



PRODUKTOVÝ  
KATALOG

ELEKTROINSTALAČNÍ  
MATERIÁL


**simon**






Simon Holding je průmyslová skupina skládající se z 25 firem po celém světě, s hlavním sídlem v Barceloně, která vyrábí nízkonapěťové elektrické produkty, venkovní a interiérové osvětlení založené na LED technologii, systémy přenášející data správy přístupu a bezpečnosti a systémy rozvádění energie.


**1916**  
Arturo Simon začíná s výrobou svítidel ve své dílně ve městě Olot ve Španělsku.




**1925**  
Simon rozšiřuje nabídku o vypínače a zásuvky.




**1942**  
Arturo Simon spouští vlastní továrnu na porcelán určenou k výrobě elektroinstalačního materiálu.




**1950**  
Simon otevírá novou továrnu ve španělském městě Olot.




**1957**  
Stěhování sídla do Barcelony a tři nové továrny ve Španělsku.




**1975**  
Zbrusu nová továrna v Gironě.




**1998**  
Simon zahajuje mezinárodní expanzi a spouští nový, plně automatizovaný centrální sklad v Canovelles.




**1999**  
Vstup na čínský trh.



**2002**  
Expanze do jižní Ameriky a východní Evropy.



**2010**  
Spuštění sítě 81 značkových obchodů "SimHome" v Číně.



**2016**  
100 let značky Simon.





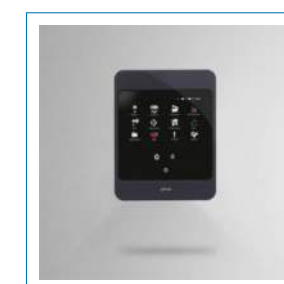
### ZÁSUVKY A SPÍNAČE

Zařízení Simon byla navržena tak, aby byla spolehlivá, bezpečná a měla dlouhou životnost.



### FLUVIA

Svítidla s vysokou kvalitou díky LED technologii a dokonalé výkonnosti. Tyto produkty byly navrženy s ohledem na atraktivitu, pohodlí a snadné použití.



### AUTOMATIKA BUDOV

Ovladače automatiky budov umožňují okamžitou, jednoduchou a praktickou interakci uživatelů s automatickými systémy budov.



### CONNECTIVITY

Je to řada výrobků umožňující tvořit rozsáhlé elektroinstalace, informační a multimediální instalace dostupné na dosah ruky.



### OSVĚTLENÍ

Výrobky určené k osvětlení veřejných a soukromých prostor zaručují maximální bezpečnost a výkonnost, zároveň zachovávají designový vzhled.



### NABÍJECÍ STANICE ELEKTROMOBILŮ

Je to nejmladší skupina výrobků v nabídce Simon. Stanice Plug&Drive se osvědčí jak na veřejných parkovištích, tak těch korporátních nebo soukromých.





## POLITIKA KVALITY

S přesvědčením, že kvalita je dobrá investice do společnosti a základem pro vyhovění zvyšujícím se požadavkům trhu, Kontakt-Simon propaguje a udržuje systém řízení kvality podle normy EN ISO 9001.

Kroky činěné firmou vedou k realizaci důležitého cíle, jímž je výroba a prodej stále lepších a lepších výrobků. Díky působení v prostředí konkurenčních firem, které kladou příčku pro výrobky našeho oboru vysoko, jsme přesvědčení, že úroveň kvality výroby uspokojí potřeby a očekávání zákazníků. Klíčovou věcí je pro nás udržování této úrovně.



## ČISTŠÍ VÝROBA A ZODPOVĚDNÉ PODNIKÁNÍ

Firma Kontakt-Simon si je vědoma vlivu, který vyvíjí na své okolí. Mimo proekologických činností, které si kladou za cíl minimalizaci vzniku nečistot během výrobních procesů a plýtvání zdroji, se zapojujeme také do sociálně prospěšných aktivit. Kontakt-Simon pečuje o své zaměstnance, když jim zajišťuje komfort a bezpečí v práci a podporuje jejich rozvoj, a také vyvíjí aktivity ve prospěch místní komunity spočívající v podpoře charitativních akcí a kulturních událostí.

Za svůj zodpovědný přístup k řízení společností byl Kontakt-Simon oceněn umístěním do Polského registru čistší výroby a zodpovědného podnikání.







PRODUKTOVÝ  
KATALOG

ELEKTROINSTALAČNÍ  
MATERIÁL

Simon|82  
Detail

strana 16

---

Simon|55

strana 46

---

Simon|54

strana 110

---

Simon|GO

strana 178

---

Simon|Basic

strana 204

---

Simon|10

strana 246

---

Simon|Aquaclick

strana 268

---

Simon|Aquarius

strana 284





Simon | 82  
Detail

POTĚŠENÍ  
Z TVARU



# Simon 82 Detail

Nezvykle tvarovaná řada  
s oblou základnou  
vystupující  
ze stěny

## NATURAL WOOD



Grafit / dřevěná základna      Bílá / dřevěná základna

## METAL



Bílá / hliníková základna      Bílá / chromová základna      Bílá / zlatá základna      Grafit / hliníková základna      Grafit / chromová základna      Grafit / zlatá základna      Hliník / chromová základna

## PREMIUM



Bílá / hliníková základna      Grafit / hliníková základna

## AIR

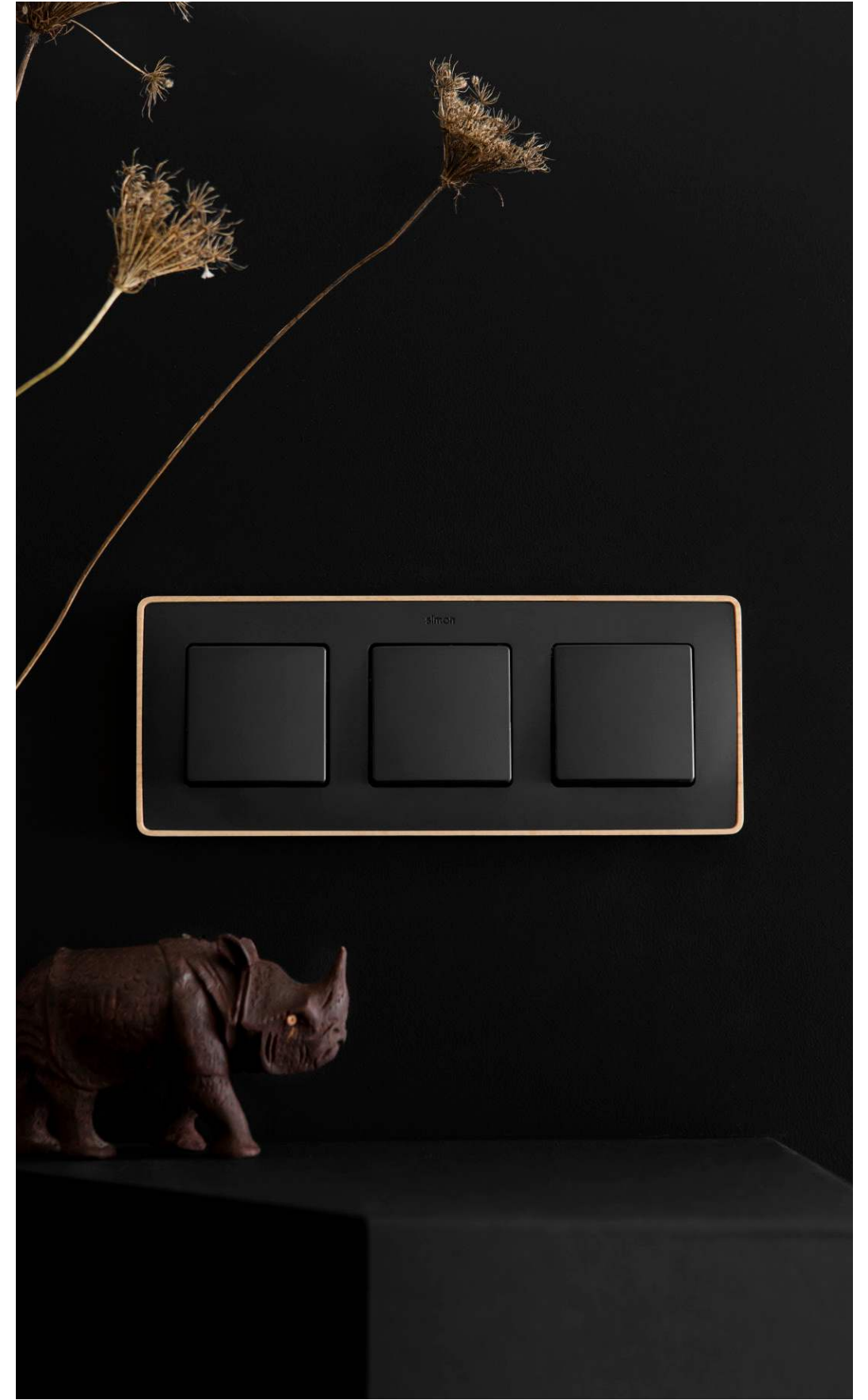


Grafit / bílá základna      Hliník / bílá základna      Hliník / černá základna

## MONO



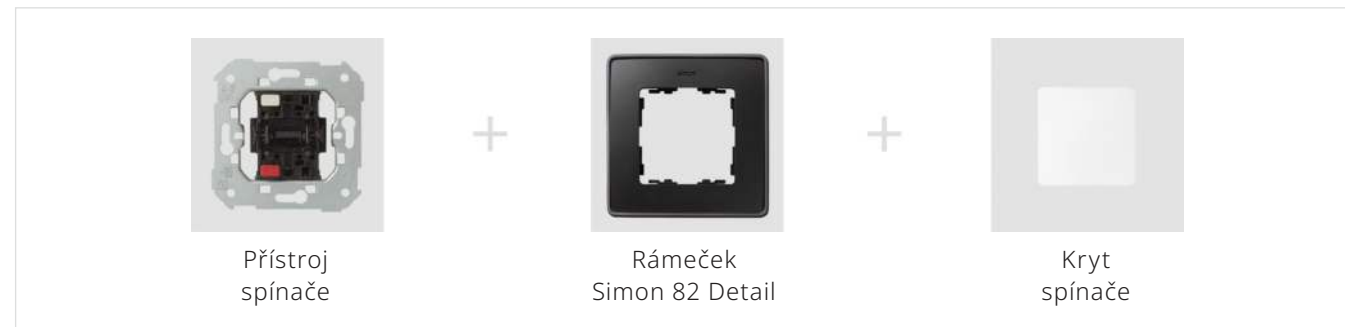
Bílá / teplá šedá základna      Bílá / šedá základna      Krémová / krémová základna



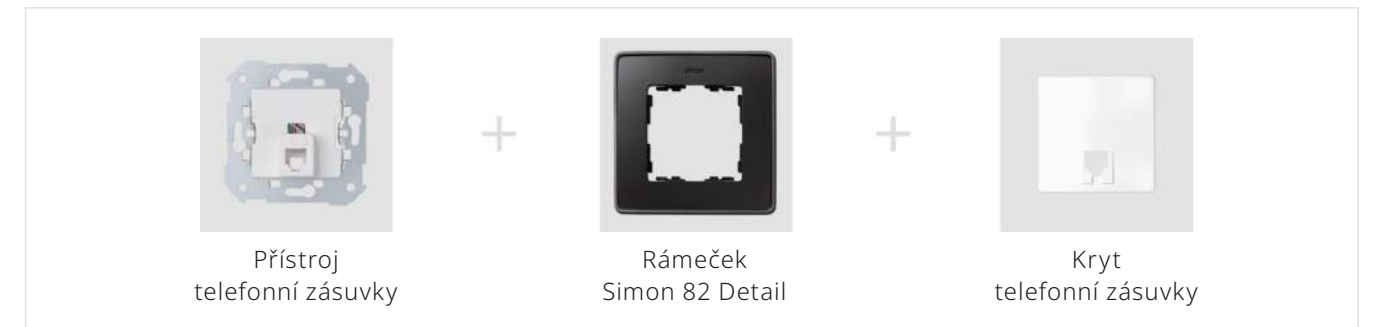


## PRINCIP SESTAVOVÁNÍ VÝROBKŮ

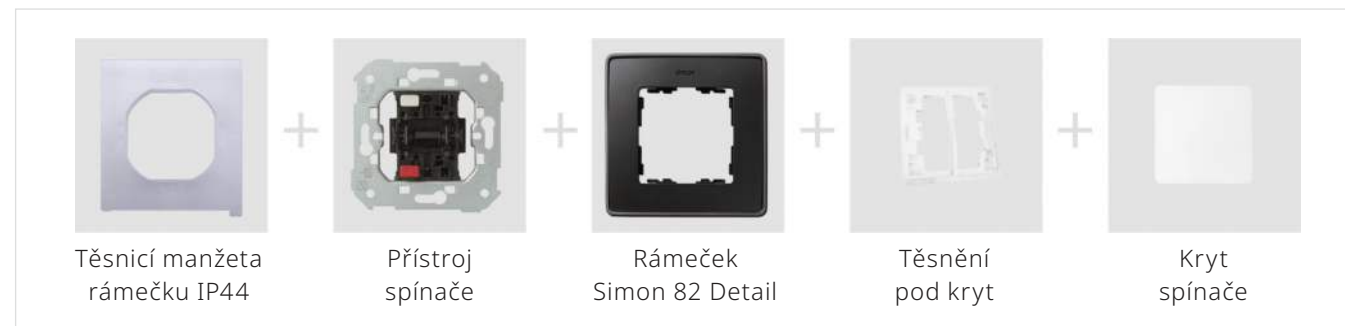
Spínače a ovladače



Telefonní zásuvky



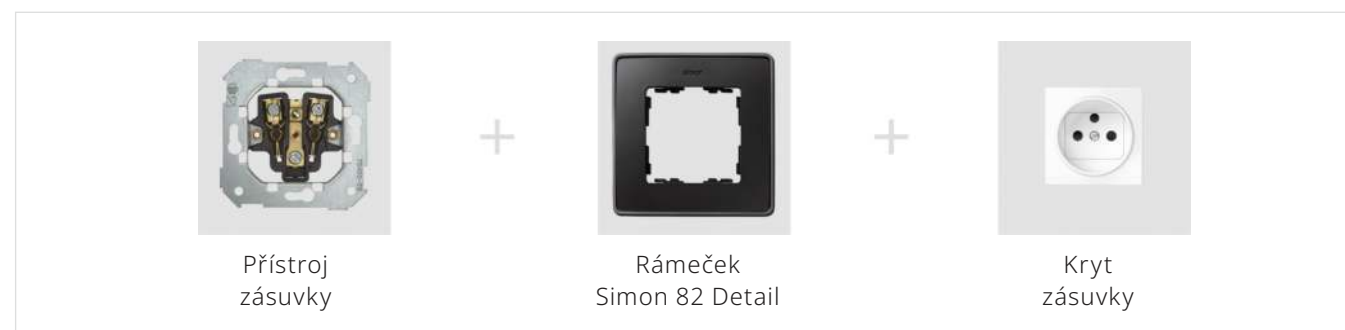
Spínače a ovladače IP44 (odolné proti stříkající vodě)



Telefonní a datové zásuvky s plochými kryty



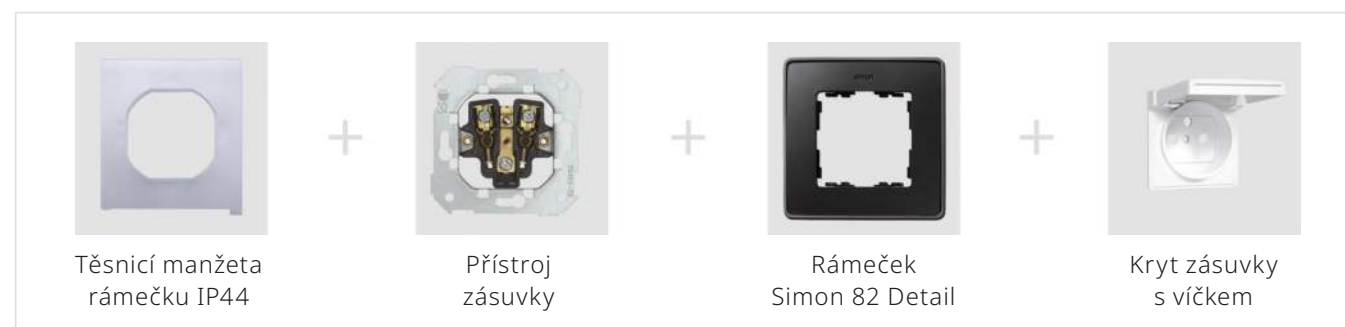
Silové zásuvky



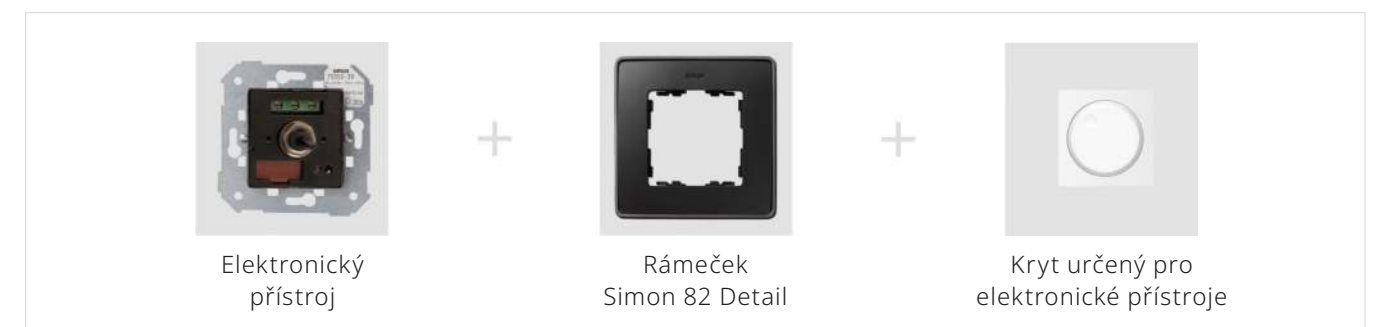
Telefonní a datové zásuvky se zkosenými kryty



Silové zásuvky IP44 (odolné proti stříkající vodě)

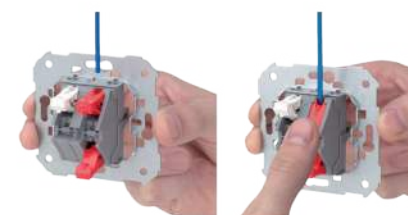


Elektronické výrobky





## TECHNICKÉ PŘEDNOSTI ŘADY SIMON 82 DETAIL



Nový přístroj, nevyžaduje odizolování kabelů, stačí jeden klik a je zapojeno. Rychle a bezpečně.



Nezávislé svorky kabelů usnadňují montáž – první kabel během instalování druhého nevypadává.



Více místa zaručuje zadní kryt části přístroje zkonstruovaný pod úhlem 45°. **Větší prostor vyhrazený kabelům** usnadňuje montáž a správné zapojení v podomítkové krabici.



Tichý chod zajišťuje zdokonalený přístroj.



Třmen má **zaoblené hrany** zabraňující poranění.



Rámečky Simon 82 Detail jsou dostupné v **17 zajímavých dekorech**.





# RÁMEČKY SIMON 82 DETAIL

## MONO

	Bílá / šedá základna	
	8200610-030	<input type="checkbox"/>
	8200620-030	<input type="checkbox"/>
	8200630-030	<input type="checkbox"/>
8200640-030	<input type="checkbox"/>	
	Bílá / teplá šedá základna	
	8200610-029	<input type="checkbox"/>
	8200620-029	<input type="checkbox"/>
	8200630-029	<input type="checkbox"/>
8200640-029	<input type="checkbox"/>	
	Krémová / krémová základna	
	8200610-031	<input type="checkbox"/>
	8200620-031	<input type="checkbox"/>
	8200630-031	<input type="checkbox"/>
8200640-031	<input type="checkbox"/>	

## PREMIUM

	Bílá / hliníková základna	
	8200610-230	<input type="checkbox"/>
	8200620-230	<input type="checkbox"/>
	8200630-230	<input type="checkbox"/>
8200640-230	<input type="checkbox"/>	
	Grafit / hliníková základna	
	8200610-238	<input type="checkbox"/>
	8200620-238	<input type="checkbox"/>
	8200630-238	<input type="checkbox"/>
8200640-238	<input type="checkbox"/>	


## AIR


	Grafit / bílá základna	
	8200610-038	<input type="checkbox"/>
	8200620-038	<input type="checkbox"/>
	8200630-038	<input type="checkbox"/>
8200640-038	<input type="checkbox"/>	
	Hliník / bílá základna	
	8200610-093	<input type="checkbox"/>
	8200620-093	<input type="checkbox"/>
	8200630-093	<input type="checkbox"/>
8200640-093	<input type="checkbox"/>	
	Hliník / černá základna	
	8200610-293	<input type="checkbox"/>
	8200620-293	<input type="checkbox"/>
	8200630-293	<input type="checkbox"/>
8200640-293	<input type="checkbox"/>	


## METAL


	Bílá / hliníková základna	
	8201610-243	<input type="checkbox"/>
	8201620-243	<input type="checkbox"/>
	8201630-243	<input type="checkbox"/>
8201640-243	<input type="checkbox"/>	
	Bílá / chromová základna	
	8201610-244	<input type="checkbox"/>
	8201620-244	<input type="checkbox"/>
	8201630-244	<input type="checkbox"/>
8201640-244	<input type="checkbox"/>	
	Bílá / zlatá základna	
	8201610-245	<input type="checkbox"/>
	8201620-245	<input type="checkbox"/>
	8201630-245	<input type="checkbox"/>
8201640-245	<input type="checkbox"/>	




	Grafit / hliníková základna	
	8201610-240	<input type="checkbox"/>
	8201620-240	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8201630-240	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
8201640-240	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	


	Grafit / chromová základna	
	8201610-241	<input type="checkbox"/>
	8201620-241	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8201630-241	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
8201640-241	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	

	Grafit / zlatá základna	
	8201610-242	<input type="checkbox"/>
	8201620-242	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8201630-242	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
8201640-242	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	

	Hliník / chromová základna	
	8201610-093	<input type="checkbox"/>
	8201620-093	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8201630-093	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
8201640-093	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	


## NATURAL WOOD

	Bílá / dřevěná základna	
	8201610-270	<input type="checkbox"/>
	8201620-270	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8201630-270	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
8201640-270	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	

	Grafit / dřevěná základna	
	8201610-271	<input type="checkbox"/>
	8201620-271	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8201630-271	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
8201640-271	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	

Rozměry rámečků Simon 82 Detail	
<input type="checkbox"/>	1 násobné rámečky: 94 × 102 mm
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2 násobné rámečky: 94 × 173 mm
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3 násobné rámečky: 94 × 244 mm
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	4 násobné rámečky: 94 × 314 mm

## KRABICE PRO POVRCHOVOU MONTÁŽ


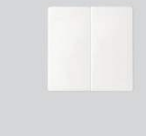
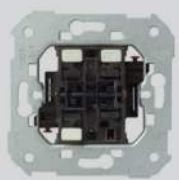
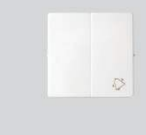


	8200750	Krabice pro povrchovou montáž 1 násobná -030 -031 -038 -093
	8200760	Krabice pro povrchovou montáž 2 násobná -030 -031 -038 -093
	8200770	Krabice pro povrchovou montáž 3 násobná -030 -031 -038 -093

## SPÍNAČE A TLAČÍTKA




	7700101-039	Spínač jednopólový (přístroj), řazení 1, 10 A / 250 V~, systém 1 click	
	7700201-039	Přepínač střídavý (přístroj), řazení 6, 10 A / 250 V~, systém 1 click	
	7700211-039	Přepínač střídavý (přístroj), řazení 6, 16 A / 250 V~, systém 1 click	
	7700251-039	Přepínač křížový (přístroj), řazení 7, 10 A / 250 V~, systém 1 click  systém 1 click: vložte vodič bez odizolování a upněte	
 	7700150-039	Ovladač zapínací 1 násobný (přístroj), řazení 1/0, 10 A / 250 V~, systém 1 click  systém 1 click: vložte vodič bez odizolování a upněte	  82017-.. 82018-.. 30 31 38 93 30 31 38 93
	75152-39	Přepínač rozpínací (přístroj), řazení 1/0, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky	  82010-.. 82063-.. 30 31 38 93 30 31 38
	75398-39	Spínač sériový (přístroj), řazení 5, bezšroubové svorky	
	75397-39	Přepínač střídavý 2 násobný (přístroj), řazení 6+6, bezšroubové svorky	
	75399-39	Ovladač zapínací (přístroj), řazení 1/0+1/0, 1 vstup, 2 výstupy, bezšroubové svorky	
	75396-39	Ovladač zapínací dvojité (přístroj), řazení 1/0+1/0, bezšroubové svorky	
	75395-39	Přepínač rozpínací 2 násobný (přístroj), řazení 1/0+1/0, bezšroubové svorky	
			82026-.. 30 31 38 93

Kód požadované barvy doplňte za lomítko produktového kódu

30 Bílá 31 Krémová 38 Grafit 93 Hliník

	7502251-039	Přepínač křížový 2 násobný (přístroj), řazení 7+7, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky	 8202026- 030 031 038 093
	75301-39	Ovladač zapínací, řazení 1/0 + přepínač střídavý, řazení 6 (přístroj), bezšroubové svorky	 82027-.. 30 31 38 93
	75133-39	Spínač dvoupólový (přístroj), řazení 2, bezšroubové svorky	 82031-.. 30 31 38 93 kryt pouze k 75133-39
	82010U-39	Těsnění IP44 pro 2 násobné spínače  Třídou odolnosti IP44 získáte pokud k produktu přidáte rovněž těsnící manžetu rámečku ze str. 37.	

## SPÍNAČE A TLAČÍTKA S PODSVĚTLENÍM

	75104-39	Spínač jednopólový (přístroj), s orientačním LED podsvětlením, řazení 1So, bezšroubové svorky	
	75204-39	Přepínač střídavý (přístroj), s orientačním LED podsvětlením, řazení 6So, bezšroubové svorky	 82011-.. 82013-.. 30 31 38 93 30 31 38 93
	75254-39	Přepínač křížový (přístroj), s orientačním LED podsvětlením, řazení 7So, bezšroubové svorky	

	75160-39	Ovladač zapínací (přístroj), s orientačním LED podsvětlením, bez piktogramu, řazení 1/0, bezšroubové svorky		
	75552-39	Ovladač zapínací / tlačítko (přístroj), s orientačním LED podsvětlením 24 V, řazení 1/0	82011-.. 30 31 38 93	82013-.. 30 31 38 93
	75394-39	Přepínač střídavý 2 násobný (přístroj), s orientačním LED podsvětlením, řazení 6So+6So, bezšroubové svorky		
	75393-39	Ovladač zapínací / tlačítko 2 násobný (přístroj), s orientačním LED podsvětlením, řazení 1/0So+1/0So, bezšroubové svorky	82015-.. 30 31 38 93	82016-.. 30 31 38 93
	75394-39	Přepínač střídavý 2 násobný (přístroj), s orientačním LED podsvětlením, řazení 6So+6So, bezšroubové svorky		
	75393-39	Ovladač zapínací / tlačítko 2 násobný (přístroj), s orientačním LED podsvětlením, řazení 1/0So+1/0So, bezšroubové svorky	82025-.. 30 31 38 93	
	75102-39	Spínač jednopólový (přístroj), se světelnou signalizací zapnutí (červená barva), bezšroubové svorky		
	75202-39	Přepínač střídavý (přístroj), se světelnou signalizací zapnutí (červená barva), bezšroubové svorky	82011-.. 30 31 38 93	82013-.. 30 31 38 93
	7700112-39	Spínač jednopólový (přístroj), se světelnou signalizací zapnutí (červená barva), systém 1 click		
		systém 1 click: vložte vodič bez odizolování a upněte	8200011-.. 30 31 38 93	

## OSTATNÍ SPÍNAČE

	75101-39	Spínač jednopólový (přístroj), řazení 1, bezšroubové svorky		
	75201-39	Přepínač střídavý (přístroj), řazení 6, bezšroubové svorky	82010-.. 30 31 38 93	82063-.. 30 31 38 se štítkovým okénkem
	75251-39	Přepínač křížový (přístroj), řazení 7, bezšroubové svorky		
	75211-39	Přepínač střídavý (přístroj), řazení 6, 16 A, šroubové svorky		
	75150-39	Ovladač zapínací (přístroj), řazení 1/0, bezšroubové svorky		

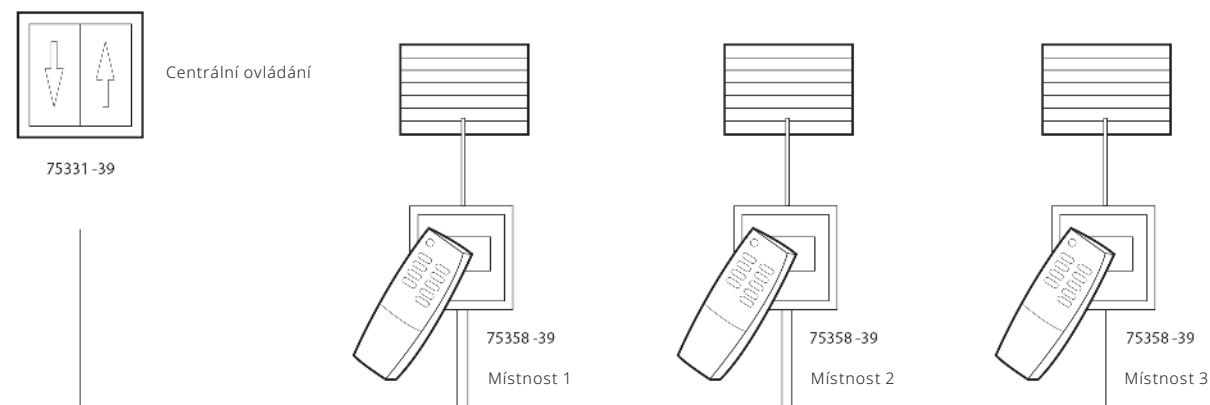
## ŽALUZIOVÉ OVLADAČE

	75331-39	Spínač žaluziový (přístroj), řazení 1/0+1/0 s blokováním, 10 A (max. 2,5 A pro ovládání motoru), bezšroubové svorky		
			82028-.. 30 31 38 93	
	75333-39	Spínač žaluziový třípolohový (přístroj), řazení 1-0-2, 10 A (max. 2,5 A pro ovládání motoru), bezšroubové svorky		
			82033-.. 30 31 38 93	

30 Bílá    31 Krémová    38 Grafit    93 Hliník



## ŽALUZIOVÉ OVLADAČE NA DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ



	<p><b>75358-39</b> Tlačítko žaluziové elektronické (přístroj), dálkově ovládané přes 75350-69, max. zatížení 700 W/VA, 230 V~</p> <p><b>!</b> Spolupracuje pouze s dálkovým ovladačem 75350-69</p>	<p>82080-.. 30 31 38 93</p>
	<p><b>75350-69</b> Ovladač dálkový infračervený</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ovládá až 10 různých kanálů</li> <li>• funkční úhel signálu 60°</li> <li>• dosah 6 až 9 metrů</li> <li>• možnost nastavení času automatického vypnutí</li> <li>• nastavení intenzity osvětlení 25 %, 100 %, či pozvolně</li> <li>• napájen 1 baterií 3 V CR2025 (je součástí balení)</li> </ul>	

## SPÍNAČE NA KARTU

	<p><b>26526-39</b> Spínač na kartu (přístroj), s orientačním podsvětlením, 6 A / 250 V~ (2 A pro indukční zátěže)</p> <p><b>!</b> Doporučuje se instalace ve spojení se stykačem / relé</p> <p><b>!</b> Pro šířku karet od 45 do 54 mm</p> <p><b>!</b> Karta umístěna svisle</p>	<p>82078-.. 60 61 68 93</p>
	<p><b>26550-39</b> Spínač na kartu 2 násobný (přístroj), s orientačním podsvětlením, 6 A / 250 V~ (2 A pro indukční zátěže)</p> <p><b>!</b> Doporučuje se instalace ve spojení se stykačem / relé</p> <p><b>!</b> Pro šířku karet od 45 do 54 mm</p> <p><b>!</b> Karta umístěna svisle</p>	

## STMÍVAČE

	<p><b>7502313-039</b> Stmívač otočný (přístroj), šroubové svorky</p> <p>Je určený pro:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• stmívatelné LED (6 - 60 W)</li> <li>• žárovky a halogenové žárovky 230 V (6 - 120 W)</li> <li>• halogenové žárovky napájené elektromagnetickým transformátorem (25 - 100 VA)</li> </ul> <p>• má potenciometr pro nastavení minimální úrovně</p> <p>• možnost propojení s přepínači střídavými a spínači křížovými.</p>	<p>82054-.. 30 31 38 93</p>
	<p><b>75319-39</b> Stmívač otočný univerzální (přístroj), 40 - 420 W / VA, šroubové svorky</p> <p>Je určený pro:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• žárovky a halogenové žárovky 230 V</li> <li>• halogenové žárovky napájené elektromagnetickým transformátorem (max. 200 W)</li> <li>• halogenové žárovky napájené elektronickým transformátorem</li> </ul> <p>• jištěný pojistkou T 2,5 A</p> <p>• možnost propojení s přepínači střídavými</p>	<p>82054-.. 30 31 38 93</p>

## SENZOR POHYBU

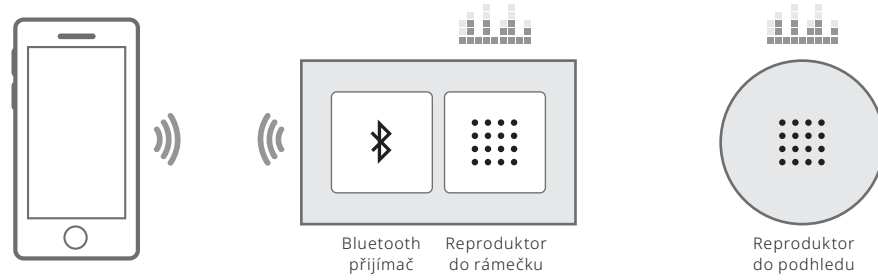
	<p><b>75343-39</b> Spínač se senzorem pohybu (přístroj), 230 V~, šroubové svorky</p> <p>Je určený pro:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• žárovky a halogenové žárovky 230 V (do 2600 W)</li> <li>• halogenové žárovky napájené elektromagnetickým / elektronickým transformátorem (do 650 / 550 VA)</li> <li>• zářivky (do 520 VA)</li> <li>• LED osvětlení (do 500 W)</li> <li>• elektromotory (do 3 A)</li> </ul> <p>• pracovní rozsah senzoru 180° / 9 metrů</p> <p>• možnost nastavení doby spuštění 4 s až 10 minut</p> <p>• možnost nastavení intenzity okolních světelných podmínek pro spuštění v rozsahu 0 až 1000 Lux</p> <p><b>!</b> Je nutná 3 vodičová instalace</p>	<p>82060-.. 30 31 38 93</p>
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------

## TERMOSTAT

	<p><b>75503-39</b> Termostat (přístroj), pro regulaci chlazení i vytápění, 16 (8) A, 230 V~, šroubové svorky</p> <p>• umožňuje regulaci teploty v rozsahu od 5 do 35 °C</p>	<p>82505-.. 30 31 38 93</p>
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------

## ZVUK A HUDBA

Připojte svá zařízení k Bluetooth přijímači a užijte si poslech oblíbené hudby.

