový spínač</b>
10	7741 99   7700 99	<b>Tlačidlo so symbolom zvončeka</b>
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">                       Béžová                      7741 21                 </div> <div style="text-align: center;">                       Biela                      7742 21                 </div> </div>	<b>Zásuvky 16 A – 250 V ~</b>
10	7741 21   7742 21	<b>Zásuvka 2P + <math>\frac{1}{2}</math> s detskou ochr.</b>

Bal.	Obj. č.	Rámiky IP 44
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">                       Béžová                      7743 50                 </div> <div style="text-align: center;">                       Biela                      7744 50                 </div> </div>	Kompatibilné tiež s mechanizmami bez krytia IP 44
10	7743 50   7744 50	<b>Rámik s klapkou</b>

Bal.	Obj. č.	Náhradné signálky
10	7758 97	<b>0,5 mA – 230 V – Zelená</b>
10	7758 90	<b>1 mA – 230 V – Zelená</b>
10	7758 98	<b>1 mA – 230 V – Oranžová</b>
10	7758 99	<b>15 mA – 12 V ~ – Zelená</b>

Bal.	Obj. č.	Iné funkcie
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">                       Béžová                      7743 47                 </div> <div style="text-align: center;">                       Biela                      7744 47                 </div> </div>	<b>Vývod káblov bez svoriek</b>
10	7743 46   7744 46	<b>Záslepka</b>
	<div style="text-align: center;">                       Hliník                      7701 47                 </div>	<b>Vývod káblov bez svoriek</b>
10	7701 46	<b>Záslepka</b>
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">                       Béžová                      7761 31                 </div> <div style="text-align: center;">                       Biela                      7761 81                 </div> </div>	<b>Inštaláčn é krabice pre povrchovú montáž</b>
10	7761 31   7761 81	<b>Jednonásobná</b>
5	7761 32   7761 82	<b>Dvojnásobná</b>
1	7761 33   7761 83	<b>Trojnásobná</b>
10	7761 34   7761 84	<b>Príslušenstvo pre povrchovú krabicu</b>
10	7761 35   7761 85	<b>Príslušenstvo pre zvislé spájanie krabíc pre povrchovú montáž</b>










