



7 742 29



7 741 34 + 7 743 51



7 741 26 + 7 743 51



0 488 99

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

Automatické spínače s detektorom pohybu

Bal.	Obj. č.	Automatický spínač bez N-vodiča, vypínateľný				
1	<table border="1"> <tr> <td>Biele</td> <td>Béžová</td> </tr> <tr> <td>7 742 29</td> <td>7 741 29</td> </tr> </table>	Biele	Béžová	7 742 29	7 741 29	<p>Stav senzora ZAP/AUTO/VYP</p> <p>Spínanie: LED *: 3 W – 100 W - kompaktné žiarivky *3 W – 100 W - LED, CFL, halogénky, žiarivkové trubice s feromagnetickým alebo elektronickým transformátorom: 3 VA – 250 VA - halogénové a klasické žiarovky 230 V: 3 W – 250 W</p> <p>* V prípade viacerých automatických spínačov inštalovaných na jednom okruhu sa minimálna záťaž zvyšuje (pozri tech. list) Max. 3 aut. spínače môžu byť zapojené paralelne Čas vypnutia: 10 s – 10 min. Intenzita osvetlenia: 5 luxov 1 275 luxov</p>
Biele	Béžová					
7 742 29	7 741 29					
1	7 742 69 7 741 69	<p>Automatický spínač s N-vodičom, nevypínateľný</p> <p>- halogénové a klasické žiarovky 230 V: 0 – 1 000 W - halogénky s feromagnetickým alebo elektronickým transformátorom: 500 VA - kompaktné žiarivky, LED: 0 – 250 W - LED s elektronickým transformátorom: 250 VA - čas vypnutia: 10 s – 10 min. - intenzita osvetlenia: 5 – 1 250 luxov</p>				

Bal.	Obj. č.	Infračervený pohybový senzor 360° (PIR), 2 000 W
1	0 488 99	<p>Inštalácia na strop – do podhladu alebo pod omietku (inštaláčna krabica hĺbka min. 50 mm).</p> <p>Umožňuje spínanie: žiarovky, halogénky, žiarivky a kompaktné žiarivky, LED. Priemer detekcie: 8 m (pri výške 2,5 m). Nastaviteľná citlivosť detekcie. Uhol záberu 360°, IP 20. Intenzita osvetlenia: od 1 do 1 000 lx. Časovanie: od 5 s do 30 min.</p>

Ovládače žalúzií 10 A – 250 V~

Bal.	Obj. č.	Ovládače žalúzií				
1	<table border="1"> <tr> <td>Biele</td> <td>Béžová</td> </tr> <tr> <td>7 744 04</td> <td>7 743 04</td> </tr> </table>	Biele	Béžová	7 744 04	7 743 04	<p>Spínač ovládania žalúzií</p>
Biele	Béžová					
7 744 04	7 743 04					
1	7 744 14 7 743 14	<p>Tlačidlo ovládania žalúzií</p>				
1	<table border="1"> <tr> <td>Hliník</td> </tr> <tr> <td>7 701 04</td> </tr> </table>	Hliník	7 701 04	<p>Spínač ovládania žalúzií</p>		
Hliník						
7 701 04						
1	7 701 14	<p>Tlačidlo ovládania žalúzií</p>				

Priestorové termostaty

Bal.	Obj. č.	Priestorové termostaty				
1	<table border="1"> <tr> <td>Biele</td> <td>Béžová</td> </tr> <tr> <td>7 742 26</td> <td>7 741 26</td> </tr> </table>	Biele	Béžová	7 742 26	7 741 26	<p>Termostat štandard Rozsah 10 – 30 °C</p>
Biele	Béžová					
7 742 26	7 741 26					
1	7 742 27 7 741 27	<p>Termostat so spínačom pre nočný útlm Rozsah 10 – 30 °C Obsahuje LED signalizáciu</p>				
1	7 700 91 7 741 91	<p>Termostat pre podlahové vykurovanie (čidlo je súčasťou dodávky) Rozsah 10 – 60 °C</p>				
1	<table border="1"> <tr> <td>Hliník</td> </tr> <tr> <td>7 702 26</td> </tr> </table>	Hliník	7 702 26	<p>Termostat štandard</p>		
Hliník						
7 702 26						
1	7 702 27	<p>Termostat so spínačom pre nočný útlm</p>				
1	7 702 91	<p>Termostat pre podlahové vykurovanie (čidlo je súčasťou dodávky)</p>				

Hotelový kartový spínač „Hotel Card System“

Bal.	Obj. č.	Hotelový kartový spínač „Hotel Card System“				
10	<table border="1"> <tr> <td>Biele</td> <td>Béžová</td> </tr> <tr> <td>7 742 34</td> <td>7 741 34</td> </tr> </table>	Biele	Béžová	7 742 34	7 741 34	<p>Mechanicky zopne elektrický obvod po zasunutí hotelovej karty (napr. obj. č. 898 06) Výstup: 1 spínací kontakt 10 A, 250 V~</p> <p>Štandard S časovým oneskorením (asi 30 sek. po vybratí)</p>
Biele	Béžová					
7 742 34	7 741 34					
1	7 742 35 7 741 35					
1	<table border="1"> <tr> <td>Hliník</td> </tr> <tr> <td>7 702 34</td> </tr> </table>	Hliník	7 702 34	<p>Štandard S časovým oneskorením (asi 30 sek. po vybratí)</p>		
Hliník						
7 702 34						
1	7 702 35					