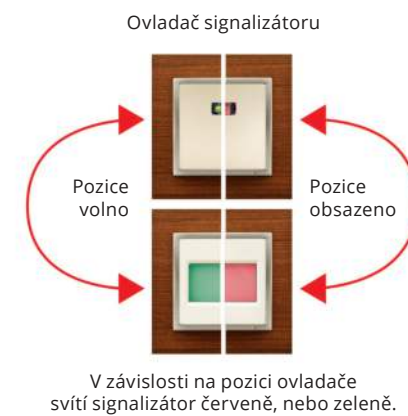




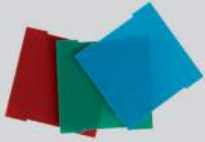
	05563-30	Reproduktor 2" do stropních podhledů, Ø montážního otvoru 65 mm, 2 W / 16 Ω	
	05562-39	Reproduktor do rámečku (přístroj), 2 W / 16 Ω ! Montáž do krabice pomocí šroubů	 82052-.. 30 31 38 93
	05073-39	Reproduktor 5", 7 W, 16 Ω	
	05505-..	Kryt reproduktoru 5" -30 -38	
	05705-39	Montážní krabice pro reproduktor 5", do stropních podhledů ! Ø montážního otvoru 160 mm ! Minimální odstup od stropu 65 mm	

30 Bílá    31 Krémová    38 Grafit    93 Hliník

## SIGNALIZÁTORY

	75804-39	Signalizátor světelný (přístroj) včetně ovladače (přístroj), světelná dvoubarevná signalizace "volno / obsazeno" ! Balení obsahuje přístroj signalizátoru i přístroj ovladače ! Nutné doobjednat kryty (viz pravý sloupec)	 82013-.. 30 31 38 93
	75805-39	Signalizátor světelný (přístroj), světelná dvoubarevná signalizace "volno / obsazeno", verze kdy je více signalizátorů ovládáno jedním signalizátorovým ovladačem ! Nutné doobjednat kryt (viz pravý sloupec)	 82096-.. 30 31 38 93









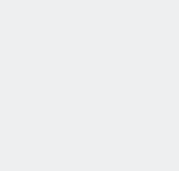
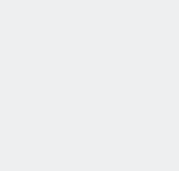




	75370-39	Světelný LED modul (přístroj), 12 V / 230 V <ul style="list-style-type: none"> <li>světelný tok 3 lumeny</li> <li>svítivost 11 Lux na 30 cm</li> </ul>	
			82036-.. 30 31 38 93
	82960-39	Sada filtrů (červená, zelená, modrá) ke světelnému LED modulu 75370-39	

## USB NABÍJEČKY

	7511296-039	Nabíječka USB 2 násobná (přístroj), 1x USB typ C + 1x USB typ A <ul style="list-style-type: none"> <li>jmenovité provozní napětí 127 – 230 V AC (±10%)</li> <li>nabíjecí proud: 3,1 A / 5 V, 2,0 A / 9 V, 1,5 A / 12 V DC</li> <li>vhodné pro nabíjení zařízení jako např. chytrý telefon, telefon, tablet, fotoaparát...</li> </ul>	
			8201296-
	7511096-039	Nabíječka USB 2 násobná (přístroj), 2x USB typ A <ul style="list-style-type: none"> <li>jmenovité provozní napětí 127 – 230 V AC (±10%)</li> <li>nabíjecí proud: 2,1 A / 5 V DC</li> <li>vhodné pro nabíjení zařízení jako např. chytrý telefon, telefon, tablet, fotoaparát...</li> </ul>	
			8221096- 030 031 038 093




## ZÁSUVKY SILOVÉ



	75458-39	Zásuvka 1 násobná (přístroj), s uzemněním, šroubové svorky <ul style="list-style-type: none"> <li>Pro získání zásuvky se stupněm odolnosti IP44 je nutné přístroj 75458-39 vybavit těsnicí manžetou rámečku a krytem s víčkem (viz další řádek).</li> </ul>	
			82068-.. 30 31 38 93



	82168UD-39	Těsnicí manžeta, IP44, pro spínače a zásuvky, do 1 násobných rámečků Simon 82 Detail		
			82068KD-..	82068K-30
			30 31 38 93	kryt IP44 s bílým víčkem
	82268UD-39	Těsnicí manžeta, IP44, pro spínače a zásuvky, do 2 násobných rámečků Simon 82 Detail		
	82368UD-39	Těsnicí manžeta, IP44, pro spínače a zásuvky, do 3 násobných rámečků Simon 82 Detail		
	82468UD-39	Těsnicí manžeta, IP44, pro spínače a zásuvky, do 4 násobných rámečků Simon 82 Detail		
<p><b>!</b> Tyto těsnicí manžety nepasují k řadě Simon 82 Nature</p>				
	75431-39	Zásuvka 1 násobná (přístroj), bez uzemnění, šroubové svorky		
			82040-.. 30 31 38 93	
	27469-01-58	Zásuvka 1 násobná DATA (přístroj), s klíčem, s uzemněním, šroubové svorky		
			82088-.. 30 31 38 93	



30 Bílá    31 Krémová    38 Grafit    93 Hliník



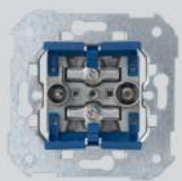

	75432-39	Zásuvka Schuko 1 násobná (přístroj), s uzemněním, šroubové svorky	
	75464-39	Zásuvka Schuko 1 násobná (přístroj), s uzemněním, bezšroubové svorky	
			82041-.. 30 31 37 38 93
			
			82090-.. 30 31 38 93 kryt zásuvky Schuko s víčkem



	75423-39	Zásuvka britský typ 1 násobná (přístroj), BS 1363, 13 A / 250 V-, šroubové svorky	
			82045-.. 30 31 38 93



	7500422-039	Zásuvka britský typ 1 násobná (přístroj), s vypínačem, 13 A / 250 V-, šroubové svorky	
			8200046- 30 31 38 93

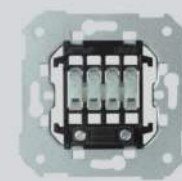

	27439	Zásuvka evropsko-americký typ 1 násobná (přístroj s krytem), 15 A / 125 V-, šroubové svorky -35 -32 -38	
			82088-.. 30 31 38 93

## ZÁSUVKY ANTÉNNÍ A REPRODUKTOROVÉ

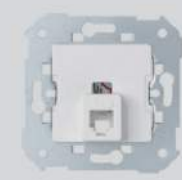

	75466-69	Zásuvka anténní R/TV+SAT (přístroj), koncová	
	75467-69	Zásuvka anténní R/TV+SAT (přístroj), průchozí	
	75468-69	Zásuvka anténní R/TV+SAT (přístroj), ukončovací	
			82097-.. 30 31 38 93


	75466Z-69	Zásuvka anténní R+TV+SAT (přístroj), koncová	
	75467Z-69	Zásuvka anténní R+TV+SAT (přístroj), průchozí	
			82037-.. 30 31 38 93


	75496Z-69	Zásuvka anténní SAT+SAT+RTV (přístroj)	
			82038-.. 30 31 38 93

	75801-39	Zásuvka reproduktorová 1 násobná / 2 násobná (přístroj), 4 šroubové konektory <ul style="list-style-type: none"> <li>• může být použita jako přístroj pro vývod kabelů</li> <li>• konektor 4 x 2,5 mm<sup>2</sup></li> <li>• držák kabelu (odlehčení)</li> </ul>	
			82051-.. 30 31 38 93




## ZÁSUVKY TELEFONNÍ A DATOVÉ

	75480-30	Zásuvka telefonní 1 násobná (přístroj), typ RJ11, 4 kontakty	
	75481-30	Zásuvka telefonní 1 násobná (přístroj), typ RJ12, 6 kontaktů	
			82062-.. 60 61 68 93


	82005	Kryt komunikační a datové zásuvky 1 násobný, pro 1 konektor RJ45/RJ12/RJ11, plochý -30 -31 -38 93 <b>!</b> Vhodné konektory RJ naleznete na následující dvoustraně
---------------------------------------------------------------------------------------	-------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	82006	Kryt komunikační a datové zásuvky 2 násobný, pro 2 konektory RJ45/RJ12/RJ11, plochý -30 -31 -38 93 <b>!</b> Vhodné konektory RJ naleznete na následující dvoustraně
---------------------------------------------------------------------------------------	-------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

30 Bílá   31 Krémová   38 Grafit   93 Hliník

	82579	Kryt komunikační a datové zásuvky 2 násobný, pro 2 konektory RJ45/RJ12/RJ11, zkosený  -30 -31 -38 -93  ! Vhodné konektory RJ naleznete níže ! K tomuto krytu je nutné použít adaptér 75000-39 nebo 75001-39
	82578	Kryt komunikační a datové zásuvky 1 násobný, pro 1 konektor RJ45/RJ12/RJ11, zkosený  -30 -31 -38 -93  ! Vhodné konektory RJ naleznete níže ! K tomuto krytu je nutné použít adaptér 75000-39 nebo 75001-39
	75001-39	Adaptér datové zásuvky RJ45/RJ12/RJ11 ke krytům 82578- a 82579-


## KONEKTORY DO TELEFONNÍCH A DATOVÝCH ZÁSUVK


	HRJ12	Konektor telefonní zásuvky RJ12
-------------------------------------------------------------------------------------	-------	---------------------------------

### Konektory do datových zásuvek: kategorie 5e – UTP (nestíněné)




	FCRJ455e	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 5e, nestíněný (UTP)
	CJ545U	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 5e, nestíněný (UTP), značka Simon Connectivity

### Konektory do datových zásuvek: kategorie 5e – FTP/STP (stíněné)


	75541-39	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 5e, stíněný (FTP), značka Simon Connectivity
-------------------------------------------------------------------------------------	----------	--------------------------------------------------------------------------------

	FBRJ455ekr	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 5e, stíněná (FTP), s protiprachovou clonkou  ! Demontujte protiprachovou clonu při instalaci v krytech 82005-..., 82006-..., 82578-..., 82579-...
-------------------------------------------------------------------------------------	------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

### Konektory do datových zásuvek: kategorie 6 – UTP (nestíněné)

	75544-39	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 6, nestíněný (UTP)
	FBRJ456	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 6, nestíněný (UTP), s protiprachovou clonkou  ! Demontujte protiprachovou clonu při instalaci v krytech 82005-..., 82006-..., 82578-..., 82579-...
	CJ645u	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 6, nestíněný (UTP), značka Simon Connectivity

### Konektory do datových zásuvek: kategorie 6 – FTP/STP (stíněné)

	FBRJ456ekr	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 6, stíněný (FTP), s protiprachovou clonkou  ! Demontujte protiprachovou clonu při instalaci v krytech 82005-..., 82006-..., 82578-..., 82579-...
---------------------------------------------------------------------------------------	------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------


## ZÁSUVKY MULTIMEDIÁLNÍ

	7500091-039	Zásuvka multimediální (přístroj), 1x VGA + 1x MiniJack, šroubové svorky	
			8200091- 030 031 038 093
	7500092-039	Zásuvka multimediální (přístroj), 1x VGA + 3 RCA, šroubové svorky	
			8200092- 030 031 038 093

30 Bílá    31 Krémová    38 Grafit    93 Hliník

	<p>7501092-039 Zásuvka multimediální (přístroj), 2 RCA + 1x MiniJack, šroubové svorky</p>	 <p>8201092-.. 030 031 038 093</p>
	<p>7501094-039 Zásuvka multimediální (přístroj), 1x HDMI (v1.4), připojení na konektor, samice - samice</p>	 <p>8201094- 030 031 038 093</p>
	<p>7501095-039 Zásuvka multimediální (přístroj), 1x HDMI (v1.4) + 1x USB typ A, připojení na konektor, samice - samice</p>	 <p>8201095- 030 031 038 093</p>

#### DOPLŇKOVÉ VÝROBKY

	<p>82800 Kryt zaslepovací s kovovým třmenem -30 -31 -38 -93</p>
-------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------

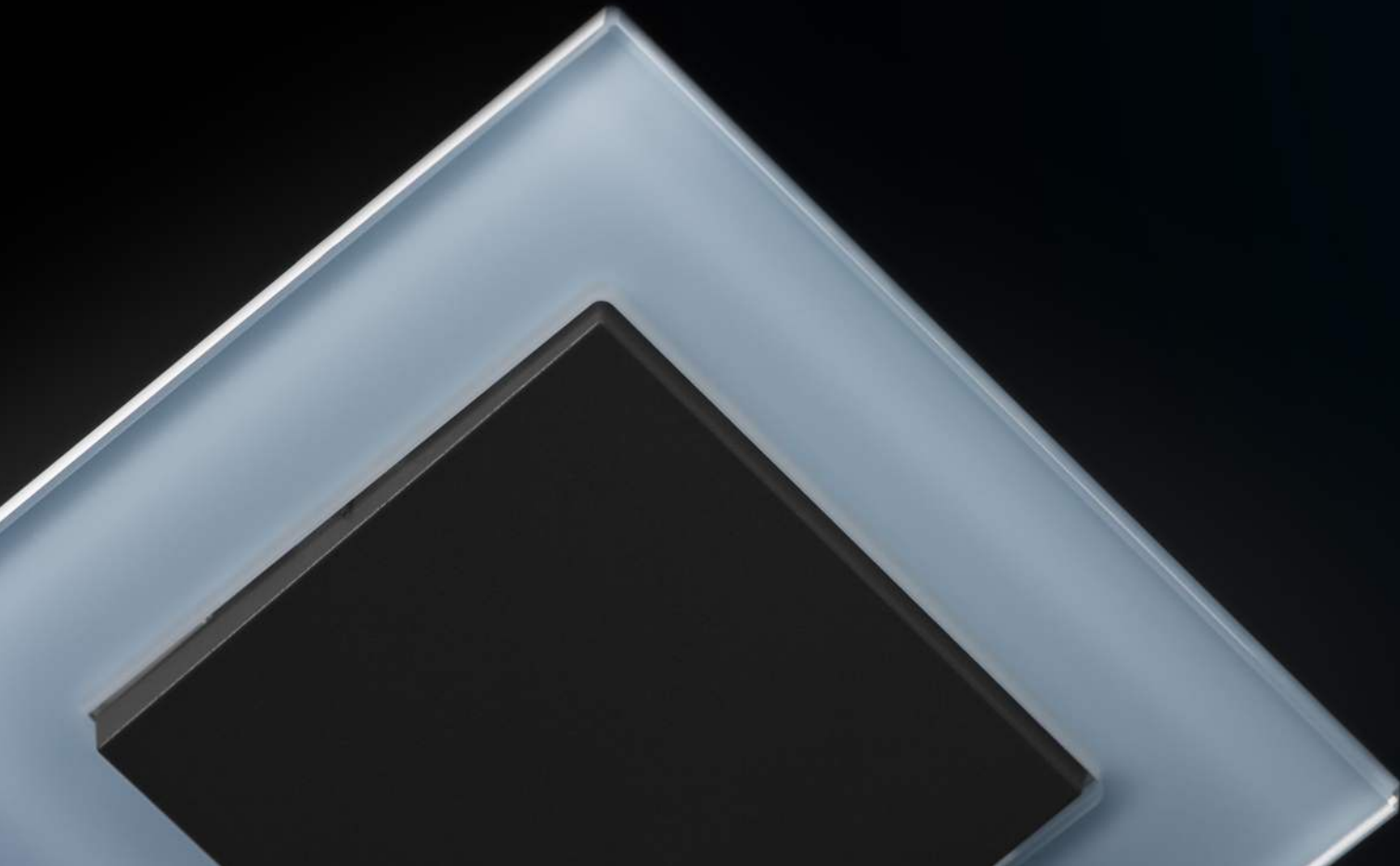
30 Bílá    31 Krémová    38 Grafit    93 Hliník





# Simon|55

RYZÍ ČISTOTA  
TVARŮ



Simon|55  
Line

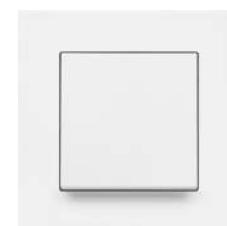
Simon|55  
Duo

Simon|55  
Nature

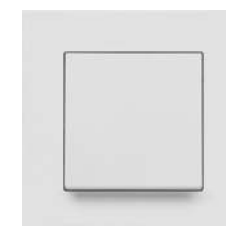


Simon|55  
Line

Rámečky  
s osobitým tvarem



Bílá matná



Světle šedá matná



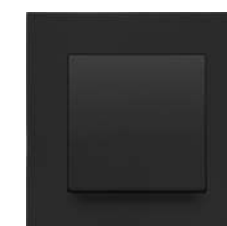
Grafitová matná



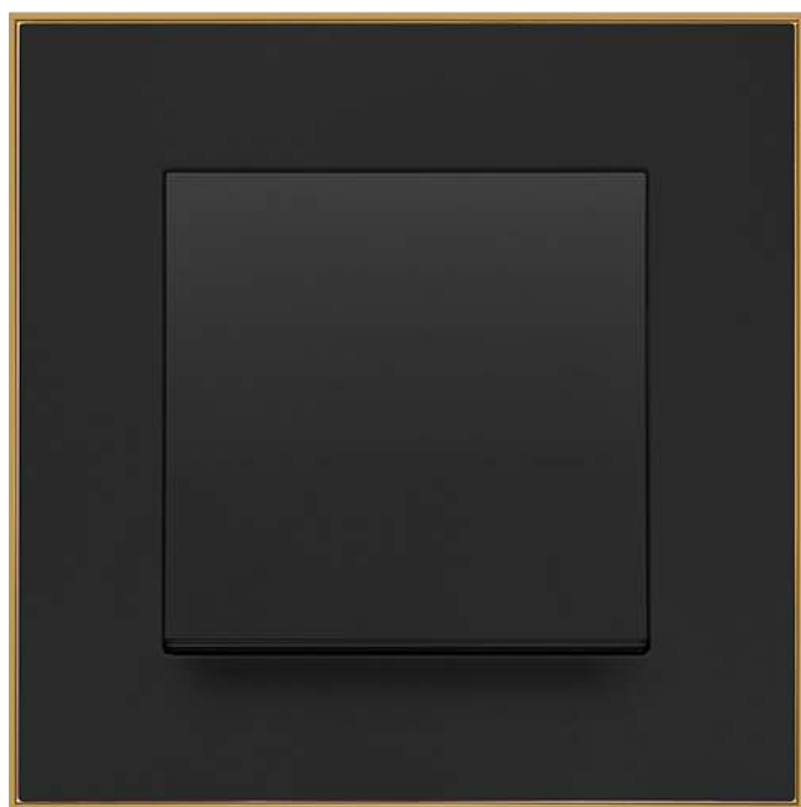
Hliníková matná



Champagne matná



Černá matná

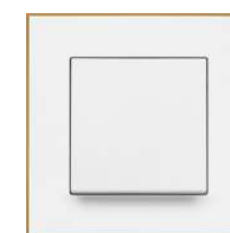


# Simon|55 Duo

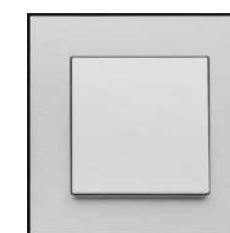
Rámečky s jemným  
dvojitým okrajem



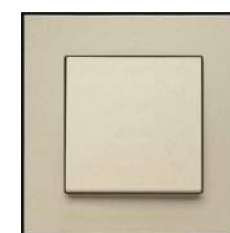
Bílá matná  
Chromový okraj



Bílá matná  
Zlatý okraj



Hliníková  
Černý okraj



Champagne matná  
Černý okraj



Černá matná  
Chromový okraj



Černá matná  
Zlatý okraj

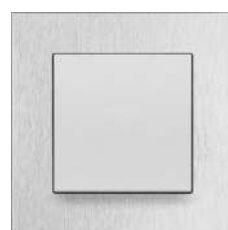




Simon|55  
Nature

Rámečky inspirované  
přírodou

#### KOVOVÉ RÁMEČKY



Nerez



Nerez champagne



Tmavý nerez

#### DŘEVĚNÉ RÁMEČKY



Dub světlý

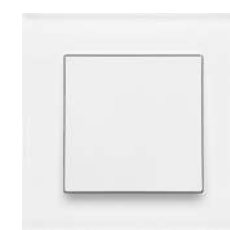


Dub



Ořech

#### SKLENĚNÉ RÁMEČKY



Bílé matné sklo



Krémové matné sklo



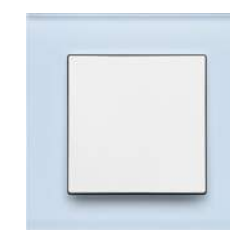
Běžové matné sklo



Šedé matné sklo



Černé matné sklo



Modré matné sklo



Bílé sklo



Černé sklo



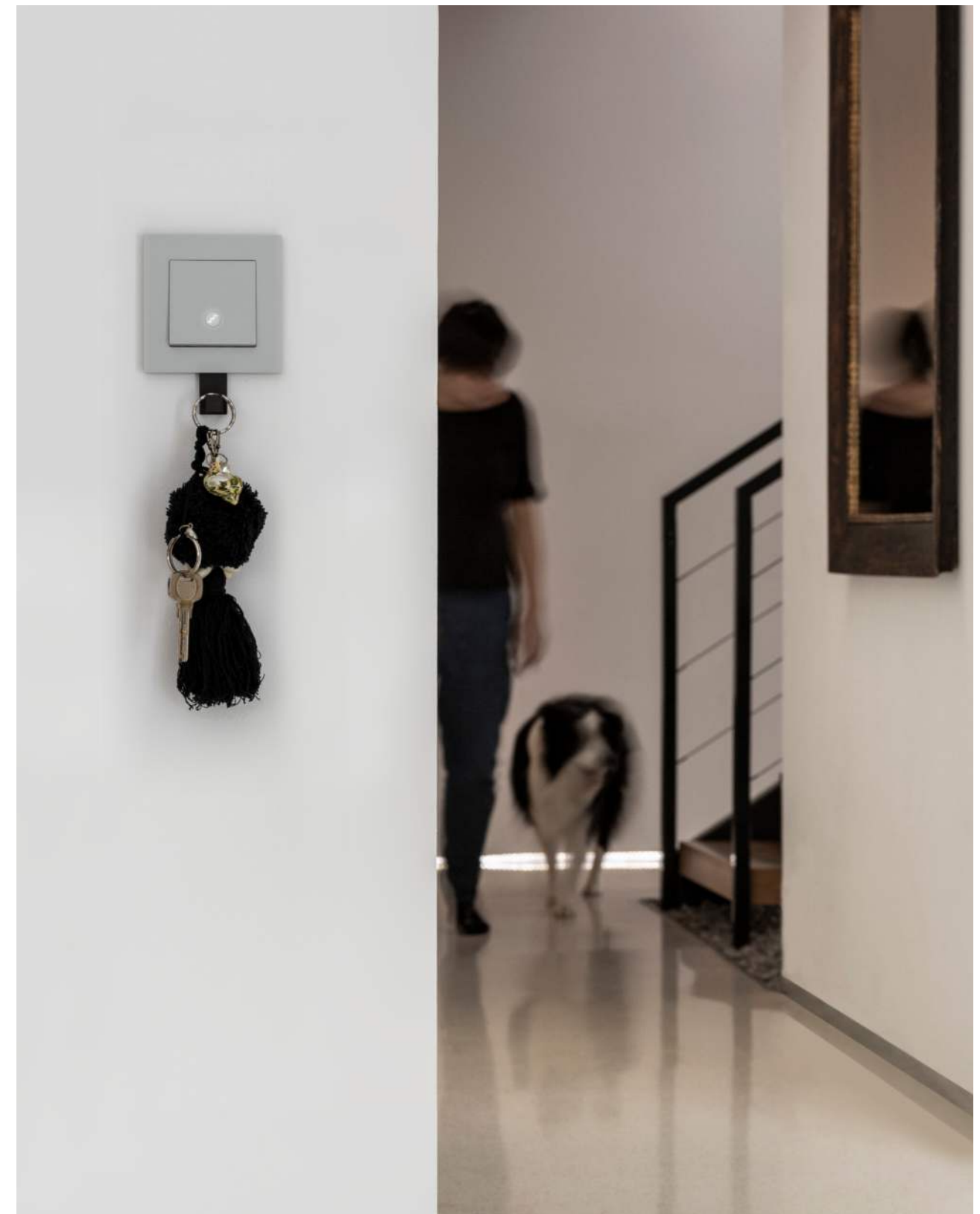
### MĚNITELNÉ PODSVĚTLENÍ TLAČÍTEK

U elektronických modulů jako jsou stmívače, žaluziové ovladače, pohybové senzory a spínače ovládané chytrým telefonem Simon 55 GO máte možnost vybrat podsvětlení ze sedmi barev. Také můžete upravovat jas, nebo podsvětlení úplně vypnout.



### PIKTOGRAMY NA MÍRU

Využijte možnosti přizpůsobení a zpřehlednění funkcí tlačítek pomocí odpovídajících piktogramů. Chcete-li se dozvědět více o možnostech, kontaktujte prosím naše obchodní oddělení.



### PODSVĚTLENÍ MECHANICKÝCH SPÍNAČŮ

Díky světelnému piktogramu snadno naleznete spínač (třeba na schodech, nebo zvonek) i v úplné tmě. Spínače a tlačítka vyrábíme standardně s bílým podsvětlením.





## STOJAN NA TELEFON

Stojan během okamžiku nacvaknete na jakýkoliv rámeček Simon 55 Line a pak svůj telefon nabíjíte na bezpečném místě nebo sledujete dění na displeji.

Stojan na rámeček připevníte bez nutnosti použít jakékoliv nářadí a nejlépe se bude vyjímat poblíž zásuvky s integrovanou USB nabíječkou, nebo u samostatné USB nabíječky se dvěma porty (viz následující strana).



### Ve všech barvách

Barvu stojanu můžete plně sladit s rámečkem Simon 55 Line, nebo naopak vytvořit nezvyklou kontrastní kombinaci.



### Praktický design

Bytelná konstrukce zajišťuje bezpečné umístění telefonu a díky zabudovanému držáku na kabel budete mít napájecí konektor vždy po ruce.



### Rychlá instalace

Stojan jedním pohybem nacvaknete na horní hranu rámečku. Stejně rychle ho můžete kdykoliv vyjmout a přemístit jinam.





### DVOJNÁSOBNÁ USB NABÍJEČKA

Zapomeňte na věčné hledání nabíječky. Teď je vždy na svém místě. Použijte USB nabíječku se dvěma různými porty a pohodlně nabíjejte svůj telefon, chytré hodinky nebo jiné zařízení.



### ZÁSUVKA S DVOJNÁSOBNOU USB NABÍJEČKOU

Pomocí zásuvky s výkonnou dvojitou USB nabíječkou můžete zároveň nabíjet dvě zařízení z jednoho místa. Zároveň s nabíjením můžete používat i silovou zásuvku a napájet tak další spotřebiče, jak jste zvyklí.





### ROHOVÁ KRABICE

Umístěte zásuvky, spínače, USB nabíječky a mnoho dalšího na místa, kam potřebujete. Prakticky a přesto esteticky.

Krabice můžete namontovat vodorovně i svisle. Spojením dvou krabic (ze strany nebo zezadu) jde navíc snadno vytvořit ještě obsáhlejší sestava.

Krabice je kompatibilní se všemi rámečky řad Simon 55 Duo a Line. Samotnou krabici vyrábíme v barvách Simon 55 Line.





### DIGITÁLNÍ TERMOSTAT S DISPLEJEM

Nastavujte teplotu v místnosti ručně nebo si naprogramujte časový harmonogram. Časovač vám kromě bezstarostného komfortu pomůže šetřit za energie. Třeba v době, když jste v práci nebo na dovolené.

Termostat zvládá ovládání kotle, termostatických hlav, elektrického podlahového vytápění nebo chladicích zařízení. Má přehledný displej s možností nastavení jasu a mnoho promyšlených funkcí pro co nejjednodušší ovládání.



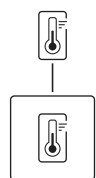
#### 4 ovládací tlačítka

Pro rychlé a komfortní nastavení.



#### Spořič displeje

S automatickým zámek tlačítek.



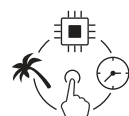
#### 2 teplotní senzory

Zabudovaný / dokoupitelný externí s vodičem.



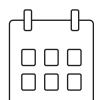
#### 16 A

Nejvyšší varianta spínaného proudu vhodná i pro elektrické rohože.



#### 4 režimy

Automatické řízení / časovač / ruční ovládání / dovolená.