# Valena™ výberová tabuľka

PRÍSTROJE		Béžová	Biela	PRÍSTROJE		Béžová	Biela	
Spínače	Spínač č. 1	7743 01	7744 01	Zásuvky 16 A - 230 V ~	2 P + $\frac{1}{2}$	7743 98	7743 96	
	Striedavý prepínač č. 6	7743 06	7744 06		2 P + $\frac{1}{2}$ s detskou ochranou	7743 99	7743 97	
	Křížový prepínač č. 7	7743 07	7744 07		2 P + $\frac{1}{2}$ – červená krytka	7743 69		
	Spínač č.1 so signálkou <sup>(1)</sup>	7743 10	7744 10		2 P + $\frac{1}{2}$ nezámenná – červený kryt	7700 90		
	Striedavý prepínač č. 6 so signálkou <sup>(2)</sup>	7743 25	7744 25		2 P + $\frac{1}{2}$ s prep. ochranou III. st.	S743 98	S743 96	
	Striedavý prepínač č. 6 so signálkou <sup>(1)</sup>	7743 26	7744 26		2 x 2 P + $\frac{1}{2}$	7743 92	7743 90	
	Křížový prepínač č. 7 so signálkou <sup>(1)</sup>	7743 48	7744 48		2 x 2 P + $\frac{1}{2}$ s detskou ochranou	7743 93	7743 91	
	Sériový spínač č. 5	7743 05	7744 05		Telefónne a dátové zásuvky	Zásuvka RJ 11 – 1 výstup, 4 kontakty	7743 38	7744 38
	Dvojitý striedavý prepínač	7743 08	7744 08			Zásuvka RJ 11 – 2 výstupy, 4 kontakty	7743 39	7744 39
	Sériový spínač č. 5 so signálkou <sup>(2)</sup>	7741 13	7742 13			Dvojitá zásuvka RJ 45 + RJ 11	7741 80	7700 80
	Dvojitý striedavý prepínač so signálkou <sup>(2)</sup>	7741 12	7742 12			Zásuvka RJ 45, kat. 5e, UTP – 1 výstup	7741 38	7742 38
	Dvojpólový spínač	7743 02	7744 02			Zásuvka RJ 45, kat. 5e, UTP – 2 výstupy	7741 39	7742 39
	Trojpólový spínač	7743 03	7744 03			Zásuvka RJ 45, kat. 5e, STP – 1 výstup	7741 40	7742 40
	Striedavý prepínač č. 6 16 AX	7741 05	7742 05			Zásuvka RJ 45, kat. 5e, STP – 2 výstupy	7741 41	7742 41
	Dvojpólový spínač 16 AX	7741 04	7742 04			Zásuvka RJ 45, kat. 6, UTP – 1 výstup	7741 42	7742 42
Tlačidlo	7743 11	7744 11	Zásuvka RJ 45, kat. 6, UTP – 2 výstupy	7741 43		7742 43		
Tlačidlo so signálkou (piktogram svetidla) <sup>(3)</sup>	7743 13	7744 13	Zásuvka RJ 45, kat. 6, FTP – 1 výstup	7741 32		7742 32		
Tlačidlo so signálkou (piktogram zvončeka) <sup>(3)</sup>	7743 15	7744 15	Zásuvka RJ 45, kat. 6, FTP – 2 výstupy	7741 33		7742 33		
Tlačidlo so signálkou (piktogram zvončeka) <sup>(4)</sup>	7741 15	7742 15	Zásuvka RJ 45, kat. 6, STP – 1 výstup	7741 44		7742 44		
Tlačidlo s držiakom štítka <sup>(4)</sup>	7741 17	7742 17	Zásuvka RJ 45, kat. 6, STP – 2 výstupy	7741 45		7742 45		
Dvojtlačidlo	7741 18	7742 18	Televízne zásuvky	Zásuvka TV – RD individuálna		7743 32	7744 32	
Otočný stmievač 40 – 400 W	7741 61	7700 61		Zásuvka TV – RD koncová		7743 33	7744 33	
Otočný stmievač 1000 W	7741 60	7700 60		Zásuvka TV – RD priebežná	7743 34	7744 34		
Tlačidlový stmievač 40 – 400 W	7741 62	7700 62		Zásuvka TV – RD – SAT individuálna	7743 35	7744 35		
Tlačidlový stmievač 60 – 600 W	7741 74	7700 74		Zásuvka TV – RD – SAT koncová	7743 36	7744 36		
Automatický spínač s detektorom pohybu, dvojičočový, 320 W	7741 28	7742 28		Zásuvka TV – RD – SAT priebežná	7743 37	7744 37		
Automatický spínač s detektorom pohybu, trojičočový, 1000 W	7741 89	7742 89		IP 44	Spínač č. 1 – IP 44	7741 01	7742 01	
Hotelový kartový spínač štandard	7741 34	7742 34	Striedavý prepínač č. 6 – IP 44		7741 06	7742 06		
Hotelový kartový spínač s časovým oneskorením	7741 35	7742 35	Křížový prepínač č. 7 – IP 44		7741 97	7700 97		
Priestorový termostat štandard	7741 26	7742 26	Dvojitý striedavý prepínač – IP 44		7741 98	7700 98		
Priestorový termostat komfort	7741 27	7742 27	Dvojpólový spínač – IP 44		7741 92	7700 92		
Priestorový termostat pre podlahové vykurovanie	7741 91	7700 91	Tlačidlo (piktogram zvončeka) – IP 44		7741 99	7700 99		
Spínač ovládania žalúzií s mechanickým blokovaním	7743 04	7744 04	2 P + $\frac{1}{2}$ s detskou ochranou – IP 44		7741 21	7742 21		
Tlačidlo ovládania žalúzií s elektrickým blokovaním	7743 14	7744 14	Iné funkcie		Káblový vývod bez svoriek	7743 47	7744 47	
Stereo FM tuner	7700 69 (sivé)				Záslepka (montážna doska vr. krytu)	7743 46	7744 46	
Modulárny napájací zdroj	047 96				Inštalčná krabica na povrch – 1P	7761 31	7761 81	
Napájanie do podhladu	673 22			Inštalčná krabica na povrch – 2P	7761 32	7761 82		
Centrálna jednotka	7741 66	7700 66		Inštalčná krabica na povrch – 3P	7761 33	7761 83		
Lokálny stereo ovládač s LCD obrazovkou	7741 67	7700 67		Príslušenstvo pre povrchovú krabicu	7761 84			
Modul doplnkových funkcií	7741 68	7700 68		Príslušenstvo pre spájanie	7761 85			
Zásuvka pre reproduktory jednoduchá	7741 23	7742 23	<p>(1) Dodávané so zelenou signálkou 0,5 mA, 230 V (7758 97) – orientačné osv.  (2) Dodávané s oranžovou signálkou 1 mA, 230 V (7758 98) – sign. osv.  (3) Dodávané so zelenou signálkou 1 mA, 230 V (7758 90) – orientačné osv.  (4) Dodávané so zelenou signálkou 15 mA, 8 - 12 V (7758 99) – orientačné osv.</p>					
Zásuvka pre reproduktory dvojité	7743 24	7744 24						