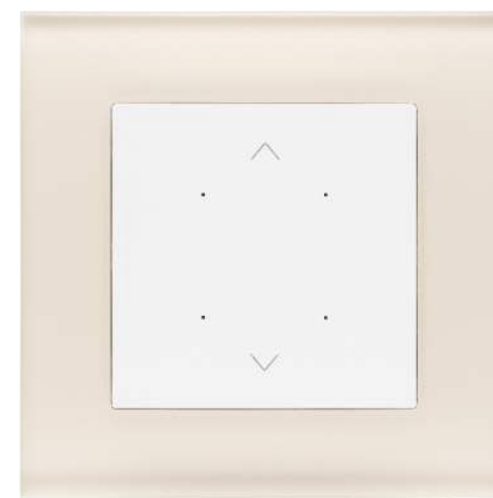


#### Harmonogram

Nastavení jednoho až třech různých týdenních kalendářů.







Místní ovladač



Skupinový ovladač

### ŽALUZIOVÝ OVLADAČ

Ovládání žaluzií, rolet a závěsů už nemůže být pohodlnější. Ovladače se automaticky kalibrují a dokáží rozpoznat a zapamatovat si rozměry žaluzie. K úplnému zavření nebo otevření tak stačí tlačítko stisknout pouze jednou.

Žaluzie můžete ovládat centrálně, nebo si ovládání rozdělit po skupinách. Tímto způsobem budete moci několik žaluzií ovládat z jednoho místa. To přijde vhod například u žaluziového ovladače umístěného u vstupních dveří.



#### Automatická kalibrace

Zjednodušuje ovládání na jeden stisk tlačítka.



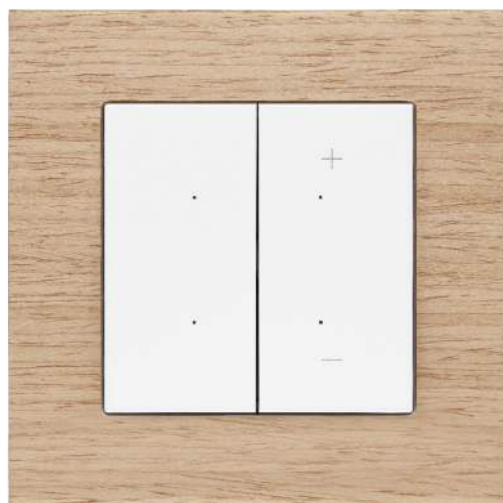
#### 3 možnosti ovládání

Místní / skupinové / centrální.



#### Oblíbená pozice

Kterou stačí vyvolat dlouhým stiskem tlačítka.



### TLAČÍTKOVÝ STMÍVAČ

Použijte stmívač a přizpůsobte si osvětlení podle nálady. Rychle zapněte nebo vypněte světlo, ovládejte jeho intenzitu a navodte si tak v interiéru tu správnou atmosféru.

Vestavěná funkce časovaného vypnutí umožňuje zpožděně zhasnout osvětlení například před spaním v dětském pokoji.

Můžete si také uložit svá oblíbená nastavení a rychle se k nim vracet.



#### Nastavitelné limity

Minimální a maximální intenzita osvětlení podle vašeho nastavení.



#### Uložení nastavení

Uložte si oblíbenou intenzitu osvětlení a následně ji kdykoliv vyvolejte.



#### Opožděné vypnutí

Funkce ztlumí osvětlení po vámi zvoleném čase (5 až 20 minut).



#### Úprava podsvětlení

Vyberte si barvu podsvětlení tlačítka a měňte jeho intenzitu.



#### Vypnutí a zapnutí

Zapínejte a vypínejte světla jedním stiskem tlačítka jako u běžných spínačů.







### SENZOR POHYBU

Pohybový senzor umožňuje automatizovat zapínání osvětlení v místnosti. Díky montáži do rámečků jej lze použít s dalším příslušenstvím, např. se zásuvkami.



Pro omezení úhlů a nasměrování senzoru můžete použít speciální krytky nasazené na senzor. Zabraňují zaznamenání pohybu ve vybraných úhlech, například kolemjdoucími zvířaty.

Krytky jsou součástí balení senzoru pohybu a také je lze dokoupit samostatně.



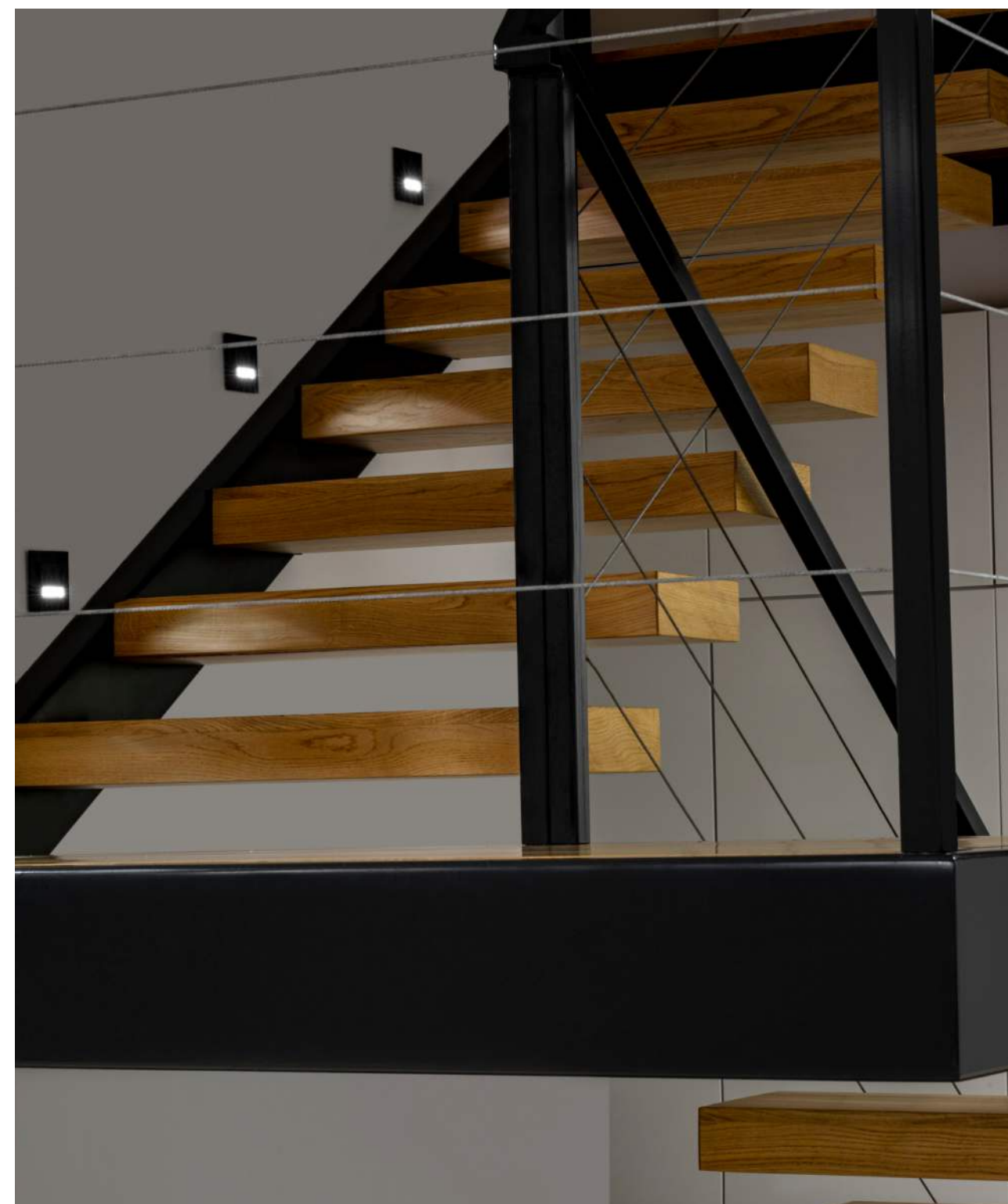


### LED SVÍTIDLA

Nenápadná svítidla zasazená do rámečků řady Simon 55 bezpečně osvětlí schodiště, chodby i menší tmavé místnosti. V případech, kdy si přejete rozsvítit automaticky, nejlépe poslouží svítidlo s integrovaným senzorem pohybu.



Svítidla mají jednotný vzhled s vypínači, stmívači a zásuvkami. Můžete je namontovat do jednonásobných i vícenásobných rámečků a vytvořit tak praktickou sestavu.



**3 teploty světla**  
pro dokonalé sladění osvětlení  
s charakterem prostoru

Teplá bílá  
WW 3100°K

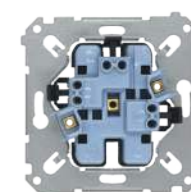
Neutrální bílá  
NW 4200°K

Studená bílá  
CW 5900°K





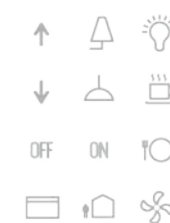
## TECHNICKÉ PŘEDNOSTI ŘADY SIMON 55



Použití **rychlospojek** zaručuje rychlou a pohodlnou instalaci.



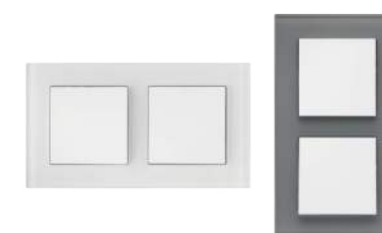
**Čtyřnásobné** mechanické tlačítko dokáže ovládat čtyři různé elektrické obvody z jednoho místa.



Personalizace pomocí **piktogramů** na míru pomůže s okamžitým rozlišením tlačítek spínačů a ovladačů.



Rámečky Simon 55 mají moderní **matný povrch**, který si díky své praktičnosti zachová bezchybný vzhled během používání.



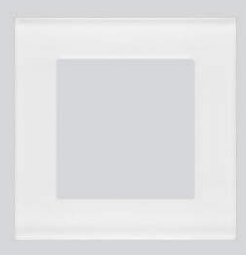





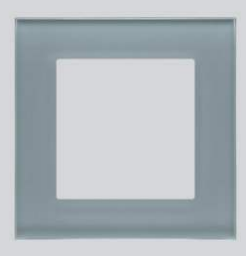





**Vodorovná i svislá instalace** je možná u všech jednonásobných až pětínásobných rámečků.



**Pravé přírodní materiály** rámečků Simon 55 Nature (sklo, dřevo, kov) přináší maximální estetický dojem.

# RÁMEČKY SIMON 55 NATURE

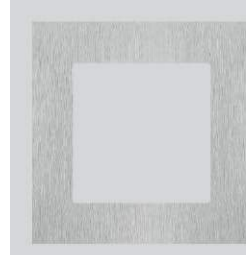

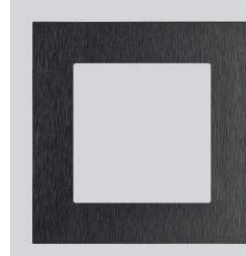
## RÁMEČKY Z MATNÉHO SKLA

	<p>Bílé matné sklo</p> <p>TRN1/170 <input type="checkbox"/></p> <p>TRN2/170 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>TRN3/170 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>TRN4/170 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>TRN5/170 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p>	
	<p>Krémové matné sklo</p> <p>TRN1/171 <input type="checkbox"/></p> <p>TRN2/171 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>TRN3/171 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>TRN4/171 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>TRN5/171 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p>	
	<p>Běžové matné sklo</p> <p>TRN1/172 <input type="checkbox"/></p> <p>TRN2/172 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>TRN3/172 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>TRN4/172 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>TRN5/172 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p>	
	<p>Šedé matné sklo</p> <p>TRN1/176 <input type="checkbox"/></p> <p>TRN2/176 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>TRN3/176 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>TRN4/176 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>TRN5/176 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p>	
	<p>Černé matné sklo</p> <p>TRN1/179 <input type="checkbox"/></p> <p>TRN2/179 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>TRN3/179 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>TRN4/179 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>TRN5/179 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p>	
	<p>Modré matné sklo</p> <p>TRN1/180 <input type="checkbox"/></p> <p>TRN2/180 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>TRN3/180 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>TRN4/180 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>TRN5/180 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p>	


## RÁMEČKY ZE SKLA

	<p>Bílé sklo</p> <p>TRN1/181 <input type="checkbox"/></p> <p>TRN2/181 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>TRN3/181 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>TRN4/181 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>TRN5/181 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p>	
	<p>Černé sklo</p> <p>TRN1/182 <input type="checkbox"/></p> <p>TRN2/182 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>TRN3/182 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>TRN4/182 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>TRN5/182 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p>	


## KOVOVÉ RÁMEČKY


	<p>Nerez</p> <p>TRN1/188 <input type="checkbox"/></p> <p>TRN2/188 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>TRN3/188 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>TRN4/188 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>TRN5/188 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p>	
	<p>Nerez champagne</p> <p>TRN1/189 <input type="checkbox"/></p> <p>TRN2/189 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>TRN3/189 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>TRN4/189 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>TRN5/189 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p>	
	<p>Tmavý nerez</p> <p>TRN1/190 <input type="checkbox"/></p> <p>TRN2/190 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>TRN3/190 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>TRN4/190 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>TRN5/190 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p>	

## DŘEVĚNÉ RÁMEČKY

	<p>Dub světlý</p> <p>TRN1/185 <input type="checkbox"/></p> <p>TRN2/185 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>TRN3/185 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>TRN4/185 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>TRN5/185 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p>	
---------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--




		Dub
	TRN1/186	<input type="checkbox"/>
	TRN2/186	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	TRN3/186	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	TRN4/186	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
TRN5/186	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	

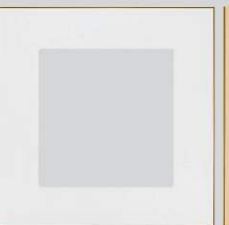
		Ořech
	TRN1/187	<input type="checkbox"/>
	TRN2/187	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	TRN3/187	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	TRN4/187	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
TRN5/187	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	

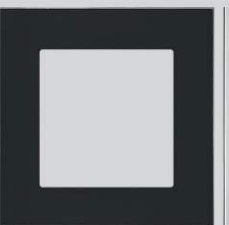
Rozměry rámečků Simon 55 Nature

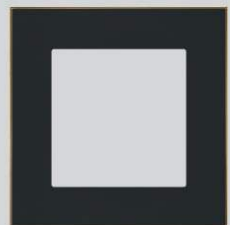
<input type="checkbox"/>	1 násobné rámečky: 90 × 90 mm
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2 násobné rámečky: 90 × 161 mm
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3 násobné rámečky: 90 × 232 mm
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	4 násobné rámečky: 90 × 303 mm
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5 násobné rámečky: 90 × 374 mm

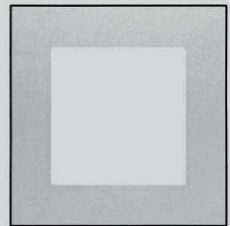
## RÁMEČKY SIMON 55 DUO

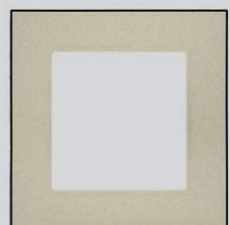
		Bílá matná / chromový okraj
	TRD1.163/111	<input type="checkbox"/>
	TRD2.163/111	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	TRD3.163/111	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	TRD4.163/111	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
TRD5.163/111	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	

		Bílá matná / zlatý okraj
	TRD1.166/111	<input type="checkbox"/>
	TRD2.166/111	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	TRD3.166/111	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	TRD4.166/111	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
TRD5.166/111	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	

		Černá matná / chromový okraj
	TRD1.163/149	<input type="checkbox"/>
	TRD2.163/149	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	TRD3.163/149	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	TRD4.163/149	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
TRD5.163/149	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	

		Černá matná / zlatý okraj
	TRD1.166/149	<input type="checkbox"/>
	TRD2.166/149	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	TRD3.166/149	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	TRD4.166/149	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
TRD5.166/149	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	

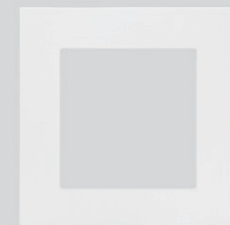
		Hliníková / černý okraj
	TRD1.149/143	<input type="checkbox"/>
	TRD2.149/143	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	TRD3.149/143	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	TRD4.149/143	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
TRD5.149/143	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	


		Champagne matná / černý okraj
	TRD1.149/144	<input type="checkbox"/>
	TRD2.149/144	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	TRD3.149/144	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	TRD4.149/144	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
TRD5.149/144	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	


Rozměry rámečků Simon 55 Duo


<input type="checkbox"/>	1 násobné rámečky: 90 × 90 mm
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2 násobné rámečky: 90 × 161 mm
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3 násobné rámečky: 90 × 232 mm
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	4 násobné rámečky: 90 × 303 mm
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5 násobné rámečky: 90 × 374 mm

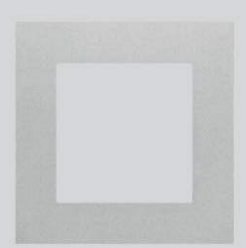
## RÁMEČKY SIMON 55 LINE

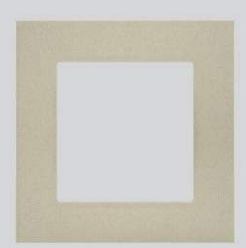
		Bílá matná
	TR1/111	<input type="checkbox"/>
	TR2/111	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	TR3/111	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	TR4/111	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
TR5/111	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	

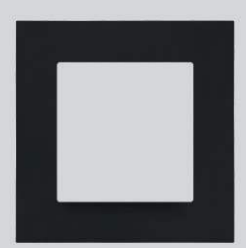
		Bílá matná antibakteriální
	TR1/AB111	<input type="checkbox"/>
	TR2/AB111	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	TR3/AB111	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	TR4/AB111	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
TR5/AB111	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	

	TR1/114	Světle šedá matná	<input type="checkbox"/>
	TR2/114	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	TR3/114	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	TR4/114	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	TR5/114	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

	TR1/116	Grafitová matná	<input type="checkbox"/>
	TR2/116	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	TR3/116	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	TR4/116	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	TR5/116	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

	TR1/143	Hliníková matná	<input type="checkbox"/>
	TR2/143	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	TR3/143	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	TR4/143	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	TR5/143	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

	TR1/144	Champagne matná	<input type="checkbox"/>
	TR2/144	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	TR3/144	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	TR4/144	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	TR5/144	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

	TR1/149	Černá matná	<input type="checkbox"/>
	TR2/149	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	TR3/149	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	TR4/149	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	TR5/149	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>


Rozměry rámečků Simon 55 Line


- 1 násobné rámečky: 90 × 90 mm
- 2 násobné rámečky: 90 × 161 mm
- 3 násobné rámečky: 90 × 232 mm
- 4 násobné rámečky: 90 × 303 mm
- 5 násobné rámečky: 90 × 374 mm

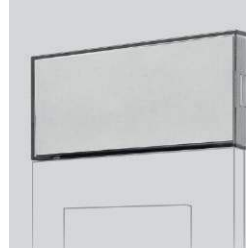
Kód požadované barvy doplňte za lomítko produktového kódu

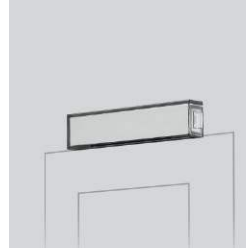
- 111 Bílá matná
- 114 Světle šedá matná
- 116 Grafitová matná
- 143 Hliníková matná
- 144 Champagne matná
- 149 Černá matná

## PŘÍSLUŠENSTVÍ DO RÁMEČKŮ SIMON 55 LINE

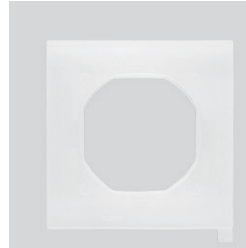
	TRLP/..	Stojan na telefon k rámečkům Line
	■ Výrobek je dostupný pouze v barvách: 111 114 116 143 144 149	

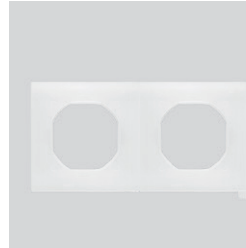
	TRLW/..	Věšák jednonásobný k rámečkům Line
	■ Výrobek je dostupný pouze v barvách: 111 114 116 143 144 149	

	TRLSD/00	Štítek popisný, velký, průhledná světlá
	TRLSD/06	Štítek popisný, velký, průhledná tmavá

	TRLSM/00	Štítek popisný, malý, průhledná světlá
	TRLSM/06	Štítek popisný, malý, průhledná tmavá

## TĚSNĚNÍ IP44 DO RÁMEČKŮ SIMON 55 (NATURE, DUO, LINE)

	TU1	Těsnění IP44 pro rámeček 1 násobný (Nature, Duo, Line)
---------------------------------------------------------------------------------------	-----	--------------------------------------------------------

	TU2	Těsnění IP44 pro rámeček 2 násobný (Nature, Duo, Line)
---------------------------------------------------------------------------------------	-----	--------------------------------------------------------

	TU3	Těsnění IP44 pro rámeček 3 násobný (Nature, Duo, Line)
	TU4	Těsnění IP44 pro rámeček 4 násobný (Nature, Duo, Line)
	TU5	Těsnění IP44 pro rámeček 5 násobný (Nature, Duo, Line)

#### KRABICE PRO POVRCHOVOU MONTÁŽ K RÁMEČKŮM SIMON 55 (DUO, LINE)

	TPNR2/..	Krabice pro povrchovou montáž rohová, 2 násobná (Duo, Line)
	TSC/..	Krabice pro povrchovou montáž skládaná, 1 násobná (Duo, Line) Hloubka: 40 mm Balení obsahuje obě dvě části
	TSH/..	Nástěnná instalační krabice, rozšiřující prvek 1 násobné krabice, skládání pro vícenásobné rámečky (Duo, Line) Hloubka: 40 mm

	TPN1/..	Krabice pro povrchovou montáž 1 násobná (Duo, Line) Hloubka: 40 mm
	TPN2/..	Krabice pro povrchovou montáž 2 násobná (Duo, Line) Hloubka: 40 mm
	TPN3/..	Krabice pro povrchovou montáž 3 násobná (Duo, Line) Hloubka: 40 mm


#### SPÍNAČE A TLAČÍTKA IP20/IP44\*


	SW1M	Spínač jednopólový (přístroj), řazení 1, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky <b>■</b> Pro variantu výrobu s podsvětlením je nutné navíc zakoupit systém podsvětlení (1 ks DUL)		
			111 114 116 143 144 149 122 133	111 114 116 143 144 149
			Antibakteriální TKW1/AB..	Antibakteriální TKW1L/AB..
			111	111
	TW1.01/..	Spínač jednopólový (přístroj s krytem), řazení 1, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky		


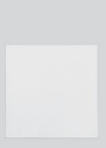

111 Bílá matná    114 Světle šedá matná    116 Grafitová matná    143 Hliníková matná    144 Champagne matná    149 Černá matná


\* Pro získání třídy odolnosti IP44 je třeba použít těsnění rámečku TU1 / TU2 / TU3 / TU4 / TU5 (dle násobnosti rámečku) a těsnění spínače / tlačítka TU1W.




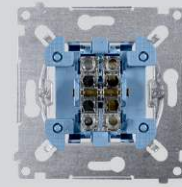
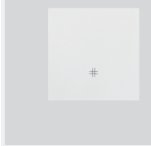

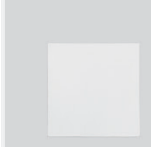

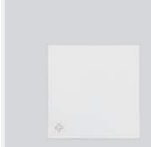
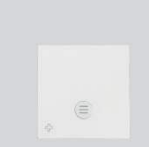
	TW1L.01.. Spínač jednopólový (přístroj s krytem), s orientačním LED podsvětlením, řazení 1So, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	TW1ZL.01.. Spínač jednopólový (přístroj s krytem), se signalizačním LED podsvětlením, řazení 1S (indikuje zapnutý stav), 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky


	TU1W Vložka těsnicí IP44 pro 2 násobné spínače
-----------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------


	SW6M Přepínač střídavý (přístroj), řazení 6, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky <b>!</b> Pro variantu výrobku s podsvětlením je nutné navíc zakoupit systém podsvětlení (1 ks DULB)	 TKW6.. 111 114 116 143 144 149	 TKW6L.. 111 114 116 143 144 149
		 TKW1.. 111 114 116 143 144 149 122 133	 TKW1L.. 111 114 116 143 144 149
		 Antibakteriální TKW1/AB.. 111	 Antibakteriální TKW1L/AB.. 111

	TW6.01/X/.. Přepínač střídavý (přístroj s krytem), bez piktogramu, řazení 6, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky
-------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	TW6L.01/X/.. Přepínač střídavý (přístroj s krytem), bez piktogramu, s LED podsvětlením, řazení 6So, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky
-------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	SW7M Přepínač křížový (přístroj), řazení 7, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky <b>!</b> Pro variantu výrobku s podsvětlením je nutné navíc zakoupit systém podsvětlení (1 ks DUL1)	 TKW7/ 111 114 116 143 144 149	 TKW7L/ 111 114 116 143 144 149
		 TKW1.. 111 114 116 143 144 149 122 133	 TKW1L.. 111 114 116 143 144 149
		 Antibakteriální TKW1/AB.. 111	 Antibakteriální TKW1L/AB.. 111

	TW7.01/X/.. Přepínač křížový (přístroj s krytem), bez piktogramu, řazení 7, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky
---------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	TW7L.01/X/.. Přepínač křížový (přístroj s krytem), bez piktogramu, s LED podsvětlením, řazení 7So, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky <b>!</b> V případě blikání energeticky úsporných zářivek nebo LED svítidel ve vypnutém stavu u výše uvedených výrobků s podsvětlením je třeba použít eliminátor záblesků (WKSL)
---------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

111 Bílá matná    114 Světle šedá matná    116 Grafitová matná    143 Hliníková matná    144 Champagne matná    149 Černá matná

	<b>SP1M</b>	Ovladač zapínací 1 násobný (přístroj), řazení 1/0, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky  ■ Pro variantu výrobku s podsvětlením je nutné navíc zakoupit systém podsvětlení (1 ks DULB)		
			TKWD1.. 111 114 116 143 144 149	TKWD1L.. 111 114 116 143 144 149
			TKWS1.. 111 114 116 143 144 149	TKWS1L.. 111 114 116 143 144 149
			TKW1.. 111 114 116 143 144 149	TKW1L.. 111 114 116 143 144 149



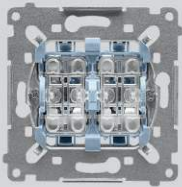


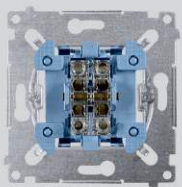


	<b>TKWK1..</b>	Kryt s piktogramem "klíč", 1 násobný, pro přístroje spínačů a tlačítek
--	----------------	------------------------------------------------------------------------

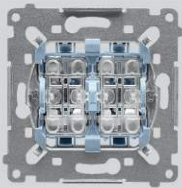




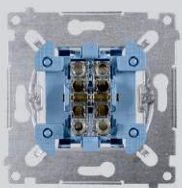


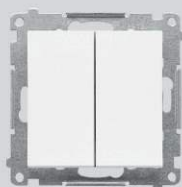

	<b>TP1.01..</b>	Ovladač zapínací bez piktogramu (přístroj s krytem), řazení 1/0, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	<b>TPR1.01..</b>	Ovladač rozpínací bez piktogramu (přístroj s krytem), řazení 1/0, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky

	<b>TP1L.01..</b>	Ovladač zapínací, s orientačním LED podsvětlením bez piktogramu (přístroj s krytem), řazení 1/0So, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky  ■ V případě blikání energeticky úsporných zářivek nebo LED svítidel ve vypnutém stavu u výše uvedených výrobků s podsvětlením je třeba použít eliminátor záblesků (WKSL)
--	------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

111 Bílá matná    114 Světle šedá matná    116 Grafitová matná    143 Hliníková matná    144 Champagne matná    149 Černá matná

	<b>TD1.01..</b>	Ovladač zapínací s piktogramem "zvonek" (přístroj s krytem), řazení 1/0, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	<b>TD1L.01..</b>	Ovladač zapínací s piktogramem "zvonek" (přístroj s krytem), s orientačním LED podsvětlením, řazení 1/0So, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky  ■ V případě blikání energeticky úsporných zářivek nebo LED svítidel ve vypnutém stavu u výše uvedených výrobků s podsvětlením je třeba použít eliminátor záblesků (WKSL)
	<b>TS1.01..</b>	Ovladač zapínací "světlo" (přístroj s krytem), řazení 1/0, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	<b>TS1L.01..</b>	Ovladač zapínací "světlo" s orientačním LED podsvětlením (přístroj s krytem), řazení 1/0So, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky  ■ V případě blikání energeticky úsporných zářivek nebo LED svítidel ve vypnutém stavu u výše uvedených výrobků s podsvětlením je třeba použít eliminátor záblesků (WKSL)
	<b>TW1P1A.01..</b>	Spínač jednopólový 2 násobný (přístroj s krytem), řazení 1+1, 16 A / 250 V~, závitové svorky
	<b>TW12A..</b>	Spínač jednopólový + spínač dvoupólový, 2 násobný (přístroj s krytem), 16 A / 250 V~, závitové svorky  ■ Výrobek je dostupný pouze ve verzi krytí IP20
	<b>TW31.01..</b>	Spínač jednopólový 3 násobný (přístroj s krytem), řazení 1+1+1, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky  ■ Výrobek je dostupný pouze ve verzi krytí IP20
	<b>TW31L.01..</b>	Spínač 3 násobný s LED podsvětlením (přístroj s krytem), řazení 1So+1So+1So, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky  ■ Výrobek je dostupný pouze ve verzi krytí IP20  ■ V případě blikání energeticky úsporných zářivek nebo LED svítidel ve vypnutém stavu u výše uvedených výrobků s podsvětlením je třeba použít eliminátor záblesků (WKSL)

	TP31.01/.. Ovladač zapínací 3 násobný (přístroj s krytem), řazení 1/0+1/0+1/0, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky <b>■</b> Výrobek je dostupný pouze ve verzi krytí IP20	
	TP31L.01/.. Ovladač zapínací 3 násobný s LED podsvětlením (přístroj s krytem), řazení 1/0So+1/0So+1/0So, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky <b>■</b> Výrobek je dostupný pouze ve verzi krytí IP20	
	SZP2M Ovladač zapínací 4 násobný (přístroj), řazení 1/0 (2x 1-0-2), 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky <b>■</b> Výrobek je dostupný pouze ve verzi krytí IP20	 TKZW2/X/.. 111 114 116 143 144 149
	TP4.01/.. Ovladač zapínací 4 násobný (přístroj s krytem), řazení 1/0 (2x 1-0-2), 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky <b>■</b> Výrobek je dostupný pouze ve verzi krytí IP20	
	SW5M Spínač sériový 2 násobný (přístroj), řazení 5, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky	 TKW5/.. 111 114 116 143 144 149
		 Antibakteriální TKW5/AB.. 111

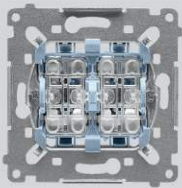


	SW5L2M Spínač sériový 4 násobný (přístroj s krytem), s LED podsvětlením, řazení 5So (2x 1-0-2), 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky <b>■</b> Výrobek je dostupný pouze ve verzi krytí IP20	 TKW5L2/.. 111 114 116 143 144 149	 TKW5L2/AB.. 111
	TW5.01/.. Spínač sériový 2 násobný (přístroj s krytem), řazení 5 (2x 1-0-2), 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky		
	TW5L2.01/.. Spínač sériový 2 násobný (přístroj s krytem), s LED podsvětlením, řazení 5So (2x 1-0-2), 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky <b>■</b> Výrobek je dostupný pouze ve verzi krytí IP20		
	SP2M Ovladač zapínací 2 násobný (přístroj), řazení 1/0+1/0, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky	 TKW5/.. 111 114 116 143 144 149	 Antibakteriální TKW5/AB.. 111
	TP2.01/.. Ovladač zapínací 2 násobný (přístroj s krytem), řazení 1/0+1/0, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky		
	TP2L2.01/.. Ovladač zapínací 2 násobný (přístroj s krytem), s LED podsvětlením, řazení 1/0So+1/0So, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky		

111 Bílá matná    114 Světle šedá matná    116 Grafitová matná    143 Hliníková matná    144 Champagne matná    149 Černá matná



**SP2L2.01** Spínač 2 násobný bez piktogramu (přístroj), s orientačním LED podsvětlením, řazení 5So, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky

■ Výrobek je dostupný pouze ve verzi krytí IP20

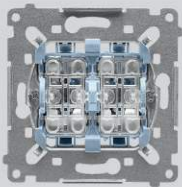


TKW5L2/.. TKW5L2/AB..

111 111

114 116 143 144 149

**SW6/2WM** Přepínač střídavý 2 násobný (přístroj), řazení 6+6, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky


■ Výrobek je dostupný pouze ve verzi krytí IP20

TKW6/2/.. TKW6/2/X/..

111 111

114 116 143 144 149 114 116 143 144 149




TKW6/2/X/AB/..

111

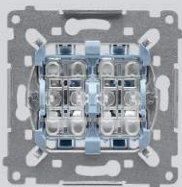


**TW6/2.01/X/..** Přepínač střídavý 2 násobný (přístroj s krytem), bez piktogramu, řazení 6+6, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky

■ Výrobek je dostupný pouze ve verzi krytí IP20



**SW6/2L2M** Přepínač střídavý 2 násobný (přístroj), s orientačním LED podsvětlením, řazení 6So+6So, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky

■ Samostatné podsvícení pro každé tlačítko.  
■ Výrobek je dostupný pouze ve verzi krytí IP20


TKW6/2L2/.. TKW5L2/..

111 111

114 116 143 144 149 114 116 143 144 149


**TW6/2L2.01/..** Přepínač střídavý 2 násobný (přístroj s krytem), s orientačním LED podsvětlením, řazení 6So+6So, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky

■ Výrobek je dostupný pouze ve verzi krytí IP20



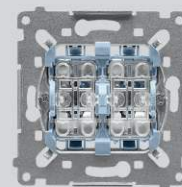


**TW6/2L2.01/X/..** Přepínač střídavý 2 násobný (přístroj s krytem), bez piktogramu, s orientačním LED podsvětlením, řazení 6So+6So, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky

■ Výrobek je dostupný pouze ve verzi krytí IP20



**SW7/2M** Přepínač křížový 2 násobný (přístroj), řazení 7+7, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky


■ Výrobek je dostupný pouze ve verzi krytí IP20

TKW7/2/.. TKW6/2/X/..

111 111

114 116 143 144 149 114 116 143 144 149

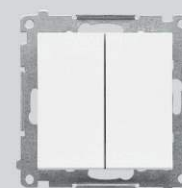


TKW6/2/X/AB/..

111

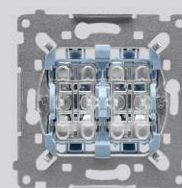


**TW7/2.01/X/..** Přepínač křížový 2 násobný (přístroj s krytem), bez piktogramu, řazení 7+7, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky

■ Výrobek je dostupný pouze ve verzi krytí IP20



**SW7/2L2M** Přepínač křížový 2 násobný (přístroj), s orientačním LED podsvětlením, řazení 7So+7So, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky

■ Výrobek je dostupný pouze ve verzi krytí IP20







TKW7/2L2/.. TKW5L2/..

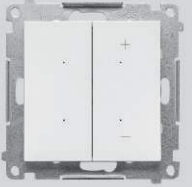
111 111

114 116 143 144 149 114 116 143 144 149

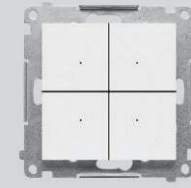

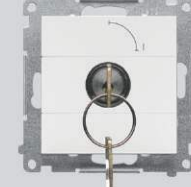
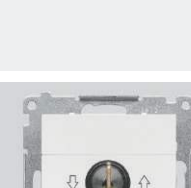


111 Bílá matná 114 Světle šedá matná 116 Grafitová matná 143 Hliníková matná 144 Champagne matná 149 Černá matná

	<p><b>TW7/2L2.01/X/..</b> Přepínač křížový 2 násobný (přístroj s krytem), bez piktogramu, s orientačním LED podsvětlením, řazení 7So+7So, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky</p> <p>■ Výrobek je dostupný pouze ve verzi krytí IP20</p>
	<p><b>TW2.01/..</b> Spínač dvoupólový (přístroj s krytem), řazení 2, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky</p>
	<p><b>TW22A.01/..</b> Spínač 2 násobný dvoupólový (přístroj s krytem), řazení 2+2, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky</p> <p>■ Výrobek je dostupný pouze ve verzi krytí IP20</p>
	<p><b>TW2L.01/..</b> Spínač dvoupólový s podsvětlením, řazení 2So, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky</p> <p>■ V případě blikání energeticky úsporných zářivek nebo LED svítidel ve vypnutém stavu u výše uvedených výrobků s podsvětlením je třeba použít eliminátor záblesků (WKSL)</p>

## STMÍVAČ

	<p><b>TESL1.01/..</b> Stmívač pro stmívatelné LED, tlačítkový (přístroj s krytem)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• jmenovité provozní napětí 230 V AC ±10 %</li> <li>• typy zátěží: stmívatelné LED 2-200 W, žárovky 15-250 W, halogenové žárovky 5-250 W</li> <li>• spotřeba v pohotovostním režimu &lt;1W</li> <li>• možnost uložit nastavení oblíbeného stupně jasu</li> <li>• funkce „Time to bed“ – opožděné vypnutí</li> <li>• možnost stmívání z mnoha míst ve schodišťovém systému pomocí přídatného tlačítka</li> <li>• možnost měnit barvu a jas podsvětlení</li> <li>• levé tlačítko = zapnout / vypnout, pravé tlačítko = regulace jasu</li> </ul> <p>2+200 W 15+250 W 5+250 W</p>
-------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## SPECIÁLNÍ OVLADAČE

	<p><b>TEW4.01/..</b> Spínač 4 násobný, elektronický (přístroj s krytem)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• jmenovité provozní napětí 230 V~ ±10 %</li> <li>• celkový zatěžovací proud: max. 16 A (kategorie AC1) nebo max. 8 A (kategorie AC3)</li> <li>• jmenovitý zatěžovací proud na okruh: 6 A (kategorie AC1), 2 A (kategorie AC3)</li> <li>• schopnost ovládat čtyři obvody napájené 230 V nebo nízkým napětím (např. 12 V)</li> <li>• spotřeba v pohotovostním režimu &lt;1W</li> <li>• možnost nastavit zpoždění vypnutí a provozní režimy spínače/tlačítka nezávisle pro každý okruh</li> <li>• možnost měnit barvu a jas podsvětlení</li> </ul> <p>■ Lze využít v domácí automatizaci</p>
	<p><b>TEWH1.01/..</b> Spínač na kartu (přístroj s krytem), elektronický, s LED podsvětlením</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• jmenovité provozní napětí 230 V~ ±10 %</li> <li>• jmenovitý zatěžovací proud 16A</li> <li>• zpoždění vypnutí: 10, 20, 30 sekund</li> <li>• možnost měnit barvu a jas podsvětlení</li> </ul>
	<p><b>TW1K.01/..</b> Spínač jednopólový na klíč, 2 polohový, řazení 0-1, 5 A / 250 V~</p> <p>■ Klíč lze vyjmout v jakékoli poloze</p> <p>■ Výrobek je dodáván včetně 2 klíčů</p>
	<p><b>TP1K.01/..</b> Spínač časový na klíč (tlačítko), 2 polohový, řazení 0-1, 5 A / 250 V~</p> <p>■ Klíč lze vyjmout pouze v poloze 0</p> <p>■ Výrobek je dodáván včetně 2 klíčů</p>
	<p><b>TWZK.01/..</b> Spínač žaluziový na klíč, 3 polohový, řazení 1-0-2, 5 A / 250 V~</p> <p>■ Klíč lze vyjmout v jakékoli poloze</p> <p>■ Výrobek je dodáván včetně 2 klíčů</p>
	<p><b>TPZK.01/..</b> Spínač žaluziový časový, na klíč, 3 polohový, řazení 1-0-2, 5 A / 250 V~</p> <p>■ Klíč lze vyjmout pouze v poloze 0</p> <p>■ Výrobek je dodáván včetně 2 klíčů</p>

111 Bílá matná

114 Světle šedá matná

116 Grafitová matná

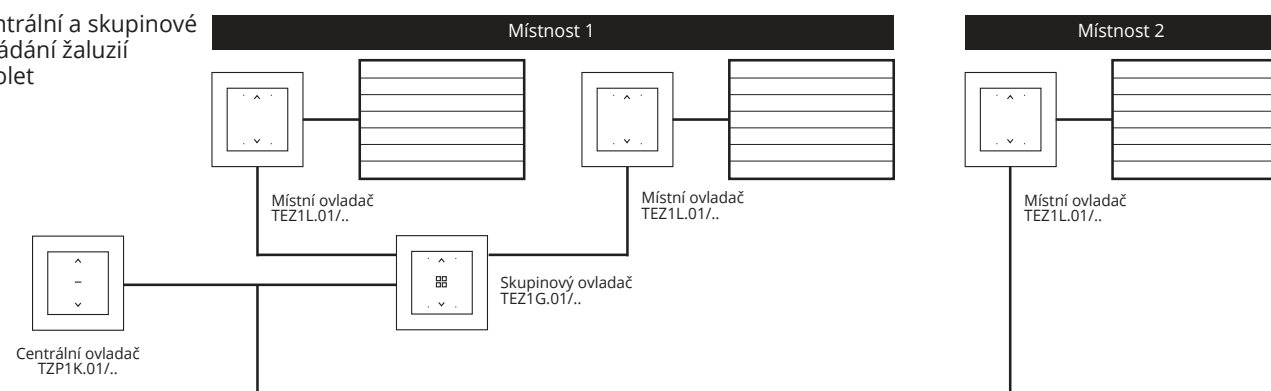
143 Hliníková matná

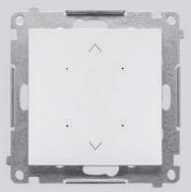

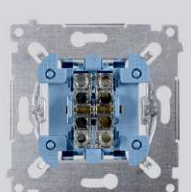
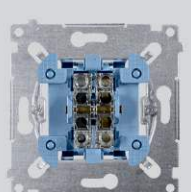


144 Champagne matná



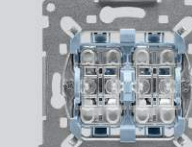
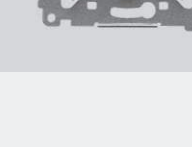



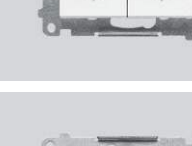


149 Černá matná

## ŽALUZIOVÉ OVLADAČE

Centrální a skupinové ovládání žaluzií a rolet




	<b>TEZ1L.01/..</b> Spínač žaluziový místní (přístroj s krytem), pro ovládání jedné žaluzie
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• jmenovité provozní napětí 230 V AC ±10 %</li> <li>• celkový zatěžovací proud: max. 8 A (kategorie AC1) nebo max. 2 A (kategorie AC3)</li> <li>• spotřeba v pohotovostním režimu &lt;1W</li> <li>• automatická nebo manuální kalibrace délky žaluzie</li> <li>• možnost uložit si až dvě oblíbené pozice žaluzie</li> <li>• možnost měnit barvu a jas podsvětlení</li> </ul> <p><b>!</b> Lze jej ovládat pomocí skupinového ovladače TEZ1G.01/.. nebo žaluziového spínače</p> <p><b>!</b> Vyžaduje připojení pomocí kabelu</p>
	<b>TEZ1G.01/..</b> Spínač žaluziový skupinový (přístroj s krytem), pro ovládání místních spínačů TEZ1L.01/..
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• jmenovité provozní napětí 230 V AC ±10 %</li> <li>• celkový zatěžovací proud: max. 8 A (kategorie AC1) nebo max. 2 A (kategorie AC3)</li> <li>• spotřeba v pohotovostním režimu &lt;1W</li> <li>• možnost vyvolat oblíbené pozice uložené na místních spínačích TEZ1L.01/..</li> <li>• možnost měnit barvu a jas podsvětlení</li> </ul> <p><b>!</b> V případě centrálního ovládání jej lze ovládat dalšími žaluziovými spínači nebo dalším skupinovým spínačem TEZ1G.01/..</p> <p><b>!</b> Vyžaduje připojení pomocí kabelu</p>
	<b>SZW1KM</b> Spínač žaluziový (přístroj), třípolohový, řazení 1-0-2, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	<b>SZP1KM</b> Ovladač žaluziový - tlačítko (přístroj), třípolohový, řazení 1/0-0-1/0, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	  <p><b>TKZW1K/..</b> Antibakteriální <b>TKZW1K/AB</b></p> <p>111 111</p> <p>114 116 143 144 149</p>


	<b>TZW1K.01/..</b> Spínač žaluziový (přístroj s krytem), třípolohový, řazení 1-0-2, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	<b>TZP1K.01/..</b> Ovladač žaluziový - tlačítko (přístroj s krytem), třípolohový, řazení 1/0-0-1/0, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	<b>SZW2M</b> Spínač žaluziový třípolohový 2 násobný (přístroj), řazení 1-0-2, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	<b>SZP2M</b> Ovladač žaluziový 2 násobný - tlačítko (přístroj), třípolohový, řazení 1/0-0-1/0, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	  <p><b>TKZW2/..</b> Antibakteriální <b>TKZW2/AB..</b></p> <p>111 111</p> <p>114 116 143 144 149</p>
	<b>TZW2.01/..</b> Spínač žaluziový třípolohový 2 násobný (přístroj s krytem), řazení 1-0-2, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	<b>TZP2.01/..</b> Ovladač žaluziový třípolohový 2 násobný - tlačítko (přístroj s krytem), řazení 1/0-0-1/0, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	<b>TEZ2.01/..</b> Spínač žaluziový 2 násobný (přístroj s krytem), elektronický
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• jmenovité provozní napětí 230 V AC ±10 %</li> <li>• schopnost ovládat dva obvody napájené 230 V nebo nízkým napětím (např. 12 V)</li> <li>• celkový zatěžovací proud: max. 6 A (kategorie AC1) nebo max. 2 A (kategorie AC3)</li> <li>• spotřeba v pohotovostním režimu &lt;1W</li> <li>• možnost naprogramovat délku žaluzie</li> <li>• možnost uložit si oblíbenou polohu žaluzie pro každou jednotlivou žaluzii</li> <li>• možnost měnit barvu a jas podsvětlení</li> </ul> <p><b>!</b> Nelze používat v systému centrálního ovládání</p>
<b>TERMOSTAT</b>	
	<b>TETD1A.01/..</b> Termostat digitální programovatelný, s displejem (přístroj s krytem)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• jmenovité provozní napětí 230 V AC ±10 %</li> <li>• celkový zatěžovací proud: max. 16 A (kategorie AC1) nebo max. 2 A (kategorie AC3)</li> <li>• zabudovaný vnitřní teplotní senzor nebo možnost připojení přídavného externího senzoru (NTC čidla: 10k, 12k, 15k, 22k, 47k)</li> <li>• časový harmonogram pro každý den v týdnu</li> <li>• možnost měnit kontrast a jas podsvětlení</li> <li>• spořič displeje</li> <li>• funkce topení i chlazení</li> <li>• provozní režimy: manuální / automatický / dovolená</li> </ul>

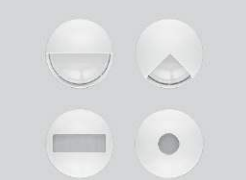
111 Bílá matná 114 Světle šedá matná 116 Grafitová matná 143 Hliníková matná 144 Champagne matná 149 Černá matná



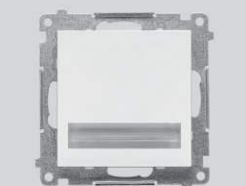
	NTC-03	Senzor teplotní, 10k (čidlo NTC), délka kabelu 3 m
-----------------------------------------------------------------------------------	--------	----------------------------------------------------


## SENZOR POHYBU

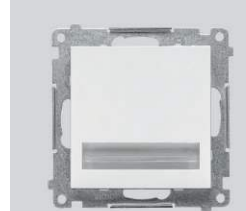
	TECR1.01/..	<p>Senzor pohybu (přístroj s krytem)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• jmenovité provozní napětí 230 V AC ±10 %</li> <li>• celkový zatěžovací proud: max. 16 A (kategorie AC1) nebo max. 2 A (kategorie AC3)</li> <li>• nastavení rozsahu a provozní doby</li> <li>• simulace přítomnosti v kombinaci se soumrakovým senzorem</li> <li>• tři provozní režimy: Auto, On, Off, Simulace přítomnosti</li> <li>• možnost měnit barvu a jas podsvětlení</li> </ul> <p>■ Možnost omezení úhlu záběru pohybového senzoru pomocí přiložených krytek PCR/..</p>
-----------------------------------------------------------------------------------	-------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	PCR/..	<p>Sada krytek k senzoru pohybu TECR1.01/..</p> <p>■ Dodáváme i jako součást balení pohybového senzoru TECR1.01/..</p>
------------------------------------------------------------------------------------	--------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

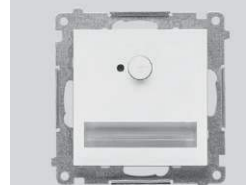
## LED OSVĚTLENÍ

	TOS3K.01/..	LED osvětlení, 230 V / 0,93 W, barva světla teplá bílá (3100 °K)
	TOS4K.01/..	LED osvětlení, 230 V / 0,9 W, barva světla neutrální bílá (4200 °K)
	TOS5K.01/..	LED osvětlení, 230 V / 1,1 W, barva světla studená bílá (5900 °K)


	TOSC3K.01/..	LED osvětlení s pohybovým senzorem, 230 V / 1,23 W, barva světla teplá bílá (3100 °K)
	TOSC4K.01/..	LED osvětlení s pohybovým senzorem, 230 V / 1,2 W, barva světla neutrální bílá (4200 °K)
	TOSC5K.01/..	LED osvětlení s pohybovým senzorem, 230 V / 1,4 W, barva světla studená bílá (5900 °K)


	TOS3K14.01/..	LED osvětlení, 14 V / 0,42 W, barva světla teplá bílá (3100 °K)
	TOS4K14.01/..	LED osvětlení, 14 V / 0,4 W, barva světla neutrální bílá (4200 °K)
	TOS5K14.01/..	LED osvětlení, 14 V / 0,56 W, barva světla studená bílá (5900 °K)


■ Vhodné napájecí zdroje naleznete níže

	TOSC3K14.01/..	LED osvětlení s pohybovým senzorem, 14 V / 0,64 W, barva světla teplá bílá (3100 °K)
	TOSC4K14.01/..	LED osvětlení s pohybovým senzorem, 14 V / 0,62 W, barva světla neutrální bílá (4200 °K)
	TOSC5K14.01/..	LED osvětlení s pohybovým senzorem, 14 V / 0,78 W, barva světla studená bílá (5900 °K)


■ Vhodné napájecí zdroje naleznete níže


	ZL14P-08	Zdroj napájecí pro LED, 14 V DC, 8 W, podomítkový
	ZL14P-15	Zdroj napájecí pro LED, 14 V DC, 15 W, podomítkový

	ZL14N-08	Zdroj napájecí pro LED, 14 V DC, 8 W, nástěnný
	ZL14N-15	Zdroj napájecí pro LED, 14 V DC, 15 W, nástěnný

	ZL14M-08	<p>Zdroj napájecí pro LED, 14 V DC, 8 W, modulární</p> <p>■ Určen pro montáž na lištu TH-35</p>
---------------------------------------------------------------------------------------	----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------

## USB NABÍJEČKY


	TEC2CA.01/..	<p>Nabíječka USB 2 násobná (přístroj s krytem)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1x typ A + 1x typ C</li> <li>• jmenovité provozní napětí 127 - 230 V AC ±10 %</li> <li>• nabíjecí proud: 3,1 A / 5 V, 2,0 A / 9 V, 1,5 A / 12 V</li> </ul>
---------------------------------------------------------------------------------------	--------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



**TGZ1ZUSB2AA.01/..** Zásuvka 1 násobná s 2 násobnou USB nabíječkou, 2x USB typ A, (přístroj s krytem)

- 2x typ A
- jmenovité provozní napětí 230 V AC ±10 %
- jmenovitý proud silové zásuvky 16 A
- nabíjecí proud: 2,1 A / 5 V

**!** Nelze použít v povrchově montovaných krabicích TPN..




**TGZ1ZUSBAA.01/..** Zásuvka 1 násobná Schuko s 2 násobnou USB nabíječkou, 2x USB typ A, (přístroj s krytem)

- 2x typ A
- jmenovité provozní napětí 230 V AC ±10 %
- jmenovitý proud silové zásuvky 16 A
- nabíjecí proud: 2,1 A / 5 V


**!** Nelze použít v povrchově montovaných krabicích TPN..

## ZÁSUVKY SILOVÉ

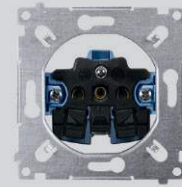
	<p><b>SGZ1CM</b> Zásuvka 1 násobná (přístroj), s uzemněním, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky</p>	
	<p><b>SGZ1M</b> Zásuvka 1 násobná (přístroj), s uzemněním, 16 A / 250 V~, šroubové svorky</p>	<p><b>TGZ1ZP/..</b> 111, 114, 116, 143, 144, 149</p> <p><b>TGZ1ZP/..</b> 122, 134</p>
		
		<p>Antibakteriální TGZ1ZP/AB.. 111, 122, 133</p>



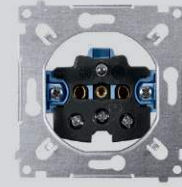
**TGZ1CZ.01/..** Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, se clonkami, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky



**TGZ1CZ.01/122** Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, se clonkami, červená, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky



**SGZ1CM** Zásuvka 1 násobná, s uzemněním (přístroj), 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky



**SGZ1M** Zásuvka 1 násobná, s uzemněním (přístroj), 16 A / 250 V~, šroubové svorky



**TGZ1BUZP/..A** 111, 114, 116, 143, 144, 149

**TGZ1BUZP/..** 111, 114, 116, 143, 144, 149

**!** Nutné doobjednat těsnění.




**TGZ1BUZP/..** 122


**!** Nutné doobjednat těsnění.

**Antibakteriální TGZ1BUZP/AB..** 111, 122, 133


**!** Nutné doobjednat těsnění.



**TGZ1BCZ.01/..** Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), IP44 s uzemněním, se clonkami, s těsněním rámečku, víčko v barvě krytu, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky




**TGZ1BCZ.01/..A** Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), IP44 s uzemněním, se clonkami, s těsněním rámečku, víčko průhledné, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky



TGZ1BCUZ.01/.. Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), IP44, bez těsnění, víčko v barvě krytu, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky


**!** Nutno doobjednat těsnění.



TGZ1BCUZ.01/.A Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), IP44, bez těsnění, víčko průhledné, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky

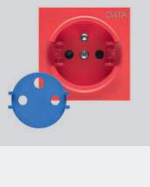
**!** Nutno doobjednat těsnění.

## ZÁSUVKY DATA




SGZ1CM Zásuvka 1 násobná, s uzemněním (přístroj), 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky

SGZ1M Zásuvka 1 násobná, s uzemněním (přístroj), 16 A / 250 V~, šroubové svorky



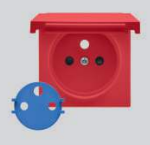
TGD1ZP/.. Antibakteriální

111 114 116 143 144 149 122



TGD1ZP/AB.. Antibakteriální

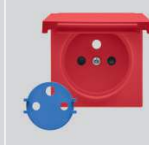
111 122 133



Krytí DATA IP44

TGD1ZBP/..


**!** Nutné doobjednat těsnění.




Krytí DATA IP44 Antibakteriální

TGD1ZBP/AB..


**!** Nutné doobjednat těsnění.




TGD1CZ.01/122 Zásuvka 1 násobná DATA s klíčem (přístroj s krytem), s uzemněním, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky, červená barva




TGEK1.01/.. Zásuvka ekvipotenciální, 1 násobná (přístroj s krytem)



TGEK2.01/.. Zásuvka ekvipotenciální, 2 násobná (přístroj s krytem)




00965591PEHA Zástrčka ekvipotenciální zásuvky (prodáváme jednotlivě)

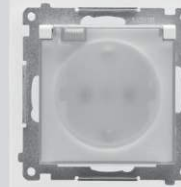


TGSZ1CZ.01/.. Zásuvka Schuko 1 násobná (přístroj s krytem), se clonkami, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky


TGSZ1CZ.01/AB111 Zásuvka Schuko 1 násobná (přístroj s krytem), se clonkami, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky, antibakteriální bílá



TGSZ1BCZ.01/.. Zásuvka Schuko 1 násobná (přístroj s krytem), IP44 s uzemněním, se clonkami, s těsněním rámečku, víčko v barvě krytu, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky



TGSZ1BCZ.01/.A Zásuvka Schuko 1 násobná (přístroj s krytem), IP44 s uzemněním, se clonkami, s těsněním rámečku, víčko transparentní, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky



























TGSZ2PZFAR/.. Zásuvka Schuko 2 násobná, se clonkami, 16 A / 250 V~, šroubové svorky








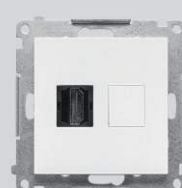
**!** Kompletní výrobek

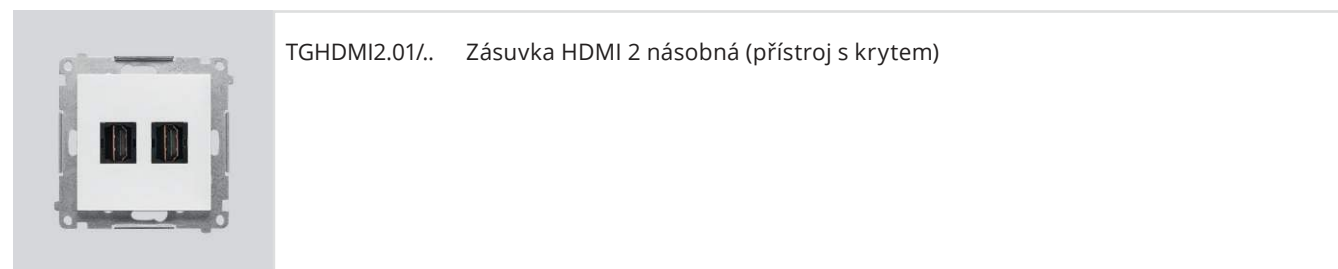
111 Bílá matná   114 Světle šedá matná   116 Grafitová matná   143 Hliníková matná   144 Champagne matná   149 Černá matná



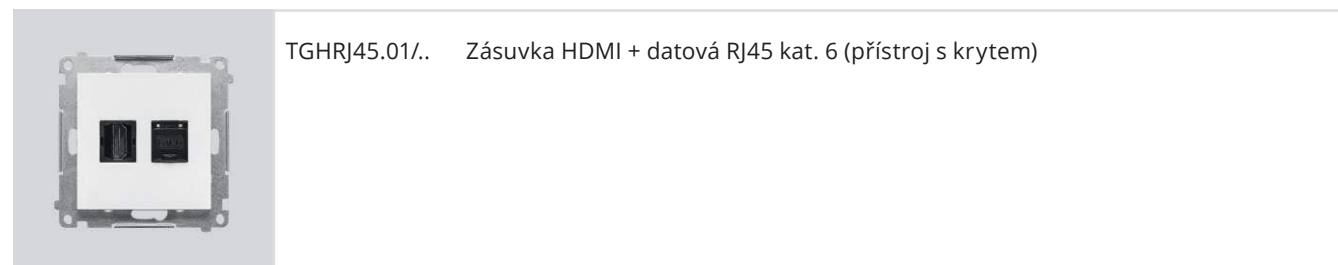
## ZÁSUVKY ANTÉNNÍ, REPRODUKTOROVÉ A HDMI

	TAK.01/.. Zásuvka anténní R-TV koncová oddělená (přístroj s krytem), 1x vstup: 5÷862 MHz	 TV IEC samec 5÷70 MHz i 120÷862 MHz; 1,0 dB  R IEC samice 88÷108 MHz 1,5 dB
	TAP10.01/.. Zásuvka anténní R-TV průchozí (přístroj s krytem), 1x vstup: 5÷862 MHz	 TV IEC samec 5÷70 MHz i 120÷862 MHz; 10 dB  R IEC samice 88÷108 MHz 11 dB
	TAZ.01/.. Zásuvka anténní R-TV koncová (přístroj s krytem), 1x vstup: 5÷862 MHz	 TV IEC samec 5÷70 MHz i 120÷862 MHz; 10 dB  R IEC samice 88÷108 MHz 11 dB
	TASK.01/.. Zásuvka anténní R+TV+SAT koncová (přístroj s krytem), 1x vstup: 5 MHz÷2,4 GHz	 SAT typ „F“ 950 MHz÷2,4 GHz 1,0 dB  TV IEC samec 5÷70 MHz i 120÷862 MHz; 1,0 dB  R IEC samice 88÷108 MHz 1,0 dB
	TASP.01/.. Zásuvka anténní R+TV+SAT průchozí (přístroj s krytem), 1x vstup: 5 MHz÷2,4 GHz	 SAT typ „F“ 950 MHz÷2,4 GHz 8,0 dB  TV IEC samec 5÷70 MHz a 120÷862 MHz; 12,0 dB  R IEC samice 88÷108 MHz 12,0 dB
	TASK2.01/.. Zásuvka anténní SAT+SAT+RTV koncová (přístroj s krytem), 2x vstup: 5 MHz÷2,4 GHz	 SAT typ „F“ 950 MHz÷2,4 GHz 0,5 dB  SAT typ „F“ 5 MHz÷2,4 GHz 1,5 dB  TV IEC samec 5÷862 MHz 0,5 dB
	TAK1.01/.. Zásuvka anténní TV 1 násobná koncová (přístroj s krytem), pro jednotlivé instalace	
	TASF1.01/.. Zásuvka anténní 1 násobná typ „F“ (přístroj s krytem), pro jednotlivé instalace	
	TASF2.01/.. Zásuvka anténní 2 násobná typ „F“ (přístroj s krytem), pro jednotlivé instalace	

	TASFRJ45.01/.. Zásuvka anténní typ „F“ + datová RJ45 kat. 6 (přístroj s krytem)	
	TGL1.01/.. Zásuvka reproduktorová 1 násobná s popisným polem (přístroj s krytem), pro připojení 1 reproduktoru	 Pro průřez vodiče 2,5 mm <sup>2</sup> na vstupu i výstupu
	TGL2.01/.. Zásuvka reproduktorová 2 násobná s popisným polem (přístroj s krytem), pro připojení 2 reproduktorů	 Pro průřez vodiče 2,5 mm <sup>2</sup> na vstupu i výstupu
	TGL4.01/.. Zásuvka reproduktorová 4 násobná s popisným polem (přístroj s krytem), pro připojení 4 reproduktorů.	 Pro průřez vodiče 2,5 mm <sup>2</sup> na vstupu i výstupu
	TGL.01/.. Zásuvka reproduktorová 1 násobná (přístroj s krytem)	 Vhodná pro průřez vodiče 6 mm <sup>2</sup>
	TGHDMI.01/.. Zásuvka HDMI 1 násobná (přístroj s krytem)	

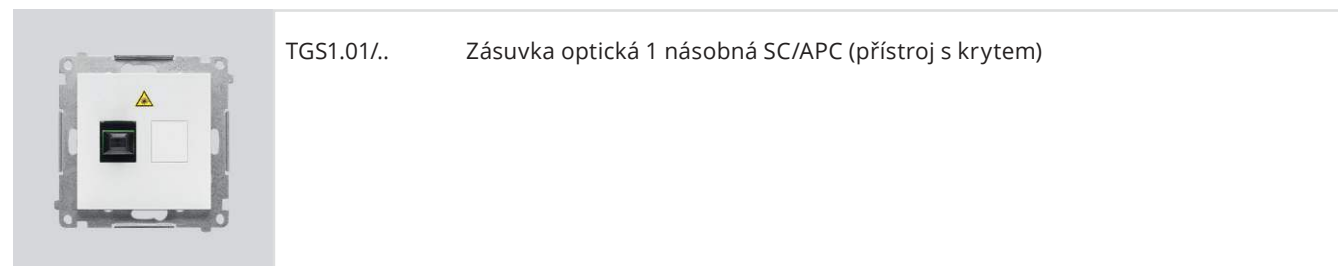


TGHDMI2.01/.. Zásuvka HDMI 2 násobná (přístroj s krytem)