# Valena™ výberová tabuľka

PRÍSTROJE		Hliník	PRÍSTROJE		Hliník
Spínače	Spínač č. 1	7701 01	Zásuvky 16 A - 230 V ~	2 P + $\perp$	7701 96
	Striedavý prepínač č. 6	7701 06		2 P + $\perp$ s detskou ochranou	7701 97
	Krížový prepínač č. 7	7701 07		2 P + $\perp$ s prepätovou ochranou	S701 96
	Spínač č. 1 so signálkou <sup>(1)</sup>	7700 10		2 x 2 P + $\perp$	7702 90
	Striedavý prepínač č. 6 so signálkou <sup>(2)</sup>	7701 25		2 x 2 P + $\perp$ s detskou ochranou	7701 91
	Striedavý prepínač č. 6 so signálkou <sup>(1)</sup>	7701 26			
	Krížový prepínač č. 7 so signálkou <sup>(1)</sup>	7701 48			
	Sériový spínač č. 5	7701 05	Zásuvka RJ 11 - 1 výstup, 4 kontakty	7701 38	
	Dvojitý striedavý prepínač	7701 08	Zásuvka RJ 11 - 2 výstupy, 4 kontakty	7701 39	
	Sériový spínač č. 5 so signálkou <sup>(2)</sup>	7702 13	Dvojitá zásuvka RJ 45 + RJ 11	7702 80	
	Dvojitý striedavý prepínač so signálkou <sup>(3)</sup>	7701 12	Zásuvka RJ 45, kat. 5e, UTP - 1 výstup	7702 38	
	Dvojpólový spínač	7701 02	Zásuvka RJ 45, kat. 5e, UTP - 2 výstupy	7702 39	
	Trojpólový spínač	7701 03	Zásuvka RJ 45, kat. 5e, STP - 1 výstup	7702 40	
Striedavý prepínač č. 6 16 AX	7702 05	Zásuvka RJ 45, kat. 5e, STP - 2 výstupy	7702 41		
Dvojpólový spínač č. 2 16 AX	7702 04	Zásuvka RJ 45, kat. 6, UTP - 1 výstup	7702 42		
Tlačidlá	Tlačidlo	7701 11	Zásuvka RJ 45, kat. 6, UTP - 2 výstupy	7702 43	
	Tlačidlo so signálkou (piktogram svetidla) <sup>(3)</sup>	7701 13	Zásuvka RJ 45, kat. 6, FTP - 1 výstup	7702 32	
	Tlačidlo so signálkou (piktogram zvončeka) <sup>(3)</sup>	7702 15	Zásuvka RJ 45, kat. 6, FTP - 2 výstupy	7702 33	
	Tlačidlo so signálkou (piktogram zvončeka) <sup>(4)</sup>	7701 15	Zásuvka RJ 45, kat. 6, STP - 1 výstup	7702 44	
	Tlačidlo s držiakom štítka <sup>(4)</sup>	7702 17	Zásuvka RJ 45, kat. 6, STP - 2 výstupy	7702 45	
	Dvojtlačidlo	7702 18			
Stmievачe	Otočný stmievач 40-400 W	7702 61	Zásuvka TV - RD individuálna	7701 32	
	Otočný stmievач 1000 W	7702 60	Zásuvka TV - RD koncová	7701 33	
	Tlačidlový stmievач 40-400 W	7702 62	Zásuvka TV - RD priebežná	7701 34	
	Tlačidlový stmievач 60-600 W	7702 74	Zásuvka TV - RD - SAT individuálna	7701 35	
Iné spínače	Automatický spínač s detektorom pohybu, dvojvodičový, 60-300 W	7702 28	Zásuvka TV - RD - SAT koncová	7701 36	
	Automatický spínač s detektorom pohybu, trojvodičový, 1000 W	7702 89	Zásuvka TV - RD - SAT priebežná	7701 37	
	Hotelový kartový spínač štandard	7702 34			
	Hotelový kartový spínač s časovým oneskorením	7702 35	Káblový vývod bez svoriek	7701 47	
	Priestorový termostat štandard	7702 26	Záslepka (montážna doska vr. krytu)	7701 46	
	Priestorový termostat komfort	7702 27			
	Priestorový termostat pre podlahové vykurovanie	7702 91	Signálka 230 V, 0,5 mA zelená	7758 97	
	Spínač ovládania žalúzií s mechanickým blokovaním	7701 04	Signálka 230 V, 1 mA zelená	7758 90	
	Tlačidlo ovládania žalúzií s elektrickým blokovaním	7701 14	Signálka 230 V, 1 mA oranžová	7758 98	
			Signálka 12 V, 15 mA	7759 99	
Zvukový rozvod	Centrálna jednotka	7702 66	<p>(1) Dodávané so zelenou signálkou 0,5 mA, 230 V (7758 97) – orientačné osv.  (2) Dodávané s oranžovou signálkou 1 mA, 230 V (7758 98) – sign. osv.  (3) Dodávané so zelenou signálkou 1 mA, 230 V (7758 90) – orientačné osv.  (4) Dodávané so zelenou signálkou 15 mA, 8 - 12 V (7758 99) – orientačné osv.</p>		
	Lokálny stereo ovládač s LCD obrazovkou	7702 67			
	Modul doplnkových funkcií	7702 68			
	Zásuvka pre reproduktory jednoduchá	7702 23			
	Zásuvka pre reproduktory dvojitá	7701 24			