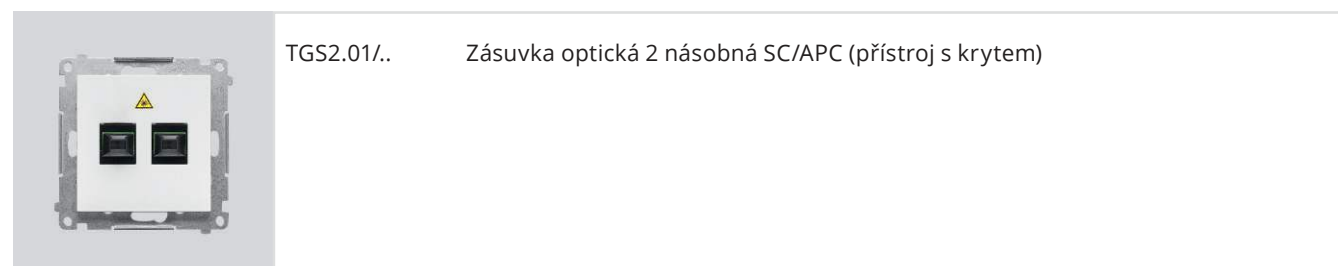


TGHRJ45.01/.. Zásuvka HDMI + datová RJ45 kat. 6 (přístroj s krytem)

## ZÁSUVKY OPTICKÉ

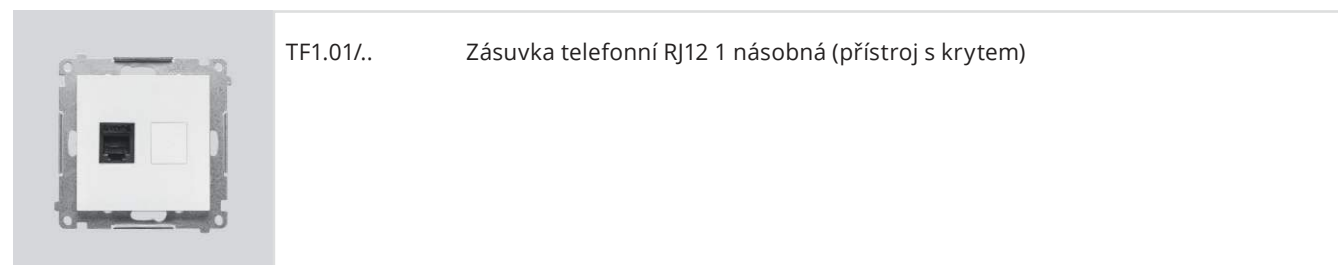


TGS1.01/.. Zásuvka optická 1 násobná SC/APC (přístroj s krytem)

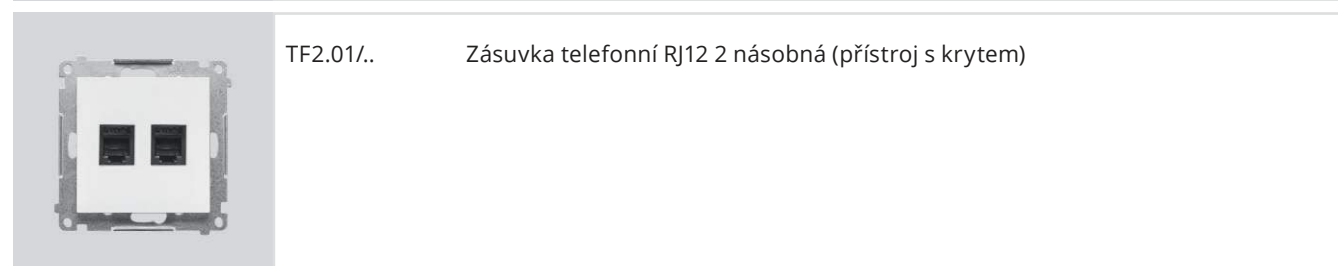


TGS2.01/.. Zásuvka optická 2 násobná SC/APC (přístroj s krytem)

## ZÁSUVKY TELEFONNÍ A DATOVÉ

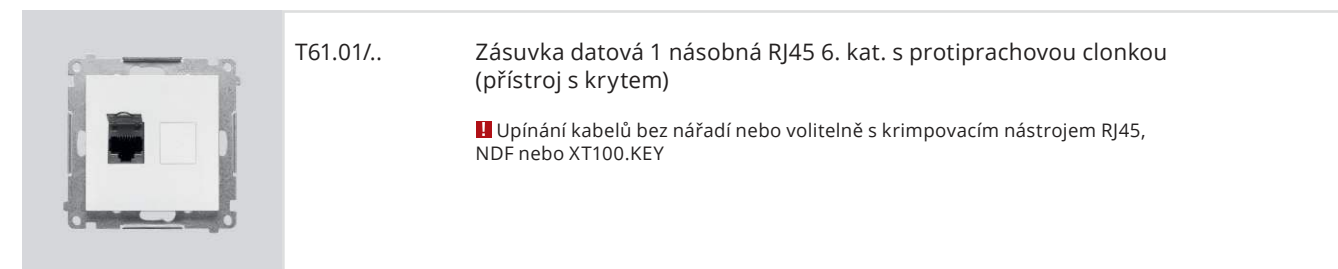


TF1.01/.. Zásuvka telefonní RJ12 1 násobná (přístroj s krytem)



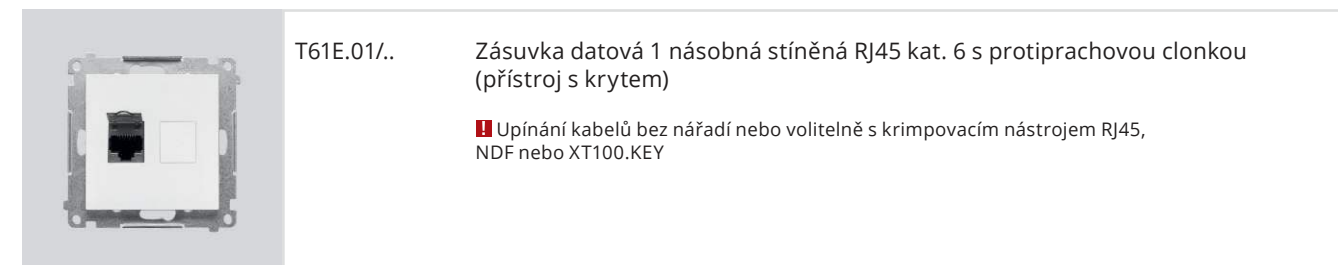
TF2.01/.. Zásuvka telefonní RJ12 2 násobná (přístroj s krytem)

111 Bílá matná   114 Světle šedá matná   116 Grafitová matná   143 Hliníková matná   144 Champagne matná   149 Černá matná



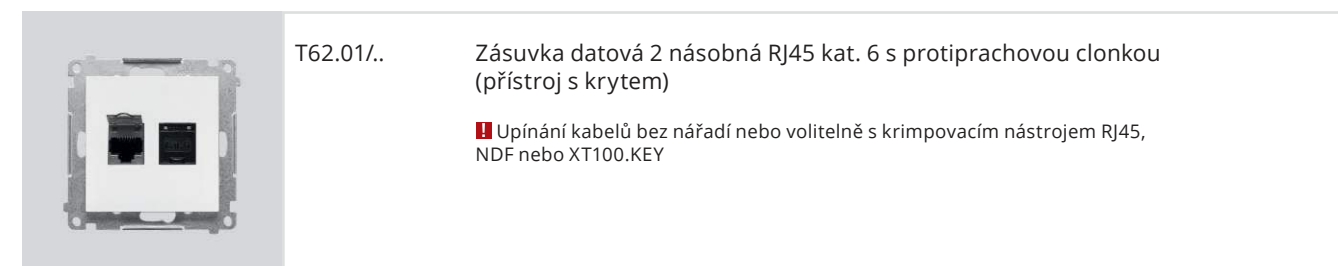
T61.01/.. Zásuvka datová 1 násobná RJ45 6. kat. s protiprachovou clonkou (přístroj s krytem)

! Upínání kabelů bez nářadí nebo volitelně s krimpovacím nástrojem RJ45, NDF nebo XT100.KEY



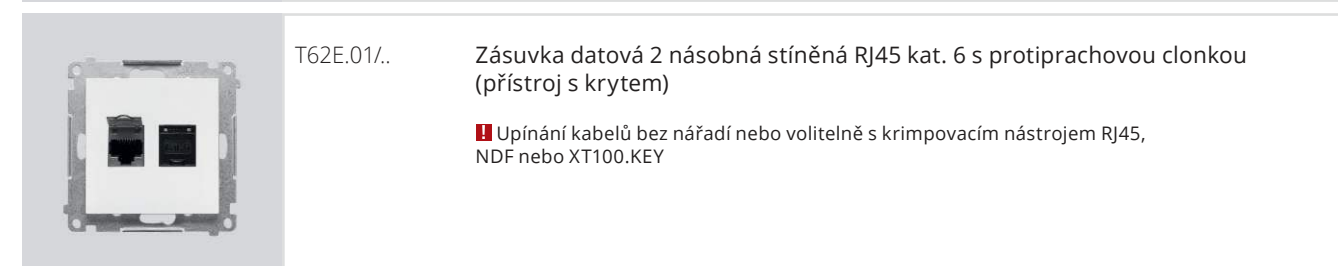
T61E.01/.. Zásuvka datová 1 násobná stíněná RJ45 kat. 6 s protiprachovou clonkou (přístroj s krytem)

! Upínání kabelů bez nářadí nebo volitelně s krimpovacím nástrojem RJ45, NDF nebo XT100.KEY



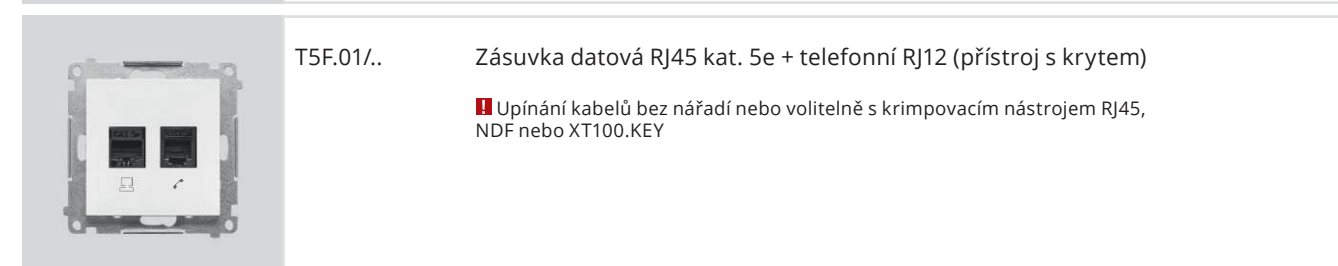
T62.01/.. Zásuvka datová 2 násobná RJ45 kat. 6 s protiprachovou clonkou (přístroj s krytem)

! Upínání kabelů bez nářadí nebo volitelně s krimpovacím nástrojem RJ45, NDF nebo XT100.KEY



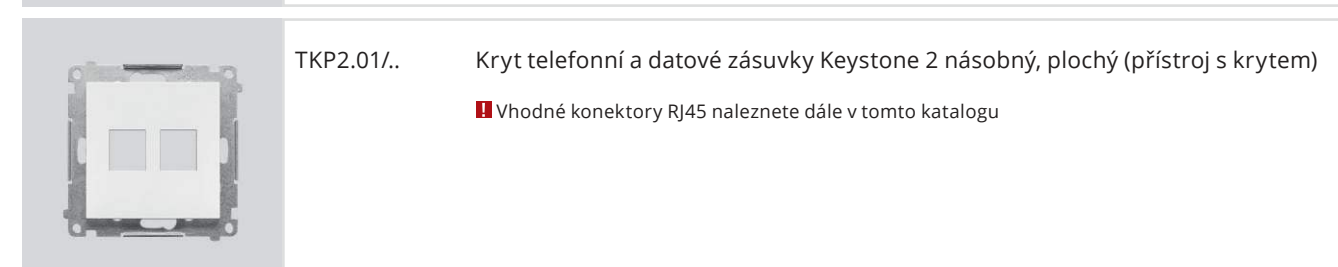
T62E.01/.. Zásuvka datová 2 násobná stíněná RJ45 kat. 6 s protiprachovou clonkou (přístroj s krytem)

! Upínání kabelů bez nářadí nebo volitelně s krimpovacím nástrojem RJ45, NDF nebo XT100.KEY



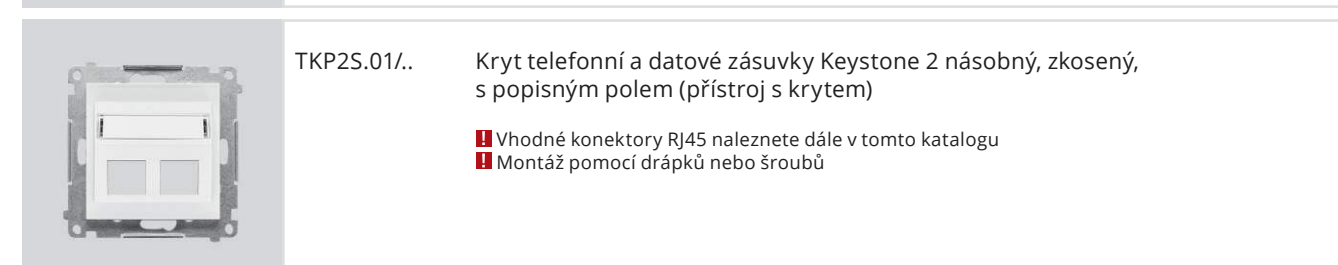
T5F.01/.. Zásuvka datová RJ45 kat. 5e + telefonní RJ12 (přístroj s krytem)

! Upínání kabelů bez nářadí nebo volitelně s krimpovacím nástrojem RJ45, NDF nebo XT100.KEY




TKP2.01/.. Kryt telefonní a datové zásuvky Keystone 2 násobný, plochý (přístroj s krytem)

! Vhodné konektory RJ45 naleznete dále v tomto katalogu




TKP2S.01/.. Kryt telefonní a datové zásuvky Keystone 2 násobný, zkosený, s popisným polem (přístroj s krytem)

! Vhodné konektory RJ45 naleznete dále v tomto katalogu  
! Montáž pomocí drápků nebo šroubů

	BWB/..	Záslepka otvoru pro konektor RJ45 / RJ12 v krytu datové / telefonní zásuvky
-----------------------------------------------------------------------------------	--------	-----------------------------------------------------------------------------

## KONEKTORY DO TELEFONNÍCH A DATOVÝCH ZÁSUVEK



### Konektory do telefonních zásuvek

	HRJ12	Konektor telefonní zásuvky RJ12
-----------------------------------------------------------------------------------	-------	---------------------------------


### Konektory do datových zásuvek: kategorie 5e – UTP (nestíněné)


	FCRJ455e	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 5e, nestíněný (UTP)
	CJ545U	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 5e, nestíněný (UTP), značka Simon Connectivity
	ARJ455e	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 5e, nestíněný (UTP), značka AMP
	MRJ455e	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 5e, nestíněný (UTP), značka Molex

### Konektory do datových zásuvek: kategorie 5e – FTP/STP (stíněné)


	FBRJ455ekr	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 5e, stíněná (FTP), s protiprachovou clonkou
	CJ545FM	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 5e, stíněná (FTP), značka Simon Connectivity <span style="color: red;">■</span> Pro použití spolu se zkoseným krytem DKP1S.01/..

### Konektory do datových zásuvek: kategorie 6 – UTP (nestíněné)



	FBRJ456	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 6, nestíněný (UTP), s protiprachovou clonkou
-------------------------------------------------------------------------------------	---------	--------------------------------------------------------------------------------

	CJ645u	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 6, nestíněný (UTP), značka Simon Connectivity
	ARJ456	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 6, nestíněný (UTP), značka AMP
	MRJ456	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 6, nestíněný (UTP), značka Molex



### Konektory do datových zásuvek: kategorie 6 – FTP/STP (stíněné)

	FBRJ456ekr	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 6, stíněná (FTP), s protiprachovou clonkou
-------------------------------------------------------------------------------------	------------	------------------------------------------------------------------------------




### Konektory do datových zásuvek: kategorie 6a – FTP/STP (stíněné)

	FBRJ456Aekr	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 6a, stíněná (FTP), s protiprachovou clonkou
	FRJ456Aekr	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 6a, stíněná (STP), značka FMT




## DOPLŇKOVÉ VÝROBKY



	TPK1.01/..	Kabelový výstup (přístroj s krytem) <span style="color: red;">■</span> Vhodný průměr připojeného kabelu: 6,2 - 14,5 mm
	TA45.01/..	Adaptér přechodový pro zařízení standardu 45 × 45 mm <span style="color: red;">■</span> Určený pro telekomunikační zásuvky Simon Connectivity







	TPS.01/.. TP/.. TPS.01/AB111	Kryt zaslepovací s kovovým třmenem (přístroj s krytem) ■ Upevnění pomocí drápků nebo šroubů. Kryt zaslepovací bez kovového třmenu ■ Montáž navaknutím do rámečku. Pro přístroje v několikanásobných rámečcích. Kryt zaslepovací s kovovým třmenem (přístroj s krytem), antibakteriální bílá ■ Upevnění pomocí drápků nebo šroubů.
	TESS2.01/..	LED osvětlení signalizační, 230 V, červené světlo (přístroj s krytem)
	TESS3.01/..	LED osvětlení signalizační, 230 V, zelené světlo (přístroj s krytem)

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

	WKSL	Kompenzátor úsporných žárovek a LED (eliminuje blikání) ■ Určený pro spínače a tlačítka s podsvětlením
	DULB DUL DUL2	LED podsvětlení pro spínače a tlačítka, bílé světlo LED podsvětlení pro spínače a tlačítka, modré světlo LED podsvětlení pro spínače a tlačítka, pro napětí do 25 V, modré světlo
	KGD2	Klíč pro zásuvky DATA (TGD1CZ.01/..) a kryty DATA (TGD1ZP/.., TGD1ZBP/..)

	NDF	Nástroj pro lisování konektorových vložek RJ45 do datových zásuvek ■ Určený pro výroby: T61.01/.., T61E.01/.., T62.01/.., T62E.01/.., D61.01/.., D61E.01/.., D62.01/.., D62E.01/.., BM61.01/.., BM61E.01/.., BM62.01/.., BM62E.01/..
	XT100.KEY	Lisovací kleště pro lisování konektorových vložek RJ45 do datových zásuvek ■ Určené pro výroby: T61.01/.., T61E.01/.., T62.01/.., T62E.01/.., D61.01/.., D61E.01/.., D62.01/.., D62E.01/.., BM61.01/.., BM61E.01/.., BM62.01/.., BM62E.01/..

## KRYTY K ELEKTRONICKÝM PŘÍSTROJŮM\*

	TKE10/.. TKE1x/..	Kryt pro elektronické spínače a ovladače, 1 násobný, bez piktogramu Kryt pro elektronické spínače a ovladače, 1 násobný, s možností potisku personalizovaným piktogramem
	TKE11/..	Kryt pro elektronické spínače a ovladače, 1 násobný, s piktogramy pro ovládání jedné žaluzie
	TKE13/..	Kryt pro elektronické spínače a ovladače, 1 násobný, s piktogramy pro skupinové ovládání žaluzií
	TKE20/.. TKE2x/..	Kryt pro elektronické spínače a ovladače, 1/2 násobný, bez piktogramu Kryt pro elektronické spínače a ovladače, 1/2 násobný, s možností potisku personalizovaným piktogramem

\* Tyto kryty nejsou kompatibilní s mechanickými přístroji.



# Simon|54

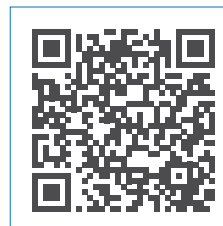
KVALITA  
NA DOTEK

Simon|54  
Touch

Simon|54  
Premium

Simon|54  
Nature





# Simon|54 |Touch

Futuristické skleněné panely  
s **dotykovou** ovládací  
plochou

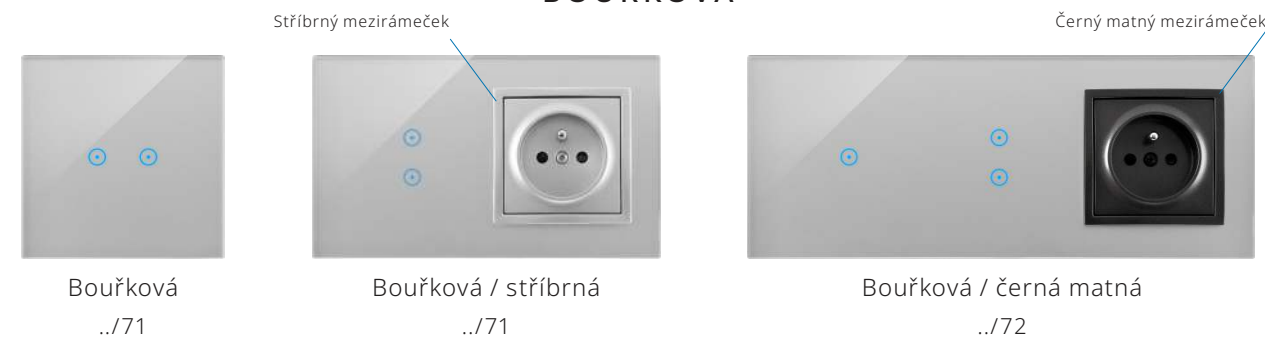
## LÁVOVÁ



## PERLOVÁ



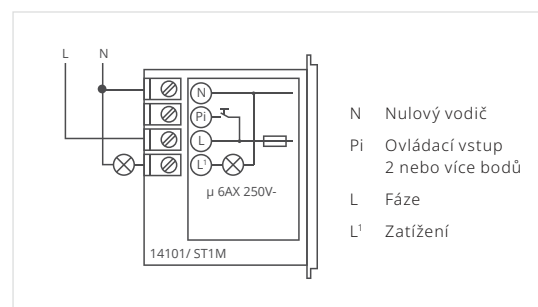
## BOUŘKOVÁ



## ZPŮSOB ZAPOJENÍ PŘÍSTROJŮ SIMON 54 TOUCH DO ELEKTROINSTALACE

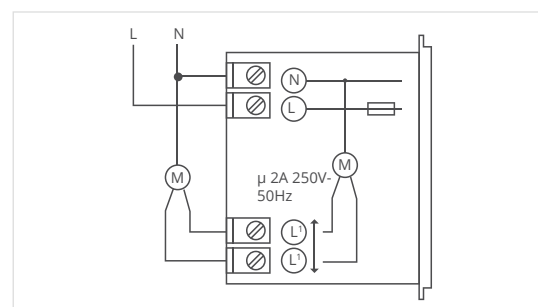
Instalace produktů Simon 54 Touch vyžaduje další kabeláž. Ukažte prosím následující schémata zapojení svému elektroinstalatérovi.

Dotykové spínače  
ST1M

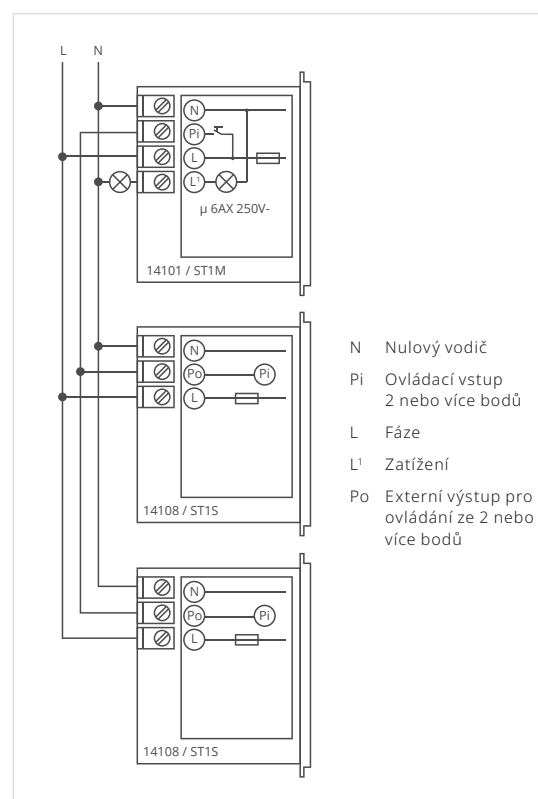


Ovládání zatížením z jednoho místa

Žaluziové ovladače  
ST1Z

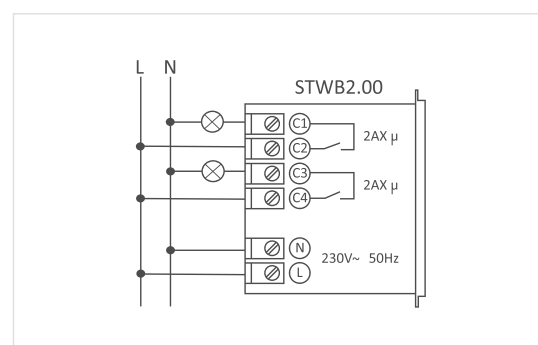


Dotykové spínače  
ST1S a ST2S

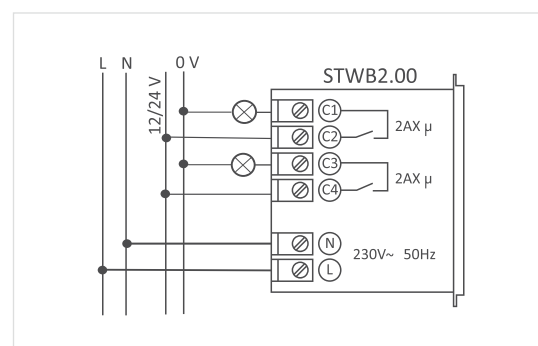


Ovládání zatížením z více míst  
(střídavý a křížový systém)

Dotykové spínače  
STWB2.00



Připojení do vysokonapěťové sítě  
230 V AC



Připojení do nízkonapěťové sítě  
12/24 V DC







## TECHNICKÉ PŘEDNOSTI ŘADY SIMON 54 TOUCH



Moderní **dotykové ovladače** k rozsvěcení světla a ovládání žaluzií a rolet Simon 54 Touch nahrazují tradiční mechanická řešení s tlačítky.



Pro usnadnění připojení je na boku každého přístroje načrtnuto **schéma**.



Použití **tvrzeného skla** a barevnosti společně s rámečky Simon 54 Nature zajišťuje sladění designu instalovaného elektroinstalačního materiálu.



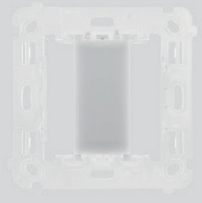


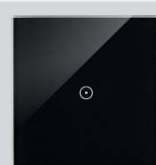
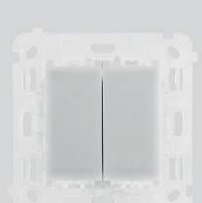


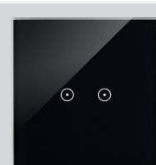
Simon 54 Touch umožňuje tvořit praktické **vícenásobné sestavy** s přístroji řady Simon 54.


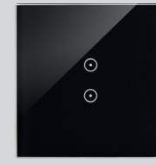




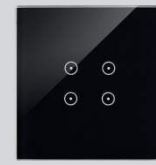



Dotykové pole je **podsvícené** modrou LED diodou. Podsvícení lze zhasnout.




## OVLADAČE SIMON 54 TOUCH

	<p><b>ST1M</b></p> <p>Spínač / tlačítko 1 násobné (přístroj), dotykové, univerzální, 6 A / 230 V</p> <p><b>Přípustné zatížení:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Žárovky 1380 W</li> <li>• Fluorescenční světla 6 AX / 250 V</li> <li>• Elektronické transformátory k žárkám 1380 W</li> <li>• Transformátory s magnetickým jádrem pro nízkonapěťová světla 1380 W</li> </ul> <p><b>!</b> Nezbytné je připojení fázového a nulového vodiče – schémata připojení najdete na str. 112</p> <p><b>!</b> Tento ovladač je určený k panelům s jedním dotykovým polem</p>	 <p>Kryt s 1 dotykovým polem</p>
	<p><b>ST1S</b></p> <p>Spínač / tlačítko 1 násobné (přístroj), k ovládání ST1M (vytvoření schodišťového nebo křížového systému spínání)</p> <p><b>!</b> Pracuje jen ve spojení s ST1M</p> <p><b>!</b> Nezbytné je připojení fázového a nulového vodiče – schémata připojení najdete na str. 112</p> <p><b>!</b> Tento ovladač je určený k panelům s jedním dotykovým polem</p>	 <p>Kryt s 1 dotykovým polem</p>
	<p><b>ST2M</b></p> <p>Spínač / tlačítko 2 násobné (přístroj), dotykové, univerzální, 2x 6 A / 230 V</p> <p><b>Přípustné zatížení:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Žárovky 2x 1380 W</li> <li>• Fluorescenční světla 2x 6 AX / 250 V</li> <li>• Elektronické transformátory k žárkám 2x 1380 W</li> <li>• Transformátory s magnetickým jádrem pro nízkonapěťová světla 2x 1380 W</li> </ul> <p><b>!</b> Nezbytné je připojení fázového a nulového vodiče – schémata připojení najdete na str. 112</p> <p><b>!</b> Tento ovladač je určený k panelům se dvěma horizontálními dotykovými poli</p>	 <p>Kryt se 2 dotykovými poli (horizontální)</p>
	<p><b>ST2S</b></p> <p>Spínač / tlačítko 2 násobné (přístroj), k ovládání ST1M a ST2M (vytvoření schodišťového nebo křížového systému spínání)</p> <p><b>!</b> Nezbytné je připojení fázového a nulového vodiče – schémata připojení najdete na str. 112</p> <p><b>!</b> Tento ovladač je určený k panelům se dvěma horizontálními dotykovými poli</p>	 <p>Kryt se 2 dotykovými poli (horizontální)</p>

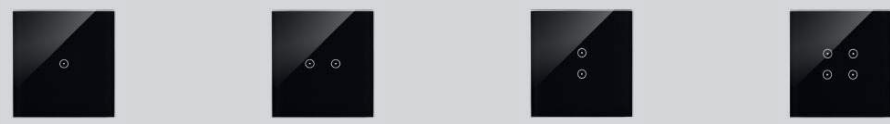
	<p><b>ST1Z</b></p> <p>Tlačítko žaluziové 1 násobné (přístroj), dotykové, 2 A / 230 V</p> <p><b>!</b> Nezbytné je připojení fázového a nulového vodiče – schémata připojení najdete na str. 112</p> <p><b>!</b> Tento ovladač je určený k panelům se dvěma vertikálními dotykovými poli</p>	 <p>Kryt se 2 dotykovými poli (vertikální)</p>
	<p><b>ST2Z</b></p> <p>Tlačítko žaluziové 2 násobné (přístroj), dotykové, 2x 2 A / 230 V</p> <p><b>!</b> Nezbytné je připojení fázového a nulového vodiče – schémata připojení najdete na str. 112</p> <p><b>!</b> Tento ovladač je určený k panelům se čtyřmi dotykovými poli</p>	 <p>Kryt se 4 dotykovými poli</p>
	<p><b>STWB2.00</b></p> <p>Spínač / tlačítko 2 násobné, dotykové, bezpotenciálové, 2x 2 A / 230 V</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• slouží k ovládání 2 obvodů</li> </ul> <p><b>Přípustné zatížení na jeden obvod:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• LED žárovky a žárovky max. 460 W</li> <li>• Fluorescenční světla max. 2 AX / 250 V</li> </ul> <p><b>!</b> Nezbytné je připojení fázového a nulového vodiče – schémata připojení najdete na str. 112</p> <p><b>!</b> Tento ovladač je určený k panelům se dvěma vertikálními nebo čtyřmi dotykovými poli</p> <p><b>!</b> Při montáži je třeba využít montážní rámeček STR</p>	  <p>Kryt se 2 dotykovými poli (vertikální)</p> <p>Kryt se 4 dotykovými poli</p>
	<p><b>STR</b></p> <p>Rámeček montážní k přístrojům řady Simon 54 Touch</p>	

## KRYTY S DOTYKOVÝMI POLI PRO 1 OVLADAČ TOUCH




DSTR11../. Kryt dotykového ovladače, pro 1 ovladač Simon 54 Touch, 1 dotykové pole

- Seznam všech krytů s různým uspořádáním dotykových polí naleznete v tabulce níže
- Výrobek je dostupný pouze v barvách: 70 71 73



DSTR11../.      DSTR12../.      DSTR13../.      DSTR14../.

## KRYTY S DOTYKOVÝMI POLI PRO 2 OVLADAČE TOUCH



DSTR211../. Kryt dotykového ovladače, pro 2 ovladače Simon 54 Touch, 1 dotykové pole + 1 dotykové pole

- Seznam všech krytů s různým počtem a uspořádáním dotykových polí naleznete v tabulce níže
- Výrobek je dostupný pouze v barvách: 70 71 73




DSTR211../.      DSTR212../.      DSTR213../.      DSTR214../.      DSTR222../.




DSTR223../.      DSTR224../.      DSTR233../.      DSTR234../.      DSTR244../.

## KRYTY S DOTYKOVÝMI POLI PRO 1 OVLADAČ TOUCH + 1 OTVOR NA PŘÍSTROJ



DSTR210../. Kryt dotykového ovladače, pro 1 ovladač Simon 54 Touch, 1 dotykové pole + 1 otvor na elektromateriál Simon 54

- V případě potřeby dvojnásobné silové zásuvky, využijte pouze dvojnásobné silové zásuvky z řady Simon 54 Nature
- Seznam všech krytů s různým počtem a uspořádáním dotykových polí naleznete v tabulce níže



DSTR210../.      DSTR220../.      DSTR230../.      DSTR240../.

## KRYTY S DOTYKOVÝMI POLI PRO 3 OVLADAČE TOUCH



DSTR3111../. Kryt dotykového ovladače, pro 3 ovladače Simon 54 Touch, 1 dotykové pole + 1 dotykové pole + 1 dotykové pole

- Seznam všech krytů s různým počtem a uspořádáním dotykových polí naleznete v tabulce níže
- Výrobek je dostupný pouze v barvách: 70 71 73



DSTR3111../.      DSTR3112../.      DSTR3113../.      DSTR3114../.      DSTR3121../.



DSTR3122../.      DSTR3123../.      DSTR3124../.      DSTR3131../.      DSTR3132../.



DSTR3133../.      DSTR3134../.      DSTR3141../.      DSTR3142../.      DSTR3143../.

Kód požadované barvy doplňte za lomítko produktového kódu

70 Perlová / bílá      71 Bouřková / stříbrná      72 Bouřková / černá matná      73 Lávová / černá matná      74 Lávová / stříbrná



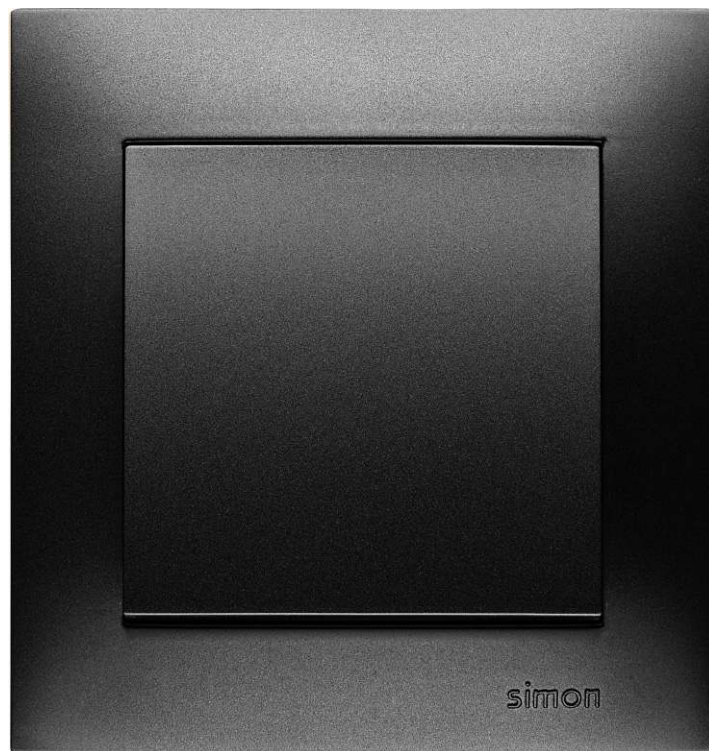
## KRYTY S DOTYKOVÝMI POLI PRO 2 OVLADAČE TOUCH + 1 OTVOR NA PŘÍSTROJ



## KRYTY S DOTYKOVÝMI POLI PRO 1 OVLADAČ TOUCH + 2 OTVORY NA PŘÍSTROJ







Simon|54  
Premium

Ušlechtilé luxusní rámečky  
s bohatou paletou barev  
a pravými kovy

#### METALIZOVANÉ RÁMEČKY



Černá matná

Hnědá

Zlatá

Stříbrná

#### KOVOVÉ RÁMEČKY



Rustikální měď

Zlato

Tmavá ocel

Nerez

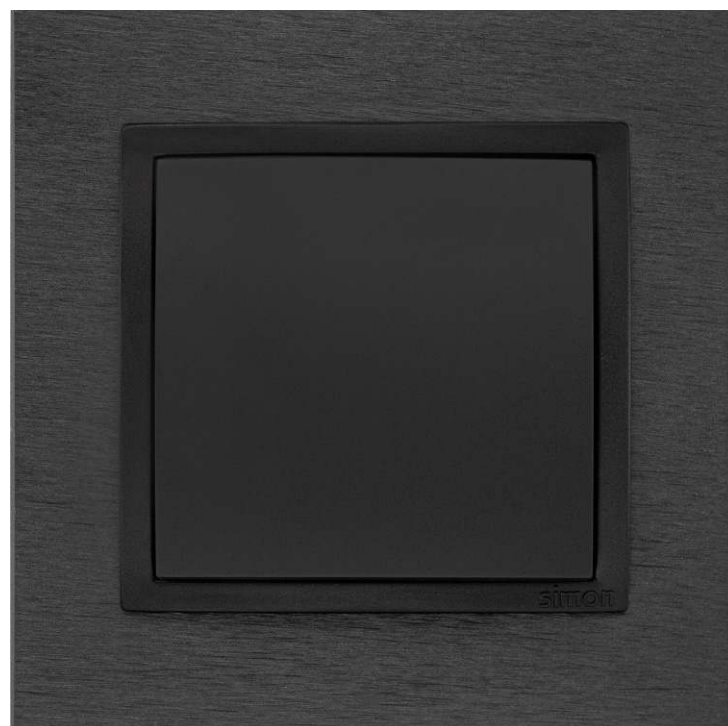
Chrom

#### PASTELOVÉ RÁMEČKY



Krémová

Bílá



Simon|54  
Nature

Přírodou inspirovaná  
řada rámečků zhotovených  
z nevšedních materiálů

BETONOVÉ RÁMEČKY



Tmavý beton / černá matná    Tmavý beton / stříbrná    Světlý beton / bílá

KOVOVÉ RÁMEČKY



Tmavý nerez / černá matná    Tmavý nerez / stříbrná    Světlý nerez / stříbrná    Světlý nerez / černá matná    Saténová / černá matná    Saténová / stříbrná

SKLENĚNÉ RÁMEČKY



Lávová / černá matná    Lávová / stříbrná    Švestková / stříbrná    Limetková / bílá



Bouřková / stříbrná    Perlová / černá matná    Perlová / stříbrná    Perlová / bílá

DŘEVĚNÉ RÁMEČKY

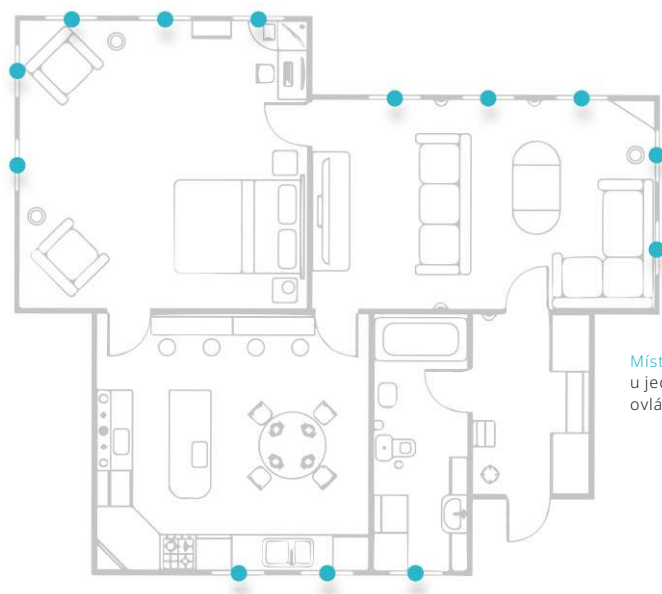


Wenge / zlatá    Wenge / stříbrná    Ořech / zlatá    Ořech / černá matná



### MÍSTNÍ ŽALUZIOVÝ OVLADAČ

Slouží k ovládání motoru jedné žaluzie z jednoho místa.



Místní žaluziové ovladače se nachází u jednotlivých oken v domě a každý ovládá pouze jednu žaluzii.



#### Automatická kalibrace

Naprogramováním délky žaluzie docílíte toho, že nebude nutné držet tlačítko po celou dobu zvedání nebo spouštění.



#### Oblíbená pozice

Žaluzie se zvedne / spustí do naprogramované polohy, např. když chceme okno jen částečně zastínit.

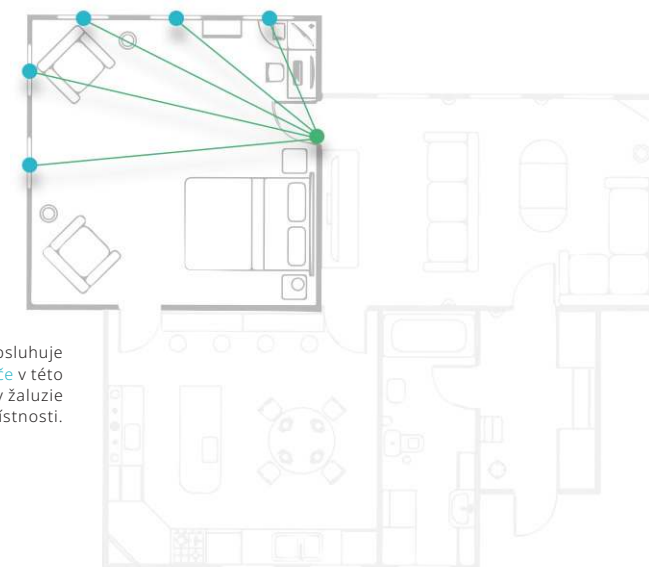


### SKUPINOVÝ ŽALUZIOVÝ OVLADAČ

Umožňuje ovládat skupinu místních žaluziových ovladačů z jednoho místa. Díky skupinovému ovládání je tak možné zvedat a spouštět několik žaluzií zároveň z jednoho místa.

Ovladač může obsluhovat žaluzie z jedné místnosti (např. obývacího pokoje) nebo skupiny místností (např. přízemí, patra nebo nejvíce slunci vystavených pokojů).

Při instalování ovladače u postele v ložnici nebo u gauče v obývacím pokoji budete moci spouštět a zvedat žaluzie, aniž byste museli přerušovat odpočinek.



Skupinový žaluziový ovladač obsluhuje všechny místní žaluziové ovladače v této místnosti a tak ovládá všechny žaluzie v místnosti.

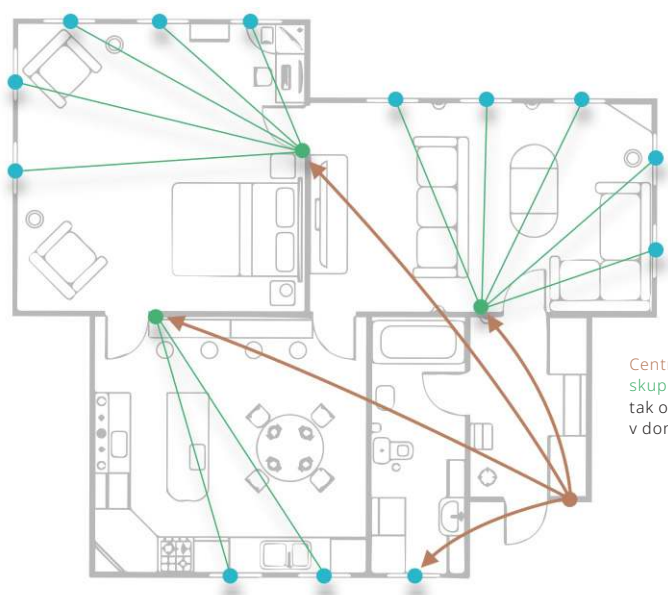




Instalace vyžaduje další kabeláž. Více najdete na [www.kontakt-simon.cz](http://www.kontakt-simon.cz) nebo naskenujte QR kód.

### CENTRÁLNÍ ŽALUZIOVÝ OVLADAČ

Centrální žaluziový ovladač připojený ke skupinovým ovladačům a místním ovladačům může být použit jako centrální žaluziové tlačítko. Díky němu bude možné zvedat a spouštět všechny žaluzie v celém domě z jednoho místa.



Centrální žaluziový ovladač ovládá skupinové i místní ovladače a umí tak ovládat všechny žaluzie v domě z jednoho místa.



#### Hromadné spuštění

Jedním stiskem tlačítka centrálního ovladače spustíte všechny žaluzie v celém domě například když jdete do práce nebo se chystáte spát.



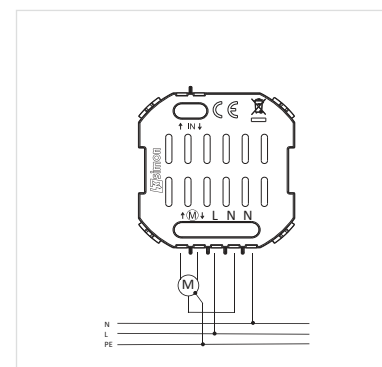
#### Hromadné zvednutí

Pohodlné a rychlé zvednutí všech žaluzií v domě se bude hodit třeba při návratu domů z práce, nebo ráno když vstáváte.

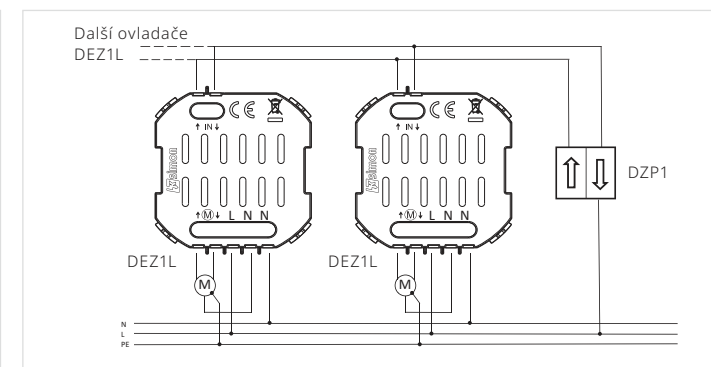
## ZPŮSOB ZAPOJENÍ ŽALUZIOVÝCH OVLADAČŮ SIMON 54 DO ELEKTROINSTALACE

Instalace žaluziových ovladačů Simon 54 vyžaduje další kabeláž. Ukažte prosím následující schémata zapojení svému elektroinstalatérovi.

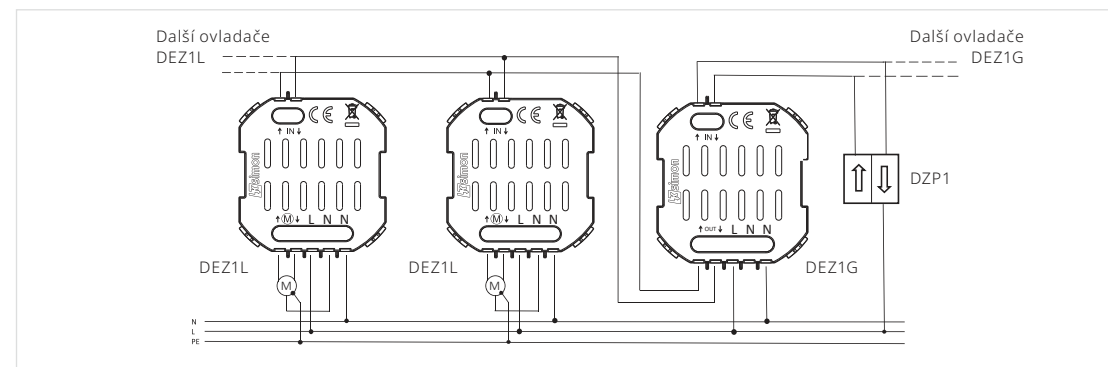
Místní žaluziový ovladač  
DEZ1L



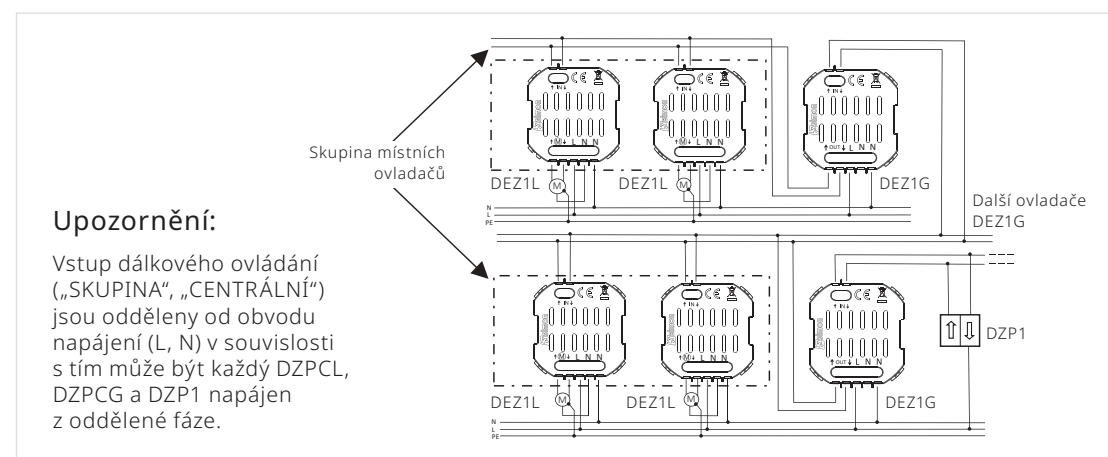
Místní žaluziové ovladače + Centrální žaluziový ovladač  
DEZ1L + DZP1



Místní žaluziové ovladače + Skupinový žaluziový ovladač + Centrální žaluziový ovladač  
DEZ1L + DEZ1G + DZP1



### Zapojení skupin žaluziových ovladačů



#### Upozornění:

Vstup dálkového ovládání („SKUPINA“, „CENTRÁLNÍ“) jsou odděleny od obvodu napájení (L, N) v souvislosti s tím může být každý DZPCL, DZPCG a DZP1 napájen z oddělené fáze.



### LED SVÍTIDLA

Modulová LED svítidla mohou sloužit k osvětlení schodišť, chodeb, komunikačních koridorů.

Jsou určena k montování v rámečcích Simon 54 Premium a Simon 54 Nature. Díky možnosti montáže v jednonásobných nebo vícenásobných rámečcích si svítidla zachovávají soulad s ostatním elektroinstalačním materiálem, spínači, zásuvkami, stmívači.

Svítidla se vypínají zabudovaným pohybovým senzorem, mohou být také rozsvíceny typickým spínačem nebo jiným pohybovým senzorem instalovaným ve vícenásobných rámečcích, připevnění s pomocí šroubů a drápků do instalační krabice zajišťují jistotu montáže a používání.





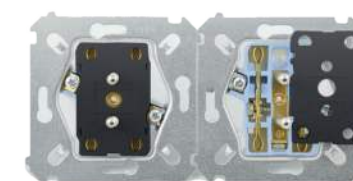
## TECHNICKÉ PŘEDNOSTI ŘADY SIMON 54



✓ **Třmen** umožňuje přesné nastavení přístroje díky konzolím pro vodováhu.



✓ **Rychlejší instalace** díky použití bezšroubových svorek s pohodlnými upínači na samostatné zásuvce ve verzi bez šroubů.



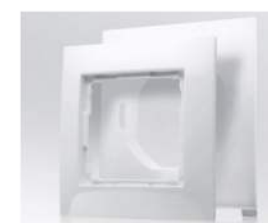
✓ Ochrana v podobě **clonek** dostupná pro všechny zásuvky řady Simon 54 chrání před rizikem úrazu elektrickým proudem.



✓ **Speciální rámečky do sádkartonových instalačních krabic** zajišťují ideální přilnutí elektroinstalačního materiálu ke zdi.



✓ Rámečky Simon 54 Premium jsou dostupné v 11 odstínech. Ve spojení se 6 odstíny přístrojů a tlačítek umožňují vytvořit **66 barevných kombinací**.



✓ Jednásobné až pětinasobné rámečky jsou určeny k montáži jak **svisle**, tak i **vodorovně**.






✓ Dekorativní rámečky Simon 54 Nature jsou **vyrobeny z přírodních materiálů** – skla, dřeva, kovu a betonu.





# RÁMEČKY SIMON 54 NATURE








## BETONOVÉ RÁMEČKY IP20/IP44\*

	<b>Světlý beton / bílá</b>	DRN1/91 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		DRN2/91 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		DRN3/91 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		DRN4/91 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		DRN5/91 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<b>Tmavý beton / stříbrná</b>	DRN1/96 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		DRN2/96 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		DRN3/96 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		DRN4/96 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		DRN5/96 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<b>Tmavý beton / černá matná</b>	DRN1/98 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		DRN2/98 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		DRN3/98 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		DRN4/98 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		DRN5/98 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>







## SKLENĚNÉ RÁMEČKY IP20/IP44\*

	<b>Perlová / černá matná</b>	DRN1/68 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		DRN2/68 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		DRN3/68 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		DRN4/68 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		DRN5/68 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			TVRZENÉ SKLO ★★★★★
	<b>Perlová / stříbrná</b>	DRN1/69 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		DRN2/69 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		DRN3/69 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		DRN4/69 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		DRN5/69 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			TVRZENÉ SKLO ★★★★★





\* Pro dosažení stupně krytí IP44 je nutné použít těsnicí manžetu rámečku ze str. 138 nebo 142 – v závislosti na verzi rámečku. To se týká všech spínačů a jednonásobných tlačítek. Navíc je u dvojnásobných spínačů (s výjimkou DW5B.01 a DW5BL.01) nutné používat těsnicí vložku ze str. 172.

	<b>Perlová / bílá</b>	DRN1/70 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		DRN2/70 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		DRN3/70 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		DRN4/70 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		DRN5/70 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			TVRZENÉ SKLO ★★★★★
	<b>Limetková / bílá</b>	DRN1/90 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		DRN2/90 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		DRN3/90 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		DRN4/90 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		DRN5/90 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			TVRZENÉ SKLO ★★★★★
	<b>Švestková / stříbrná</b>	DRN1/89 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		DRN2/89 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		DRN3/89 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		DRN4/89 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		DRN5/89 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			TVRZENÉ SKLO ★★★★★
	<b>Bouřková / stříbrná</b>	DRN1/71 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		DRN2/71 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		DRN3/71 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		DRN4/71 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		DRN5/71 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			TVRZENÉ SKLO ★★★★★
	<b>Lávová / stříbrná</b>	DRN1/74 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		DRN2/74 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		DRN3/74 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		DRN4/74 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		DRN5/74 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			TVRZENÉ SKLO ★★★★★
	<b>Lávová / antracit</b>	DRN1/73 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		DRN2/73 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		DRN3/73 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		DRN4/73 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		DRN5/73 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			TVRZENÉ SKLO ★★★★★
	<b>Lávová / černá matná</b>	DRN1/75 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		DRN2/75 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		DRN3/75 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		DRN4/75 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		DRN5/75 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			TVRZENÉ SKLO ★★★★★

## KOVOVÉ RÁMEČKY IP20/IP44\*






	Saténová / stříbrná
DRN1/79	<input type="checkbox"/>
DRN2/79	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
DRN3/79	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
DRN4/79	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
DRN5/79	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	Saténová / černá matná
DRN1/81	<input type="checkbox"/>
DRN2/81	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
DRN3/81	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
DRN4/81	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
DRN5/81	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	Světlý nerez / stříbrná
DRN1/77	<input type="checkbox"/>
DRN2/77	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
DRN3/77	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
DRN4/77	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
DRN5/77	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	Světlý nerez / černá matná
DRN1/82	<input type="checkbox"/>
DRN2/82	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
DRN3/82	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
DRN4/82	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
DRN5/82	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	Tmavý nerez / stříbrná
DRN1/78	<input type="checkbox"/>
DRN2/78	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
DRN3/78	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
DRN4/78	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
DRN5/78	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	Tmavý nerez / černá matná
DRN1/83	<input type="checkbox"/>
DRN2/83	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
DRN3/83	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
DRN4/83	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
DRN5/83	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

## DŘEVĚNÉ RÁMEČKY IP20/IP44\*

	Wenge / stříbrná
DRN1/84	<input type="checkbox"/>
DRN2/84	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
DRN3/84	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
DRN4/84	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
DRN5/84	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	Wenge / zlatá
DRN1/85	<input type="checkbox"/>
DRN2/85	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
DRN3/85	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
DRN4/85	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
DRN5/85	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	Ořech / zlatá
DRN1/86	<input type="checkbox"/>
DRN2/86	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
DRN3/86	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
DRN4/86	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
DRN5/86	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	Ořech / černá matná
DRN1/87	<input type="checkbox"/>
DRN2/87	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
DRN3/87	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
DRN4/87	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
DRN5/87	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
<p>Rozměry rámečků Simon 54 Nature</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 1 násobné rámečky: 96 × 92 mm</li> <li><input type="checkbox"/> 2 násobné rámečky: 96 × 163 mm</li> <li><input type="checkbox"/> 3 násobné rámečky: 96 × 234 mm</li> <li><input type="checkbox"/> 4 násobné rámečky: 96 × 305 mm</li> <li><input type="checkbox"/> 5 násobné rámečky: 96 × 376 mm</li> </ul>	

\* Pro dosažení stupně krytí IP44 je nutné použít těsnicí manžetu rámečku ze str. 138 nebo 142 – v závislosti na verzi rámečku. To se týká všech spínačů a jednonásobných tlačítek. Navíc je u dvojnásobných spínačů (s výjimkou DW5B.01 a DW5BL.01) nutné používat těsnicí vložku ze str. 172.

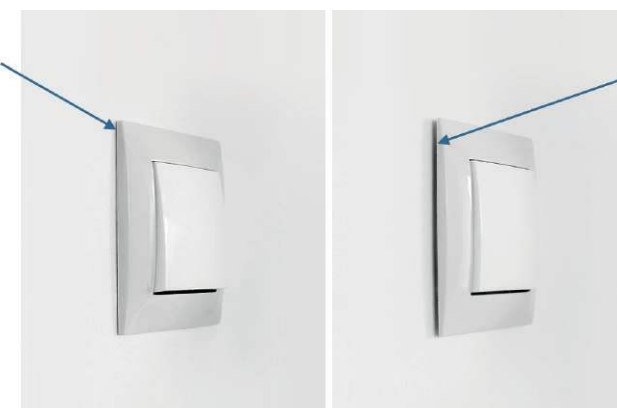
## TĚSNĚNÍ IP44 K RÁMEČKŮM SIMON 54 NATURE

	DUN1	Těsnění IP44 pro rámeček 1 násobný
	DUN2	Těsnění IP44 pro rámeček 2 násobný
	DUN3	Těsnění IP44 pro rámeček 3 násobný
	DUN4	Těsnění IP44 pro rámeček 4 násobný
	DUN5	Těsnění IP44 pro rámeček 5 násobný

## RÁMEČKY SIMON 54 PREMIUM


### PŘILÉHÁNÍ RÁMEČKŮ K POVRCHU STĚNY

Speciální rámečky určené k instalačním krabicím do sádrokartonu zajistí dokonalé přilnutí rámečku ke stěně.



Při umístění standardního rámečku na instalační krabici do sádrokartonu vznikne mezera mezi rámečkem a stěnou o síle příruby krabice.



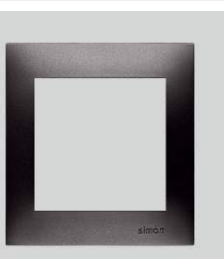
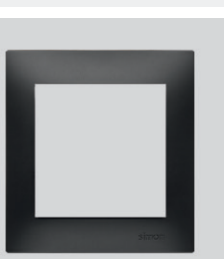
### PASTELOVÉ RÁMEČKY IP20/IP44\*

	Bílá		Na krabice do sádrokartonu	
	DR1/11	<input type="checkbox"/>	DRK1/11	<input type="checkbox"/>
	DR2/11	<input type="checkbox"/>	DRK2/11	<input type="checkbox"/>
	DR3/11	<input type="checkbox"/>	DRK3/11	<input type="checkbox"/>
	DR4/11	<input type="checkbox"/>	DRK4/11	<input type="checkbox"/>
	DR5/11	<input type="checkbox"/>	DRK5/11	<input type="checkbox"/>
	Bílá antibakteriální		Na krabice do sádrokartonu	
	DR1/AB11	<input type="checkbox"/>	DRK1/AB11	<input type="checkbox"/>
	DR2/AB11	<input type="checkbox"/>	DRK2/AB11	<input type="checkbox"/>
	DR3/AB11	<input type="checkbox"/>	DRK3/AB11	<input type="checkbox"/>
	DR4/AB11	<input type="checkbox"/>	DRK4/AB11	<input type="checkbox"/>
	DR5/AB11	<input type="checkbox"/>	DRK5/AB11	<input type="checkbox"/>
	Krémová		Na krabice do sádrokartonu	
	DR1/41	<input type="checkbox"/>	DRK1/41	<input type="checkbox"/>
	DR2/41	<input type="checkbox"/>	DRK2/41	<input type="checkbox"/>
	DR3/41	<input type="checkbox"/>	DRK3/41	<input type="checkbox"/>
	DR4/41	<input type="checkbox"/>	DRK4/41	<input type="checkbox"/>
	DR5/41	<input type="checkbox"/>	DRK5/41	<input type="checkbox"/>

\* Pro dosažení stupně krytí IP44 je nutné použít těsnicí manžetu rámečku ze str. 138 nebo 142 – v závislosti na verzi rámečku. To se týká všech spínačů a jednonásobných tlačítek. Navíc je u dvojnásobných spínačů (s výjimkou DW5B.01 a DW5BL.01) nutné používat těsnicí vložku ze str. 172.



## METALIZOVANÉ RÁMEČKY IP20/IP44\*

	DR1/43	Stříbrná metalizovaná	DRK1/43	Na krabice do sádrokartonu
	DR2/43	<input type="checkbox"/>	DRK2/43	<input type="checkbox"/>
	DR3/43	<input type="checkbox"/>	DRK3/43	<input type="checkbox"/>
	DR4/43	<input type="checkbox"/>	DRK4/43	<input type="checkbox"/>
	DR5/43	<input type="checkbox"/>	DRK5/43	<input type="checkbox"/>
	DR1/44	Zlatá metalizovaná	DRK1/44	Na krabice do sádrokartonu
	DR2/44	<input type="checkbox"/>	DRK2/44	<input type="checkbox"/>
	DR3/44	<input type="checkbox"/>	DRK3/44	<input type="checkbox"/>
	DR4/44	<input type="checkbox"/>	DRK4/44	<input type="checkbox"/>
	DR5/44	<input type="checkbox"/>	DRK5/44	<input type="checkbox"/>
	DR1/46	Hnědá metalizovaná	DRK1/46	Na krabice do sádrokartonu
	DR2/46	<input type="checkbox"/>	DRK2/46	<input type="checkbox"/>
	DR3/46	<input type="checkbox"/>	DRK3/46	<input type="checkbox"/>
	DR4/46	<input type="checkbox"/>	DRK4/46	<input type="checkbox"/>
	DR5/46	<input type="checkbox"/>	DRK5/46	<input type="checkbox"/>
	DR1/49	Černá matná metalizovaná	DRK1/49	Na krabice do sádrokartonu
	DR2/49	<input type="checkbox"/>	DRK2/49	<input type="checkbox"/>
	DR3/49	<input type="checkbox"/>	DRK3/49	<input type="checkbox"/>
	DR4/49	<input type="checkbox"/>	DRK4/49	<input type="checkbox"/>
	DR5/49	<input type="checkbox"/>	DRK5/49	<input type="checkbox"/>

\* Pro dosažení stupně krytí IP44 je nutné použít těsnicí manžetu rámečku ze str. 138 nebo 142 – v závislosti na verzi rámečku. To se týká všech spínačů a jednonásobných tlačítek. Navíc je u dvojnásobných spínačů (s výjimkou DW5B.01 a DW5BL.01) nutné používat těsnicí vložku ze str. 172.