# Valena™ rámičky

RÁMIKY	Horizontálne				
	Jednoduchý	Dvojnásobný	Trojnásobný	Štvornásobný	Pätinasobný
Balenie	10	10	2	1	1
<b>Štandard</b>					
Béžová 	7743 51	7743 52	7743 53	7743 54	7743 55
Biela 	7744 51	7744 52	7744 53	7744 54	7744 55
Biela/priehľadný prúžok 	7744 61	7744 62	7744 63	7744 64	7744 65
Biela/béžový prúžok 	7744 81	7744 82	7744 83	7744 84	7744 85
<b>Klasik</b>					
Antracit 	7700 01	7700 02	7700 03	7700 04	7700 05
Meď 	7700 11	7700 12	7700 13	7700 14	7700 15
Piesok 	7700 21	7700 22	7700 23	7700 24	7700 25
<b>Metalíza</b>					
Hliník 	7701 51	7701 52	7701 53	7701 54	7701 55
Titán 	7701 61	7701 62	7701 63	7701 64	7701 65

# Valena™ rámičky

RÁMIKY	Vertikálne				
	Dvojnásobný	Trojnásobný	Štvornásobný	Päťnásobný	
					
Balenie	10	2	1	1	
<b>Štandard</b>					
Béžová		7743 56	7743 57	7743 58	7743 59
Biela		7744 56	7744 57	7744 58	7744 59
Biela/priehľadný prúžok		7744 66	7744 67	7744 68	7744 69
Biela/béžový prúžok		7744 86	7744 87	7744 88	7744 89
<b>Klasik</b>					
Antracit		7700 06	7700 07	7700 08	7700 09
Meď		7700 16	7700 17	7700 18	7700 19
Piesok		7700 26	7700 27	7700 28	7700 29
<b>Metalíza</b>					
Hliník		7701 56	7701 57	7701 58	7701 59
Titán		7701 66	7701 67	7701 68	770 169



**Legrand Slovensko, s. r. o.**

Plus Centrum

Panónska cesta 7, 851 04 Bratislava 5

tel.: +421 2 32 15 36 01

fax: +421 2 32 15 36 09

e-mail: [kontakt.bratislava@legrand.sk](mailto:kontakt.bratislava@legrand.sk)

**pobočka Košice**

Alvinczyho ul. 12, 040 01 Košice

tel.: +421 55 32 60 320

fax: +421 55 32 60 321

e-mail: [kontakt.kosice@legrand.sk](mailto:kontakt.kosice@legrand.sk)

**[www.legrand.sk](http://www.legrand.sk)**