## KOVOVÉ RÁMEČKY IP20/IP44\*






	DR1/36	Rustikální měď	DR1/61	Nerez
	DR2/36	<input type="checkbox"/>	DR2/61	<input type="checkbox"/>
	DR3/36	<input type="checkbox"/>	DR3/61	<input type="checkbox"/>
	DR4/36	<input type="checkbox"/>	DR4/61	<input type="checkbox"/>
	DR1/63	Chrom	DR1/66	Zlatá lesklá
	DR2/63	<input type="checkbox"/>	DR2/66	<input type="checkbox"/>
	DR3/63	<input type="checkbox"/>	DR3/66	<input type="checkbox"/>
	DR4/63	<input type="checkbox"/>	DR4/66	<input type="checkbox"/>
	DR1/67	Tmavá ocel	DR1/67	<input type="checkbox"/>
	DR2/67	<input type="checkbox"/>	DR2/67	<input type="checkbox"/>
	DR3/67	<input type="checkbox"/>	DR3/67	<input type="checkbox"/>
	DR4/67	<input type="checkbox"/>	DR4/67	<input type="checkbox"/>

Rozměry rámečků Simon 54 Premium







- 1 násobné rámečky: 87 × 82 mm
- 2 násobné rámečky: 87 × 153 mm
- 3 násobné rámečky: 87 × 224 mm
- 4 násobné rámečky: 87 × 295 mm
- 5 násobné rámečky: 87 × 366 mm

\* Pro dosažení stupně krytí IP44 je nutné použít těsnicí manžetu rámečku ze str. 138 nebo 142 – v závislosti na verzi rámečku. To se týká všech spínačů a jednonásobných tlačítek. Navíc je u dvojnásobných spínačů (s výjimkou DW5B.01 a DW5BL.01) nutné používat těsnicí vložku ze str. 172.

## TĚSNĚNÍ IP44 K RÁMEČKŮM SIMON 54 PREMIUM

	DU1	Těsnění IP44 pro rámeček 1 násobný
	DU2	Těsnění IP44 pro rámeček 2 násobný
	DU3	Těsnění IP44 pro rámeček 3 násobný
	DU4	Těsnění IP44 pro rámeček 4 násobný
	DU5	Těsnění IP44 pro rámeček 5 násobný

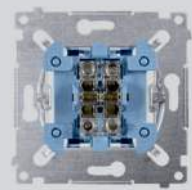



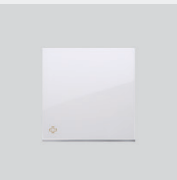


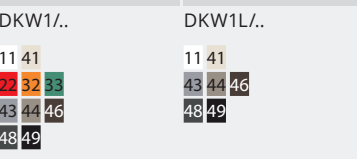

## KRABICE NA OMÍTKU DO RÁMEČKŮ SIMON 54 PREMIUM

	DPNR2/..	Krabice instalační rohová 2 násobná <b>!</b> Výrobek je dostupný v barvách: 11 41 43 44 46 49
	DSC/..	Krabice pro povrchovou montáž skládaná, 1 násobná Hloubka: 40 mm Balení obsahuje obě dvě části <b>!</b> Výrobek je dostupný v barvách: 11 41 43 44 46 49
	DSH/..	Krabice instalační nástěnná, rozšiřující prvek 1 násobné krabice, skládání pro vícenásobné rámečky Hloubka: 40 mm <b>!</b> Výrobek je dostupný v barvách: 11 41 43 44 46 49
	DPN1/..	Krabice pro povrchovou montáž 1 násobná Hloubka: 35 mm <b>!</b> Výrobek je dostupný v barvách: 11 41 43 44 46 49
	DPN2/..	Krabice pro povrchovou montáž 2 násobná Hloubka: 35 mm <b>!</b> Výrobek je dostupný v barvách: 11 41 43 44 46 49
	DPN3/..	Krabice pro povrchovou montáž 3 násobná Hloubka: 35 mm <b>!</b> Výrobek je dostupný v barvách: 11 41 43 44 46 49

Kód požadované barvy doplňte za lomítko produktového kódu

11 Bílá    41 Krémová    43 Stříbrná matná    44 Zlatá matná    46 Hnědá matná    49 Černá matná

## SPÍNAČE A TLAČÍTKA IP20/IP44\*

	SW1M	Spínač jednopólový (přístroj), řazení 1, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky		
	SW6M	Přepínač střídavý (přístroj), řazení 6, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky		
	SW7M	Přepínač křížový (přístroj), řazení 7, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky		
	SP1M	Ovladač zapínací (přístroj), řazení 1/0, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky		
		<b>!</b> Pro varianty výše uvedených výrobků s podsvětlením je nutné navíc zakoupit systém podsvětlení (1 ks DUL)		
	DW1.01/..	Spínač jednopólový (přístroj s krytem), řazení 1, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky		
	DW1A.01/..	Spínač jednopólový (přístroj s krytem), řazení 1, 16 A / 250 V~, šroubové svorky		
	DW1L.01/..	Spínač jednopólový, s orientačním LED podsvětlením (přístroj s krytem), řazení 1So, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky		
	DW1AL.01/..	Spínač jednopólový, s orientačním LED podsvětlením (přístroj s krytem), řazení 1So, 16 A / 250 V~, šroubové svorky		
	DW1ZL.01/..	Spínač jednopólový, se signalizačním LED podsvětlením (přístroj s krytem), řazení 1S (indikuje zapnutý stav), 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky		
		<b>!</b> V případě blikání energeticky úsporných zářivek nebo LED svítidel ve vypnutém stavu u výše uvedených výrobků s podsvětlením je třeba použít eliminátor záblesků (WKSL)		

11 Bílá







41 Krémová

43 Stříbrná matná

44 Zlatá matná

46 Hnědá matná

49 Černá matná



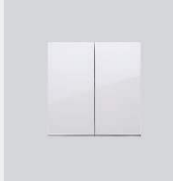


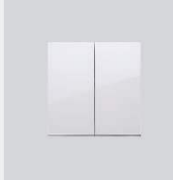




	DW6.01/X/..	Přepínač střídavý, bez piktogramu (přístroj s krytem), řazení 6, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	DW6A.01/X/..	Přepínač střídavý, bez piktogramu (přístroj s krytem), řazení 6, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	DW6L.01/X/..	Přepínač střídavý, s orientačním LED podsvětlením, bez piktogramu (přístroj s krytem), řazení 6So, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	DW6AL.01/X/..	Přepínač střídavý, s orientačním LED podsvětlením, bez piktogramu (přístroj s krytem), řazení 6So, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
		<b>!</b> V případě blikání energeticky úsporných zářivek nebo LED svítidel ve vypnutém stavu u výše uvedených výrobků s podsvětlením je třeba použít eliminátor záblesků (WKSL)
	DW7.01/X/..	Přepínač křížový (přístroj s krytem), bez piktogramu, řazení 7, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	DW7A.01/X/..	Přepínač křížový (přístroj s krytem), bez piktogramu, řazení 7, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	DW7L.01/X/..	Přepínač střídavý, s orientačním LED podsvětlením, bez piktogramu (přístroj s krytem), řazení 7So, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky
		<b>!</b> V případě blikání energeticky úsporných zářivek nebo LED svítidel ve vypnutém stavu u výše uvedených výrobků s podsvětlením je třeba použít eliminátor záblesků (WKSL)
	DP1.01/..	Ovladač zapínací bez piktogramu (přístroj s krytem), řazení 1/0, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	DP1A.01/..	Ovladač zapínací bez piktogramu (přístroj s krytem), řazení 1/0, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	DPR1.01/..	Ovladač rozpínací bez piktogramu (přístroj s krytem), řazení 1/0, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	DP1L.01/..	Ovladač zapínací, s orientačním LED podsvětlením bez piktogramu (přístroj s krytem), řazení 1/0So, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	DP1AL.01/..	Ovladač zapínací, s orientačním LED podsvětlením bez piktogramu (přístroj s krytem), řazení 1/0So, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
		<b>!</b> V případě blikání energeticky úsporných zářivek nebo LED svítidel ve vypnutém stavu u výše uvedených výrobků s podsvětlením je třeba použít eliminátor záblesků (WKSL)

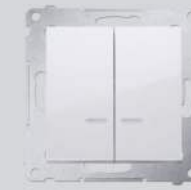
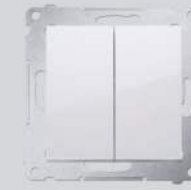



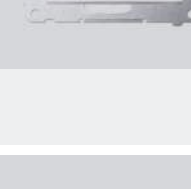





	DD1.01/..	Ovladač zapínací "zvonek" (přístroj s krytem), řazení 1/0, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	DD1A.01/..	Ovladač zapínací "zvonek" (přístroj s krytem), řazení 1/0, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	DD1L.01/..	Ovladač zapínací "zvonek" (přístroj s krytem), s orientačním LED podsvětlením, řazení 1/0So, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	DD1AL.01/..	Ovladač zapínací "zvonek" (přístroj s krytem), s orientačním LED podsvětlením, řazení 1/0So, 16 A / 250 V~, šroubové svorky <b>!</b> V případě blikání energeticky úsporných zářivek nebo LED svítidel ve vypnutém stavu u výše uvedených výrobků s podsvětlením je třeba použít eliminátor záblesků (WKSL)
	DS1.01/..	Ovladač zapínací "světlo" (přístroj s krytem), řazení 1/0, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	DS1A.01/..	Ovladač zapínací "světlo" (přístroj s krytem), řazení 1/0, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	DS1L.01/..	Ovladač zapínací "světlo" (přístroj s krytem), s orientačním LED podsvětlením, řazení 1/0So, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	DS1AL.01/..	Ovladač zapínací "světlo" (přístroj s krytem), s orientačním LED podsvětlením, řazení 1/0So, 16 A / 250 V~, šroubové svorky <b>!</b> V případě blikání energeticky úsporných zářivek nebo LED svítidel ve vypnutém stavu u výše uvedených výrobků s podsvětlením je třeba použít eliminátor záblesků (WKSL)
	DW31.01/..	Spínač jednopólový 3 násobný (přístroj s krytem), řazení 1+1+1, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	DW31L.01/..	Spínač jednopólový 3 násobný (přístroj s krytem), s LED podsvětlením, řazení 1So+1So+1So, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky <b>!</b> V případě blikání energeticky úsporných zářivek nebo LED svítidel ve vypnutém stavu u výše uvedených výrobků s podsvětlením je třeba použít eliminátor záblesků (WKSL)

	DP31.01/..	Ovladač zapínací 3 násobný (přístroj s krytem), řazení 1+1+1, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky	
	DP31L.01/..	Ovladač zapínací 3 násobný (přístroj s krytem), s LED podsvětlením, řazení 1So+1So+1So, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky <b>!</b> V případě blikání energeticky úsporných zářivek nebo LED svítidel ve vypnutém stavu u výše uvedených výrobků s podsvětlením je třeba použít eliminátor záblesků (WKSL)	
	SW5M	Spínač sériový 2 násobný (přístroj), řazení 5, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky <b>!</b> Pro variantu výrobku s podsvětlením je nutné navíc zakoupit systém podsvětlení (1 ks DUL)	 DKW5/.. 11 41 22 32 33 43 44 46 48 49
	SP2M	Ovladač zapínací 2 násobný (přístroj), řazení 1/0+1/0, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky <b>!</b> Pro variantu výrobku s podsvětlením je nutné navíc zakoupit systém podsvětlení (1 ks DUL)	 DKW5L/.. 11 41 43 44 46 48 49
			 Antibakteriální DKW5/AB.. 11
			 Antibakteriální DKW5L/AB.. 11
	DW5.01/..	Spínač sériový (přístroj s krytem), řazení 5, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky	
	DW5A.01/..	Spínač sériový (přístroj s krytem), řazení 5, 16 A / 250 V~, šroubové svorky	
	DW5B.01/..	Spínač sériový (přístroj s krytem), verze IP44, řazení 5, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky <b>!</b> Obsahuje těsnicí vložku IP44 pro 2 násobné spínače (DU1W)	
	DW5BL.01/..	Spínač sériový (přístroj s krytem), s LED podsvětlením, verze IP44, řazení 5So, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky <b>!</b> Obsahuje těsnicí vložku IP44 pro 2 násobné spínače (DU1W)	
	DW5ABL.01/..	Spínač sériový (přístroj s krytem), s LED podsvětlením, verze IP44, řazení 5So, 16 A / 250 V~, šroubové svorky <b>!</b> Obsahuje těsnicí vložku IP44 pro 2 násobné spínače (DU1W) <b>!</b> V případě blikání energeticky úsporných zářivek nebo LED svítidel ve vypnutém stavu u výše uvedených výrobků s podsvětlením je třeba použít eliminátor záblesků (WKSL)	

11 Bílá    41 Krémová    43 Stříbrná matná    44 Zlatá matná    46 Hnědá matná    49 Černá matná

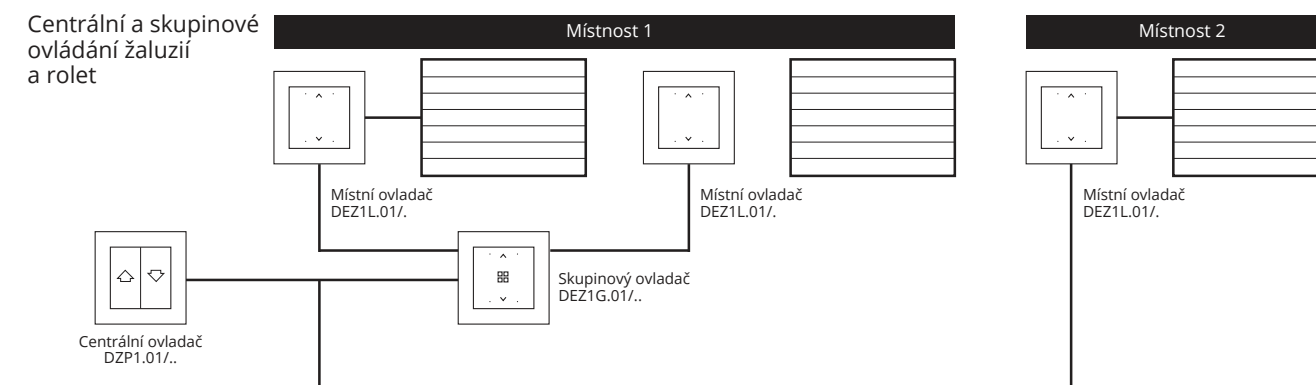
	DP2.01/..	Ovladač zapínací 2 násobný (přístroj s krytem), řazení 1/0+1/0, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky		
	SW6/2M	Přepínač střídavý 2 násobný (přístroj), řazení 6+6, 10 A / 250 V~, šroubové svorky		
			DKW6/2/.. 11 41 43 44 46 48 49	Antibakteriální DKW6/2/AB.. 11
	SW6/2XLM	Přepínač střídavý 2 násobný s orientačním LED podsvětlením (přístroj), řazení 6So+6So, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky <b>!</b> Samostatné podsvícení každé klávesy		
	SW7/2XM	Přepínač křížový 2 násobný (přístroj), řazení 7+7, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky <b>!</b> Pro variantu výrobku s podsvětlením je nutné navíc zakoupit systém podsvětlení (2 ks DUL)	DKW9/.. 11 41 43 44 46 48 49	DKW9L/.. 11 41 43 44 46 48 49
	SW6P1M	Přepínač střídavý a spínač zapínací (přístroj), řazení 6 + 1/0, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky		
			Antibakteriální DKW9/AB.. 11	Antibakteriální DKW9L/AB.. 11
	DW6/2.01/X/..	Přepínač střídavý 2 násobný (přístroj s krytem), bez piktogramu, řazení 6+6, 10 A / 250 V~, šroubové svorky		

	DW6/2L.01/X	Přepínač střídavý 2 násobný (přístroj s krytem), s orientačním LED podsvětlením, bez piktogramu, řazení 6So+6So, 10 A / 250 V~, šroubové svorky <b>!</b> Společné podsvětlení obou kláves		
	DW7/2.01/X/..	Přepínač křížový 2 násobný (přístroj s krytem), bez piktogramu, řazení 7+7, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky <b>!</b> Výrobek je dostupný pouze ve verzi krytí IP20		
	DW7/2L.01/X	Přepínač křížový 2 násobný (přístroj s krytem), s podsvětlením, bez piktogramu, řazení 7So+7So, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky <b>!</b> V případě blikání energeticky úsporných zářivek nebo LED svítidel ve vypnutém stavu u výše uvedených výrobků s podsvětlením je třeba použít eliminátor záblesků (WKSL)		
	DW2.01/..	Spínač dvoupólový (přístroj s krytem), řazení 2, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky		
	DW2A.01/..	Spínač dvoupólový (přístroj s krytem), řazení 2, 16 A / 250 V~, šroubové svorky		
	DW22A.01/..	Spínač 2 násobný (přístroj s krytem), dvoupólový, řazení 2+2, 16 A / 250 V~, šroubové svorky		
	DW2L.01/..	Spínač dvoupólový (přístroj s krytem), s orientačním LED podsvětlením, řazení 2So, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky <b>!</b> V případě blikání energeticky úsporných zářivek nebo LED svítidel ve vypnutém stavu u výše uvedených výrobků s podsvětlením je třeba použít eliminátor záblesků (WKSL)		
	DWH1.01/..	Spínač na kartu (přístroj s krytem), s orientačním LED podsvětlením <b>!</b> Je třeba použít relé / stykač <b>!</b> Určeno pouze do rámečků Simon 54 Premium		
	DWH2.01/..	Spínač na kartu dvoupólový (přístroj s krytem), s orientačním LED podsvětlením <b>!</b> Je třeba použít relé / stykač <b>!</b> Určeno pouze do rámečků Simon 54 Premium		

11 Bílá    41 Krémová    43 Stříbrná matná    44 Zlatá matná    46 Hnědá matná    49 Černá matná

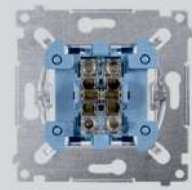



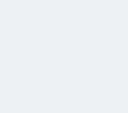


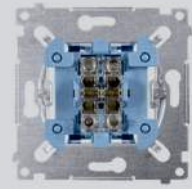



	<p>DW1K.01/.. Spínač jednopólový na klíč (přístroj s krytem), 2 polohový, řazení 0-1, 5 A / 250 V~</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❗ Klíč lze vyjmout v obou polohách</li> <li>❗ Součástí balení jsou 2 klíče</li> </ul>
	<p>DP1K.01/.. Spínač časový na klíč (přístroj s krytem), 2 polohový, řazení 0-1, 5 A / 250 V~</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❗ Klíč lze vyjmout pouze v poloze 0</li> <li>❗ Součástí balení jsou 2 klíče</li> </ul>
	<p>DWZK.01/.. Spínač žaluziový na klíč (přístroj s krytem), 3 polohový, řazení 1-0-2</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❗ Klíč lze vyjmout ve všech třech polohách</li> <li>❗ Součástí balení jsou 2 klíče</li> </ul>
	<p>DPZK.01/.. Spínač žaluziový časový na klíč (přístroj s krytem), řazení 1-0-2</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❗ Klíč lze vyjmout pouze v poloze 0</li> <li>❗ Součástí balení jsou 2 klíče</li> </ul>


## ŽALUZIOVÉ OVLADAČE



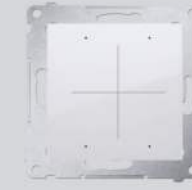
	<p>DEZ1L.01/.. Spínač žaluziový místní (přístroj s krytem), pro ovládání jedné žaluzie</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• jmenovité provozní napětí 230 V AC <math>\pm 10\%</math> / 50 Hz</li> <li>• celkový zatěžovací proud: max. 8 A (kategorie AC1) nebo max. 2 A (kategorie AC3)</li> <li>• spotřeba v pohotovostním režimu &lt;1W</li> <li>• automatická kalibrace délky žaluzie</li> <li>• možnost uložit si oblíbenou pozici žaluzie</li> <li>• lze jej ovládat pomocí skupinového ovladače DEZ1G.01/.. nebo žaluziového spínače DZP1.01/..</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>❗ Nahrazuje výrobek DZPCL.02/..</li> <li>❗ Vyžaduje připojení pomocí kabelu (schéma zapojení naleznete na str. 129)</li> </ul>
	<p>DEZ1G.01/.. Ovladač žaluzií skupinový (přístroj s krytem), pro vzdálené ovládání místních spínačů DEZ1L.01/..</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• jmenovité provozní napětí 230 V AC <math>\pm 10\%</math> / 50 Hz</li> <li>• celkový zatěžovací proud: max. 8 A (kategorie AC1) nebo max. 2 A (kategorie AC3)</li> <li>• spotřeba v pohotovostním režimu &lt;1W</li> <li>• možnost vyvolání oblíbené pozice na jednotlivých místních spínačích DEZ1L.01/..</li> <li>• lze jej ovládat pomocí roletového tlačítka DZP1.01/.. nebo jiného skupinového ovladače rolet DEZ1G.01/.. pro centrální ovládání</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>❗ Nahrazuje výrobek DZPCG.02/..</li> <li>❗ Vyžaduje připojení pomocí kabelu (schéma zapojení naleznete na str. 129)</li> </ul>
	<p>DZP1.01/.. Spínač žaluziový (přístroj s krytem), řazení 1/0+1/0 s blokováním, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky</p>
	<p>DZP1A.01/.. Spínač žaluziový (přístroj s krytem), řazení 1/0+1/0 s blokováním, 16 A / 250 V~, šroubové svorky</p>












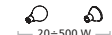


	<b>SZP1M</b> Tlačítko žaluziové 2 násobné (přístroj), řazení 1/0+1/0 s blokováním, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky	 DKZP1.. 11 41 43 44 46 48 49	 Antibakteriální DKZP1/AB.. 11
	<b>SZP1WM</b> Tlačítko žaluziové 2 násobné (přístroj), k ovládání jedné žaluzie z více míst, řazení 1/0+1/0, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky	 DKZP1W.. 11 41 43 44 46 48 49	
	<b>DZP1W.01/..</b> Spínač žaluziový zapínací (přístroj s krytem), k ovládání jedné žaluzie z více míst, řazení 1/0+1/0, 10 A / 250 V~, šroubové svorky		
	<b>SZW1KM</b> Spínač žaluziový (přístroj), třípolohový, řazení 1-0-2, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky <b>!</b> Výrobek je dostupný pouze ve verzi krytí IP20	 DKZW1K.. 11 41 43 44 46 48 49	 Antibakteriální DKZW1K/AB.. 11
	<b>DZW1K.01/..</b> Spínač třípolohový žaluziový (přístroj s krytem), řazení 1-0-2, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky <b>!</b> Výrobek je dostupný pouze ve verzi krytí IP20		

	<b>DZW2.01/..</b> Spínač žaluziový třípolohový 2 násobný (přístroj s krytem), řazení 1-0-2, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky <b>!</b> Dodáváme včetně mezirámečku DPRZ/.. <b>!</b> Výrobek je dostupný pouze ve verzi krytí IP20 <b>!</b> Výrobek je dostupný pouze v barvách: 43 44 46 48 49
	<b>DEZ2.01/..</b> Ovladač žaluzií místní 2 násobný (přístroj s krytem) • umí ovládat až 2 žaluziové motory napájené 230 V, nebo nízkým napětím (např. 12 V) • celkový zatěžovací proud: max. 6 A (kategorie AC1) nebo max. 2 A (kategorie AC3) • spotřeba v pohotovostním režimu <1W • možnost naprogramování délky žaluzií • možnost naprogramování oblíbené pozice pro jednotlivé žaluzie <b>!</b> Tento výrobek není možné připojit do systému centrálního ovládání žaluzií








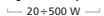





## OVLADAČE ELEKTRONICKÉ

	<b>DEW4.01/..</b> Spínač 4 násobný, elektronický (přístroj s krytem) • umí ovládat až 4 obvody s napětím 230 V, nebo nízkým napětím (např. 12 V) • jmenovitý zatěžovací proud na jeden obvod: 6 A (kategorie AC1), 2 A (kategorie AC3) • spotřeba v pohotovostním režimu <1W <b>!</b> Výrobek lze použít v domovní automatice
--------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## STMÍVAČE

	<b>DS9L.01/..</b> Stmívač pro stmívatelné LED (přístroj s krytem), otočné ovládání, tlačítkové spínání, jednoobvodový, 230 V / 5 – 250 W    
	<b>DS9V.01/..</b> Regulátor osvětlení (přístroj s krytem), otočné ovládání, tlačítkové spínání, pro zdroje 1 – 10 V, jednoobvodový
	<b>DS9T.01/..</b> Stmívač osvětlení (přístroj s krytem), otočné ovládání, tlačítkové spínání, 20 – 500 W, jednoobvodový     

11 Bílá    41 Krémová    43 Stříbrná matná    44 Zlatá matná    46 Hnědá matná    49 Černá matná







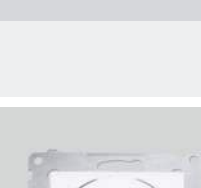













	<p>DS13T.01/.. Stmívač tlačítkový (přístroj s krytem), s možností dálkového ovládní, 20 – 500 W, jednoobvodový</p> <p>     </p> <p></p>
	<p>DWP10P.01/.. Spínač tlačítkový (přístroj s krytem), s možností dálkového ovládní, s relé, 8 (2) A / 230 V~, jednoobvodový</p> <p> Je nutná 3 vodičová instalace</p> <p>  </p>

## TERMOSTATY















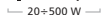



	<p>TETD1A.01/.. Termostat digitální programovatelný, s displejem (přístroj s krytem)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• jmenovité provozní napětí 230 V AC ±10 %</li> <li>• celkový zatěžovací proud: max. 16 A (kategorie AC1) nebo max. 2 A (kategorie AC3)</li> <li>• zabudovaný vnitřní teplotní senzor nebo možnost připojení přídavného externího senzoru (NTC čidla: 10k, 12k, 15k, 22k, 47k)</li> <li>• časový harmonogram pro každý den v týdnu</li> <li>• možnost měnit kontrast a jas podsvětlení</li> <li>• spořič displeje</li> <li>• funkce topení i chlazení</li> <li>• provozní režimy: manuální / automatický / dovolená</li> </ul>
	<p>DRT10Z.02/.. Termostat s vnějším senzorem (přístroj s krytem), 16 (2) A, 230 V~, šroubové svorky</p> <p> Součástí balení je externí teplotní senzor s kabelem o délce 3 metry</p>
	<p>DRT10W.02/.. Termostat s vnitřním senzorem (přístroj s krytem), 16 (2) A, 230 V~, šroubové svorky</p>
	<p>NTC-03 Senzor teplotní, 10k (čidlo NTC), délka kabelu 3 m</p>

11 Bílá    41 Krémová    43 Stříbrná matná    44 Zlatá matná    46 Hnědá matná    49 Černá matná

## SPÍNAČE SE SENZOREM POHYBU

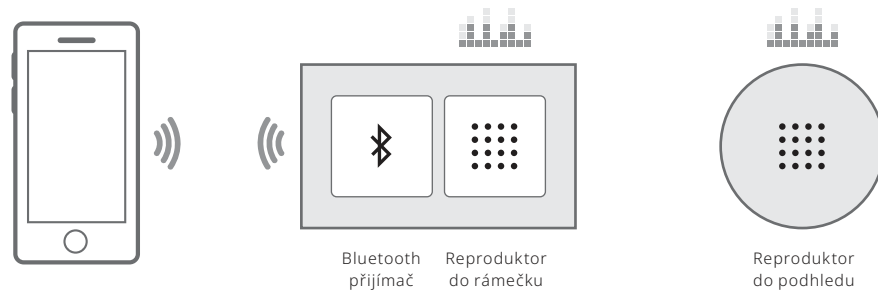
	<p>DCR10P.01/.. Spínač se senzorem pohybu s relé (přístroj s krytem), 8 (2) A / 230 V~</p> <p> Možnost ručního zapnutí / vypnutí zátěže</p> <p> Je nutná 3 vodičová instalace</p> <p>  </p>
	<p>DCR10T.01/.. Spínač se senzorem pohybu (přístroj s krytem), 20 – 500 W</p> <p>     </p> <p></p>
	<p>DCR11P.01/.. Spínač se senzorem pohybu a relé (přístroj s krytem), s ochranou proti neoprávněnému přístupu k ovládacím prvkům, 8 (2) A / 230 V~</p> <p> Vhodný do veřejných budov</p> <p> Je nutná 3 vodičová instalace</p> <p>  </p>

## SPÍNAČE S OPOŽDĚNÝM VYPNUTÍM

	<p>DWC10P.01/.. Spínač s opožděným vypnutím s relé (přístroj s krytem), 8 (2) A / 230 V~</p> <p> Možnost nastavení opožděného vypnutí od 30 sekund do 99 minut (po minutových krocích)</p> <p> Je nutná 3 vodičová instalace</p> <p>  </p>
	<p>DWC10T.01/.. Spínač s opožděným vypnutím (přístroj s krytem), 20 – 500 W</p> <p> Možnost nastavení opožděného vypnutí od 15 sekund do 10 minut (nastavení plynně)</p> <p>     </p> <p></p>
	<p>DWC20P.02/.. Spínač s opožděným vypnutím s relé (přístroj s krytem), s otočným voličem zpoždění, 16 A / 230 V~</p> <p> Možnost nastavení opožděného vypnutí od 1 do 15 minut (nastavení plynně)</p> <p> Je nutná 3 vodičová nebo 4 vodičová instalace</p> <p> Výrobek je dostupný pouze v barvách: 11</p>

## ZVUK A HUDBA

Připojte svá zařízení k Bluetooth přijímači a užijte si poslech oblíbené hudby.



	<b>D7501385.01/..</b> Bluetooth přijímač s USB nabíječkou (přístroj s krytem)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• minimální výstupní impedance: stereo 8 Ω / kanál, mono 8 Ω</li> <li>• výkon na výstupu 2 x 1,5 W</li> <li>• dosah Bluetooth připojení cca 10 m</li> <li>• audio výstup pro externí reproduktor</li> <li>• zabudovaná napájecí zásuvka USB typ A</li> <li>• jmenovité výstupní napětí USB nabíječky 5 V DC</li> <li>• výstupní proud USB nabíječky (využitý audio výstup): max 500 mA</li> <li>• výstupní proud USB nabíječky (nevyužitý audio výstup): max 1000 mA</li> <li>• jmenovité napájecí napětí (vstup) 100 až 240 V~ AC / 50 až 60 Hz</li> </ul>
	<b>D05562N.02/..</b> Reproduktor do rámečku (přístroj s krytem), 2 W / 16 Ω
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nelze namontovat do přisazených krabic DPN... a přisazených rohových krabic DPNR2....</li> </ul>
	<b>05563-30</b> Reproduktor 2" do stropních podhledů, Ø montážního otvoru 65 mm, 2 W / 16 Ω
	<b>05073-39</b> Reproduktor 5", 7 W, 16 Ω
	<b>05505-30</b> Kryt reproduktoru 5"

	<b>05705-39</b> Montážní krabice pro reproduktor 5", do stropních podhledů
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ø montážního otvoru 160 mm</li> <li>• Minimální odstup od stropu 65 mm</li> </ul>


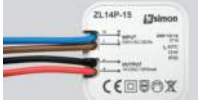


## USB NABÍJEČKY

	<b>DEC2CA.01/..</b> Nabíječka USB 2 násobná (přístroj s krytem), 1x USB typ C + 1x USB typ A
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• jmenovité provozní napětí 127 – 230 V AC ±10 % / 50–60 Hz</li> <li>• nabíjecí proud: 3,1 A / 5 V, 2 A / 9 V, 1,5 A / 12 V DC</li> <li>• vhodné pro nabíjení zařízení jako např. chytrý telefon, telefon, tablet, fotoaparát...</li> </ul>
	<b>DC2USB.01/..</b> Nabíječka USB 2 násobná (přístroj s krytem), 2x USB typ A
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• jmenovité provozní napětí 127 – 230 V AC ±10 % / 50–60 Hz</li> <li>• nabíjecí proud při využití obou zásuvek naráz: max. 2,1 A / 5 V DC</li> <li>• ochrana proti zkratu a přetížení (elektronická pojistka)</li> <li>• vhodné pro nabíjení zařízení jako např. chytrý telefon, telefon, tablet, fotoaparát...</li> </ul>
	<b>DGZ1ZUSB2AA.01/..</b> Zásuvka 1 násobná s 2 násobnou nabíječkou USB, 2x USB typ A, (přístroj s krytem)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2x typ A</li> <li>• jmenovité provozní napětí 230 V AC ±10 %</li> <li>• jmenovitý proud silové zásuvky 16 A</li> <li>• nabíjecí proud: 2,1 A / 5 V</li> <li>• vhodné pro nabíjení zařízení jako např. chytrý telefon, telefon, tablet, fotoaparát...</li> </ul>






## LED OSVĚTLENÍ

	<b>DOS.01/..</b> LED osvětlení (přístroj s krytem), 230 V / 0,93 W, barva světla teplá bílá (3100 °K)
	<b>DOSA.01/..</b> LED osvětlení (přístroj s krytem), 230 V / 1,1 W, barva světla studená bílá (5900 °K)
	<b>DOSB.01/..</b> LED osvětlení (přístroj s krytem), 230 V / 0,9 W, barva světla neutrální bílá (4200 °K)
	<b>DOS14.01/..</b> LED osvětlení (přístroj s krytem), 14 V / 0,42 W, barva světla teplá bílá (3100 °K)
	<b>DOS14A.01/..</b> LED osvětlení (přístroj s krytem), 14 V / 0,56 W, barva světla studená bílá (5900 °K)
	<b>DOS14B.01/..</b> LED osvětlení (přístroj s krytem), 14 V / 0,4 W, barva světla neutrální bílá (4200 °K)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vhodné napájecí zdroje naleznete níže</li> </ul>



	DOSC.01/..	LED osvětlení s pohybovým senzorem (přístroj s krytem), 230 V / 1,23 W, barva světla teplá bílá (3100 °K)
	DOSCA.01/..	LED osvětlení s pohybovým senzorem (přístroj s krytem), 230 V / 1,40 W, barva světla studená bílá (5900 °K)
	DOSCB.01/..	LED osvětlení s pohybovým senzorem (přístroj s krytem), 230 V / 1,20 W, barva světla neutrální bílá (4200 °K)
	DOSC14.01/..	LED osvětlení s pohybovým senzorem (přístroj s krytem), 14 V / 0,64 W, barva světla teplá bílá (3100 °K)
	DOSC14A.01	LED osvětlení s pohybovým senzorem (přístroj s krytem), 14 V / 0,78 W, barva světla studená bílá (5900 °K)
	DOSC14B.01/..	LED osvětlení s pohybovým senzorem (přístroj s krytem), 14 V / 0,62 W, barva světla neutrální bílá (4200 °K) <b>!</b> Vhodné napájecí zdroje naleznete níže
	ZL14P-08	Zdroj napájecí pro LED, 14 V DC, 8 W, podomítkový
	ZL14P-15	Zdroj napájecí pro LED, 14 V DC, 15 W, podomítkový
	ZL14N-08	Zdroj napájecí pro LED, 14 V DC, 8 W, nástěnný
	ZL14N-15	Zdroj napájecí pro LED, 14 V DC, 15 W, nástěnný
	ZL14M-08	Zdroj napájecí pro LED, 14 V DC, 8 W, modulární <b>!</b> Určeno pro montáž na lištu TH-35

## ZÁSUVKY SILOVÉ

	SGZ1M	Zásuvka 1 násobná, s uzemněním (přístroj), 16 A / 250 V~, šroubové svorky		
	SGZ1CM	Zásuvka 1 násobná, s uzemněním (přístroj), 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky	DGZ1ZP/.. 11 41 43 44 46 48 49	DGZ1ZP/.. 22 32 33
				
			Antibakteriální DGZ1ZP/AB.. 11 22 33	
	DGZ1Z.01/..	Zásuvka 1 násobná, s uzemněním, se clonkami (přístroj s krytem), 16 A / 250 V~, šroubové svorky		
	DGZ1CZ.01/..	Zásuvka 1 násobná, s uzemněním, se clonkami (přístroj s krytem), 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky		

11 Bílá









41 Krémová

43 Stříbrná matná

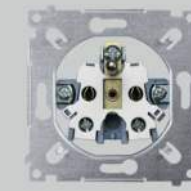



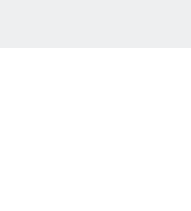
44 Zlatá matná







46 Hnědá matná






49 Černá matná

	SGZ1M	Zásuvka 1 násobná, s uzemněním (přístroj), 16 A / 250 V~, šroubové svorky		
	SGZ1CM	Zásuvka 1 násobná, s uzemněním (přístroj), 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky	DGZ1BUZP/..A 11 41 43 44 46 48 49 ! Nutné doobjednat těsnění.	DGZ1BUZP/.. 11 41 ! Nutné doobjednat těsnění.
			DGZ1BUZP/.. 22 32 33 ! Nutné doobjednat těsnění.	Antibakteriální DGZ1BUZP/AB.. 11 23 33 ! Nutné doobjednat těsnění.
	DGZ1BUZ.01/..A	Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), IP44, bez těsnění, průhledné víčko, 16 A / 250 V~, šroubové svorky <b>!</b> Nutné doobjednat těsnící manžetu. Do rámečků Simon 54 Premium ho naleznete na str. 142. a do rámečků Simon 54 Nature na str. 138.		
	DGZ1BUZ.01/..	Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), IP44, bez těsnění, víčko v barvě krytu, 16 A / 250 V~, šroubové svorky <b>!</b> Nutné doobjednat těsnící manžetu. Do rámečků Simon 54 Premium ho naleznete na str. 142. a do rámečků Simon 54 Nature na str. 138. <b>!</b> Výrobek je dostupný pouze v barvách: 11 41		
	DGZ1BZ.01/..A	Zásuvka 1 násobná, se clonkami, IP44, s těsněním pro rámečky Premium, průhledné víčko, 16 A / 250 V~, šroubové svorky <b>!</b> Součástí balení je těsnící manžeta do rámečků Simon 54 Premium		
	DGZ1BZ.01/..	Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), se clonkami, IP44, s těsněním pro rámečky Premium, průhledné víčko, 16 A / 250 V~, šroubové svorky <b>!</b> Součástí balení je těsnící manžeta do rámečků Simon 54 Premium <b>!</b> Výrobek je dostupný pouze v barvách: 11 41 49		

11 Bílá    41 Krémová    43 Stříbrná matná    44 Zlatá matná    46 Hnědá matná    49 Černá matná


























	SGD1M	Zásuvka 1 násobná DATA s klíčem (přístroj), s uzemněním, 16 A / 250 V~, šroubové svorky		
			DGD1P/.. 11 41 22 32 33 43 44 46 48 49	Antibakteriální DGD1P/AB.. 11 23 33
			Kryt DATA IP44 DGD1BP/.. 22 33	Kryt DATA IP44 Antibakteriální DGD1BP/AB.. 22 33
	DGD1.01/..	Zásuvka 1 násobná DATA s klíčem (přístroj s krytem), s uzemněním, 16 A / 250 V~, šroubové svorky		
	DGZ2TS/..	Zásuvka 2 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, pootočená, 16 A / 250 V~, šroubové svorky <b>!</b> Kompletní výrobek		
	DGZ2TSZ/..	Zásuvka 2 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, se clonkami, pootočená, 16 A / 250 V~, šroubové svorky <b>!</b> Kompletní výrobek		
	DGZ2T/..	Zásuvka 2 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, 16 A / 250 V~, šroubové svorky <b>!</b> Kompletní výrobek		
	DGZ2TZ/..	Zásuvka 2 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, se clonkami, 16 A / 250 V~, šroubové svorky <b>!</b> Kompletní výrobek		

	DGEK1.01/..	Zásuvka ekvipotenciální 1 násobná (přístroj s krytem)
	DGEK2.01/..	Zásuvka ekvipotenciální 2 násobná (přístroj s krytem)
	00965591PEHA	Vidlice pro ekvipotenciální zásuvky <b>!</b> Prodává se samostatně
	DGSZ1Z.01/..	Zásuvka Schuko 1 násobná (přístroj s krytem), se clonkami, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	DGSZ1CZ.01/..	Zásuvka Schuko 1 násobná (přístroj s krytem), se clonkami, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	DGSZ1Z/AB11	Zásuvka Schuko 1 násobná (přístroj s krytem), se clonkami, 16 A / 250 V~, šroubové svorky, antibakteriální bílá
	DGSZ1BZ.01/..A	Zásuvka Schuko 1 násobná (přístroj s krytem), se clonkami, IP44, s těsněním rámečku, průhledné víčko, 16 A / 250 V~, šroubové svorky <b>!</b> Součástí balení je těsnící manžeta do rámečků Simon 54 Premium
	DGSZ2Z/..	Zásuvka Schuko 2 násobná (přístroj s krytem), se clonkami, 16 A / 250 V~, šroubové svorky <b>!</b> Kompletní výrobek
	DGSZ2Z/AB11	Zásuvka Schuko 2 násobná (přístroj s krytem), se clonkami, 16 A / 250 V~, šroubové svorky, antibakteriální bílá <b>!</b> Kompletní výrobek









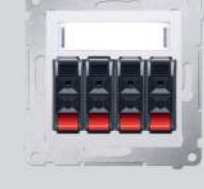

	EGSZ2PZ/..	Zásuvka Schuko 2 násobná (přístroj s krytem), se clonkami, skandinávská verze, pod omítku, 16 A / 250 V~, šroubové svorky <b>!</b> Výrobek je dostupný pouze v barvách: 11 43 48 49
	EGSZ2SPZ/..	Zásuvka Schuko 2 násobná (přístroj s krytem), se clonkami, skandinávská verze, pod omítku, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky <b>!</b> Výrobek je dostupný pouze v barvách: 11 43 48 49
	EGSZ2NZ/..	Zásuvka Schuko 2 násobná (přístroj s krytem), se clonkami, skandinávská verze, na omítku, 16 A / 250 V~, šroubové svorky <b>!</b> Výrobek je dostupný pouze v barvách: 11 43 48 49
	EGSZ2SNZ/..	Zásuvka Schuko 2 násobná (přístroj s krytem), se clonkami, skandinávská verze, na omítku, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky <b>!</b> Výrobek je dostupný pouze v barvách: 11 43 48 49
	EGSZ4NZ/..	Zásuvka Schuko 4 násobná (přístroj s krytem), se clonkami, skandinávská verze, na omítku, 16 A / 250 V~, šroubové svorky <b>!</b> Výrobek je dostupný pouze v barvách: 11 43 48 49
	EGSZ4SNZ/..	Zásuvka Schuko 4 násobná (přístroj s krytem), se clonkami, skandinávská verze, na omítku, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky <b>!</b> Výrobek je dostupný pouze v barvách: 11 43 48 49
	EGSZ2NZB/..	Zásuvka Schuko 2 násobná (přístroj s krytem), se clonkami, IP44, skandinávská verze, přisazená, 16 A / 250 V~, šroubové svorky <b>!</b> Výrobek je dostupný pouze v barvách: 11 43 48 49


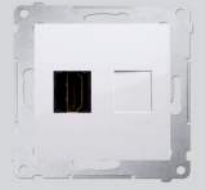




## ZÁSUVKY ANTÉNNÍ, REPRODUKTOROVÉ A HDMI



	DAK.01/..	Zásuvka anténní R-TV koncová oddělená (přístroj s krytem), 1x vstup: 5÷862 MHz	 TV IEC samec 5÷70 MHz a 120÷862 MHz; 1,0 dB	 R IEC samice 88÷108 MHz 1,5 dB	
	DAP10.01/..	Zásuvka anténní R-TV průchozí (přístroj s krytem), 1x vstup: 5÷862 MHz	 TV IEC samec 5÷70 MHz a 120÷862 MHz; 10 dB	 R IEC samice 88÷108 MHz 11 dB	
	DAZ.01/..	Zásuvka anténní R-TV koncová (přístroj s krytem), 1x vstup: 5÷862 MHz	 TV IEC samec 5÷70 MHz a 120÷862 MHz; 10 dB	 R IEC samice 88÷108 MHz 11 dB	
	DASK.01/..	Zásuvka anténní R+TV+SAT koncová (přístroj s krytem), 1x vstup: 5 MHz÷2,4 GHz	 SAT typ „F“ 950 MHz÷2,4 GHz 1,0 dB	 TV IEC samec 5÷70 MHz a 120÷862 MHz; 1,0 dB	 R IEC samice 88÷108 MHz 1,0 dB
	DASP.01/..	Zásuvka anténní R+TV+SAT průchozí (přístroj s krytem), 1x vstup: 5 MHz÷2,4 GHz	 SAT typ „F“ 950 MHz÷2,4 GHz 8,0 dB	 TV IEC samec 5÷70 MHz a 120÷862 MHz; 12,0 dB	 R IEC samice 88÷108 MHz 12,0 dB
	DASK2.01/..	Zásuvka anténní SAT+SAT+RTV koncová (přístroj s krytem), 2x vstup: 5 MHz÷2,4 GHz	 SAT typ „F“ 950 MHz÷2,4 GHz 0,5 dB	 SAT typ „F“ 5 MHz÷2,4 GHz 1,5 dB	 TV IEC samec 5÷862 MHz 0,5 dB
	DAD.01/..	Zásuvka anténní R+TV+DATA (přístroj s krytem), 1x vstup: 5÷862 MHz	 DATA typ „F“ 5÷862 MHz 2,4 dB	 TV IEC samec 88÷862 MHz 9,5 dB	 R IEC samice 88÷100 MHz 13,2 dB
	DAD1.01/..	Zásuvka anténní TV+DATA (přístroj s krytem), 1x vstup: 5÷1000 MHz	 DATA typ „F“ 5÷1000 MHz 2,8 dB	 TV typ „F“ 88÷1000 MHz 3,8 dB	

11 Bílá    41 Krémová    43 Stříbrná matná    44 Zlatá matná    46 Hnědá matná    49 Černá matná

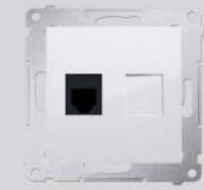
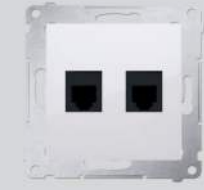
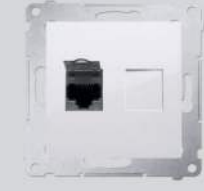
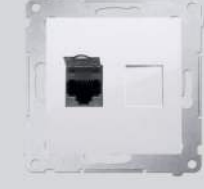
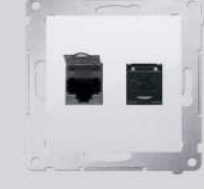
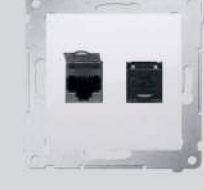
	DAK1.01/..	Zásuvka anténní TV 1 násobná koncová (přístroj s krytem), pro jednotlivé instalace
	DASF1.01/..	Zásuvka anténní 1 násobná typ „F“ (přístroj s krytem), pro jednotlivé instalace
	DASF2.01/..	Zásuvka anténní 2 násobná typ „F“ (přístroj s krytem), pro jednotlivé instalace
	DASFRJ45.01/..	Zásuvka anténní typ „F“ + datová RJ45 kat. 6 (přístroj s krytem)
	DGL31.01/..	Zásuvka reproduktorová 1 násobná s popisným polem (přístroj s krytem), pro připojení 1 reproduktoru  Pro průřez vodiče 2,5 mm <sup>2</sup> na vstupu i výstupu
	DGL32.01/..	Zásuvka reproduktorová 2 násobná s popisným polem (přístroj s krytem), pro připojení až 2 reproduktorů  Pro průřez vodiče 2,5 mm <sup>2</sup> na vstupu i výstupu
	DGL34.01/..	Zásuvka reproduktorová 2 násobná s popisným polem (přístroj s krytem), pro připojení až 4 reproduktorů  Pro průřez vodiče 2,5 mm <sup>2</sup> na vstupu i výstupu




	DGL2.01/.. Zásuvka reproduktorová 1 násobná (přístroj s krytem), pro připojení 1 reproduktoru <b>!</b> Vhodná pro průřez vodiče 6 mm <sup>2</sup>
	DGHDMI.01/.. Zásuvka HDMI 1 násobná (přístroj s krytem)
	DGHDMI2.01/.. Zásuvka HDMI 2 násobná (přístroj s krytem)
	DGRHJ45.01/.. Zásuvka HDMI + datová RJ45 kat. 6 (přístroj s krytem)

## ZÁSUVKY OPTICKÉ

	DGS1.01/.. Zásuvka optická 1 násobná SC/APC (přístroj s krytem)
	DGS2.01/.. Zásuvka optická 2 násobná SC/APC (přístroj s krytem)

## ZÁSUVKY TELEFONNÍ A DATOVÉ

	DT1.01/.. Zásuvka telefonní RJ12, 1 násobná (přístroj s krytem)
	DT2.01/.. Zásuvka telefonní RJ12, 2 násobná (přístroj s krytem)
	D61.01/.. Zásuvka datová 1 násobná RJ45 6. kat. s protiprachovou clonkou (přístroj s krytem) <b>!</b> Upínání kabelů bez nářadí nebo volitelně s krimpovacím nástrojem RJ45, NDF nebo XT100.KEY
	D61E.01/.. Zásuvka datová stíněná 1 násobná RJ45 kat. 6 s protiprachovou clonkou (přístroj s krytem) <b>!</b> Upínání kabelů bez nářadí nebo volitelně s krimpovacím nástrojem RJ45, NDF nebo XT100.KEY
	D62.01/.. Zásuvka datová 2 násobná RJ45 kat. 6 s protiprachovou clonkou (přístroj s krytem) <b>!</b> Upínání kabelů bez nářadí nebo volitelně s krimpovacím nástrojem RJ45, NDF nebo XT100.KEY
	D62E.01/.. Zásuvka datová 2 násobná stíněná RJ45 kat. 6 s protiprachovou clonkou (přístroj s krytem) <b>!</b> Upínání kabelů bez nářadí nebo volitelně s krimpovacím nástrojem RJ45, NDF nebo XT100.KEY

	D5T.01../	Zásuvka datová RJ45 kat. 5e + telefonní RJ12 (přístroj s krytem)
	DKP2B.01../A	Kryt telefonní a datové 2 násobné zásuvky Keystone, IP44, plochý, s popisným polem <b>!</b> Vhodné konektory RJ45 naleznete dále v tomto katalogu
	DKP2B.01/AB11	Kryt telefonní a datové 2 násobné zásuvky Keystone, IP44, plochý, s popisným polem, antibakteriální bílá <b>!</b> Vhodné konektory RJ45 naleznete dále v tomto katalogu
	DKP2.01../	Kryt telefonní a datové 2 násobné zásuvky Keystone, plochý <b>!</b> Vhodné konektory RJ45 naleznete dále v tomto katalogu
	DKP2.01/AB11	Kryt telefonní a datové 2 násobné zásuvky Keystone, plochý, antibakteriální bílá <b>!</b> Vhodné konektory RJ45 naleznete dále v tomto katalogu
	DKP2S.01../	Kryt telefonní a datové 2 násobné zásuvky Keystone, zkosený <b>!</b> Vhodné konektory RJ45 naleznete dále v tomto katalogu <b>!</b> Montáž pomocí drápků nebo šroubů
	DKP1S.01../	Kryt telefonní a datové 1 násobné zásuvky Keystone, zkosený, s popisným polem <b>!</b> Vhodné konektory RJ45 naleznete dále v tomto katalogu
	BWB../	Záslepka otvoru pro konektor RJ45 / RJ12 v krytu datové / telefonní zásuvky





11 Bílá    41 Krémová    43 Stříbrná matná    44 Zlatá matná    46 Hnědá matná    49 Černá matná

## KONEKTORY DO TELEFONNÍCH A DATOVÝCH ZÁSUVEK



### Konektory do telefonních zásuvek

	HRJ12	Konektor telefonní zásuvky RJ12
-------------------------------------------------------------------------------------	-------	---------------------------------

### Konektory do datových zásuvek: kategorie 5e – UTP (nestíněné)

	FCRJ45e	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 5e, nestíněný (UTP)
	CJ545U	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 5e, nestíněný (UTP), značka Simon Connectivity
	ARJ455e	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 5e, nestíněný (UTP), značka AMP
	MRJ455e	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 5e, nestíněný (UTP), značka Molex


### Konektory do datových zásuvek: kategorie 5e – FTP/STP (stíněné)

	FBRJ455ekr	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 5e, stíněná (FTP), s protiprachovou clonkou
	CJ545FM	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 5e, stíněná (FTP), značka Simon Connectivity <b>!</b> Pro použití spolu se zkoseným krytem DKP1S.01../


### Konektory do datových zásuvek: kategorie 6 – UTP (nestíněné)


	FBRJ456	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 6, nestíněný (UTP), s protiprachovou clonkou
	CJ645u	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 6, nestíněný (UTP), značka Simon Connectivity
	ARJ456	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 6, nestíněný (UTP), značka AMP




	MRJ456	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 6, nestíněný (UTP), značka Molex
-----------------------------------------------------------------------------------	--------	--------------------------------------------------------------------


Konektory do datových zásuvek: kategorie 6 – FTP/STP (stíněné)

	FBRJ456ekr	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 6, stíněná (FTP), s protiprachovou clonkou
-----------------------------------------------------------------------------------	------------	------------------------------------------------------------------------------


	CJ645FM	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 6, stíněná (FTP), značka Simon Connectivity <b>!</b> Pro použití spolu se zkoseným krytem DKP1S.01/..
-----------------------------------------------------------------------------------	---------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------


Konektory do datových zásuvek: kategorie 6a – FTP/STP (stíněné)


	FBRJ456Aekr	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 6a, stíněná (FTP), s protiprachovou clonkou
-----------------------------------------------------------------------------------	-------------	-------------------------------------------------------------------------------


	FRJ456Aekr	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 6a, stíněná (STP), značka FMT
-----------------------------------------------------------------------------------	------------	-----------------------------------------------------------------


## DOPLŇKOVÉ VÝROBKY


	DPK1.01/..	Výstup kabelový (přístroj s krytem) <b>!</b> Přípustný průměr připojeného kabelu: 6,2 – 14,5 mm
-------------------------------------------------------------------------------------	------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------


	DA45.01/..	Adaptér přechodový pro zařízení standardu 45 × 45 mm <b>!</b> Výrobek je určen pro telefonní a datové zásuvky značky Simon Connectivity
-------------------------------------------------------------------------------------	------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------


	DPS.01/..	Kryt zaslepovací s kovovým třmenem (přístroj s krytem) <b>!</b> Upevnění pomocí drápků nebo šroubů
	DP/..	Kryt zaslepovací bez kovového třmenu (přístroj s krytem) <b>!</b> Na rámeček se upevňuje pomocí patentky <b>!</b> Pro vnitřní moduly ve vícenásobných rámečků
	DPS.01/AB11	Kryt zaslepovací s kovovým třmenem (přístroj s krytem), antibakteriální bílá <b>!</b> Upevnění pomocí drápků nebo šroubů

	DKWK1/..	Kryt s piktogramem "klíč" pro 1 násobné spínače
-------------------------------------------------------------------------------------	----------	-------------------------------------------------


	DSS1.01/..	Signalizátor světelný LED (přístroj s krytem), bílé světlo, 230 V~
-------------------------------------------------------------------------------------	------------	--------------------------------------------------------------------



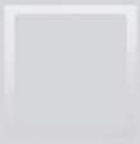



	DSS2.01/..	Signalizátor světelný LED (přístroj s krytem), červené světlo, 230 V~
-------------------------------------------------------------------------------------	------------	-----------------------------------------------------------------------




	DSS3.01/..	Signalizátor světelný LED (přístroj s krytem), zelené světlo, 230 V~
--------------------------------------------------------------------------------------	------------	----------------------------------------------------------------------

	DDS1.01/..	Zvonek elektronický (přístroj s krytem), 230 V~, hlasitost ~70 dB (A)
	DDT1.01/..	Zvonek elektronický (přístroj s krytem), 8 – 12 V~, hlasitost ~70 dB (A)


## PŘÍSLUŠENSTVÍ

	WKS L	Kompenzátor úsporných žárovek a LED (eliminuje blikání) <b>!</b> Určený pro spínače a tlačítka s podsvětlením
---------------------------------------------------------------------------------------	-------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------





	DUL DUL2	LED podsvětlení pro spínače a tlačítka, modré světlo LED podsvětlení pro spínače a tlačítka, pro napětí do 25 V, modré světlo
	DU1W	Těsnící vložka IP44 pro 2 násobné spínače
	DPRZ/..	Rámeček dekorativní
	GL3	Sada 2 kusů reproduktorových svorek pro zásuvku BMGL3.01/..
	GL3Z/..	Záslepka pro reproduktorové zásuvky DGL3.01/..
	KGD1	Klíč do zásuvek DATA

	NDF	Nástroj pro lisování konektorových vložek RJ45 do datových zásuvek: <b>!</b> Určený pro výrobky: D61.01/.., D61E.01/.., D62.01/.., D62E.01/.., BM61.01/.., BM61E.01/..
	XT100.KEY	Lisovací kleště pro lisování konektorových vložek RJ45 do datových zásuvek: <b>!</b> Určené pro výrobky: D61.01/.., D61E.01/.., D62.01/.., D62E.01/.., BM61.01/.., BM61E.01/.., BM62.01/.., BM62E.01/.., 1591553-.., 1591563-.., 1591554-.., 1591564-..
	SRM	Montážní vodováha

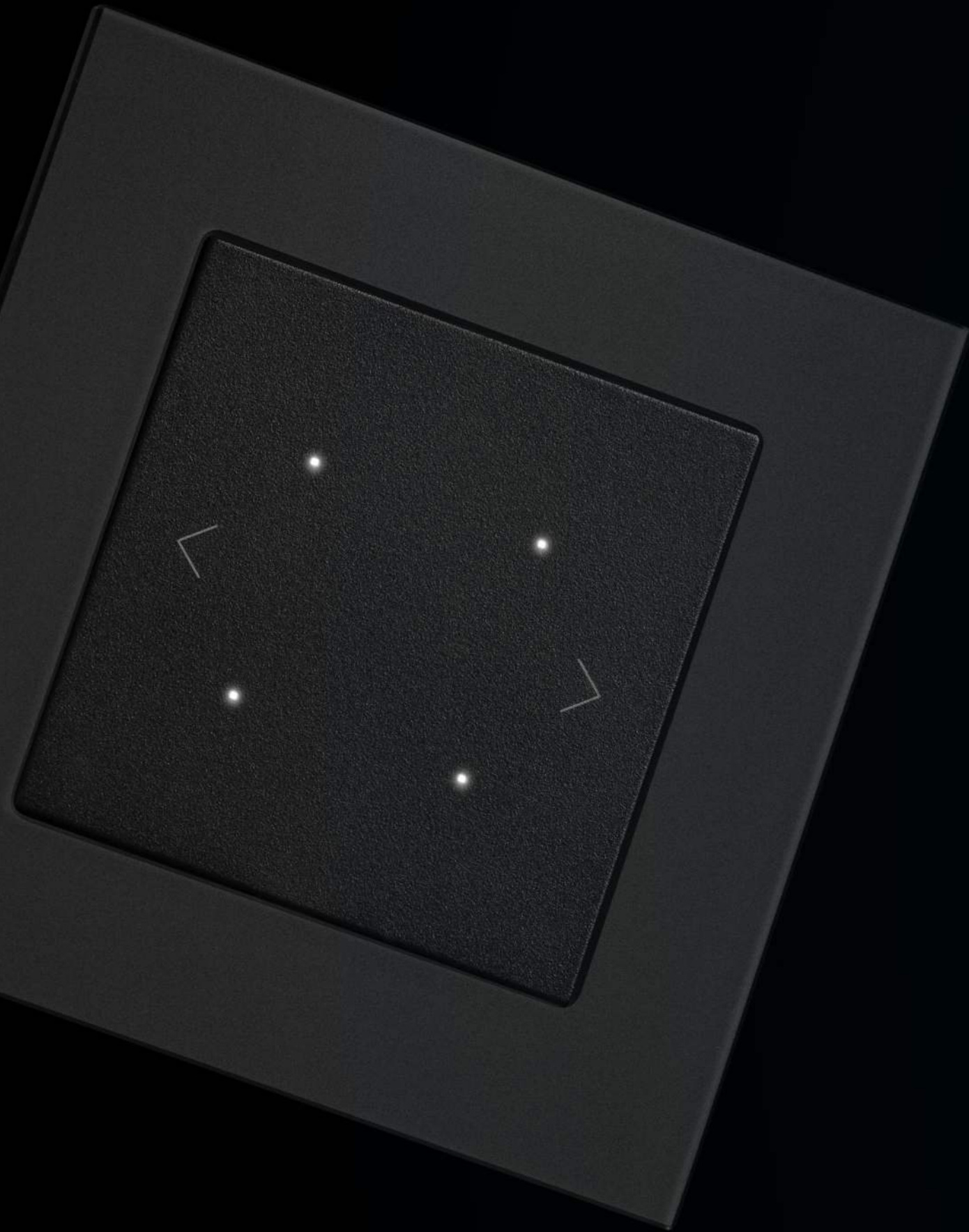
#### KRYTY K ELEKTRONICKÝM PŘÍSTROJŮM\*

	DKE00/..	Kryt pro elektronické spínače a ovladače, 1 násobný, bez piktogramu <b>!</b> Určený pro výrobky: DEW..., DEZ..., DEK..., DENB...
	DKE02/..	Kryt pro elektronické spínače a ovladače, 1 násobný, s piktogramem "vodorovná linie" <b>!</b> Určený pro výrobky: DEW..., DEZ..., DEK..., DENB...
	DKE03/..	Kryt pro elektronické spínače a ovladače, 1 násobný, s piktogramem "svislá linie" <b>!</b> Určený pro výrobky: DEW..., DEZ..., DEK..., DENB...

\* Tyto kryty nejsou kompatibilní s mechanickými přístroji.

	<p>DKE04/.. Kryt pro elektronické spínače a ovladače, 1 násobný, s piktogramem "kříž"</p> <p><b>!</b> Určený pro výroby: DEW..., DEZ..., DEK..., DENB...</p>
	<p>DKE11/.. Kryt pro elektronické spínače a ovladače, 1 násobný, s piktogramy pro ovládání jedné žaluzie</p> <p><b>!</b> Určený pro výroby: DEW..., DEZ..., DEK..., DENB...</p>
	<p>DKE12/.. Kryt pro elektronické spínače a ovladače, 1 násobný, s piktogramy pro ovládání dvou žaluzií</p> <p><b>!</b> Určený pro výroby: DEW..., DEZ..., DEK..., DENB...</p>
	<p>DKE13/.. Kryt pro elektronické spínače a ovladače, 1 násobný, s piktogramy pro skupinové ovládání žaluzií</p> <p><b>!</b> Určený pro výroby: DEW..., DEZ..., DEK..., DENB...</p>





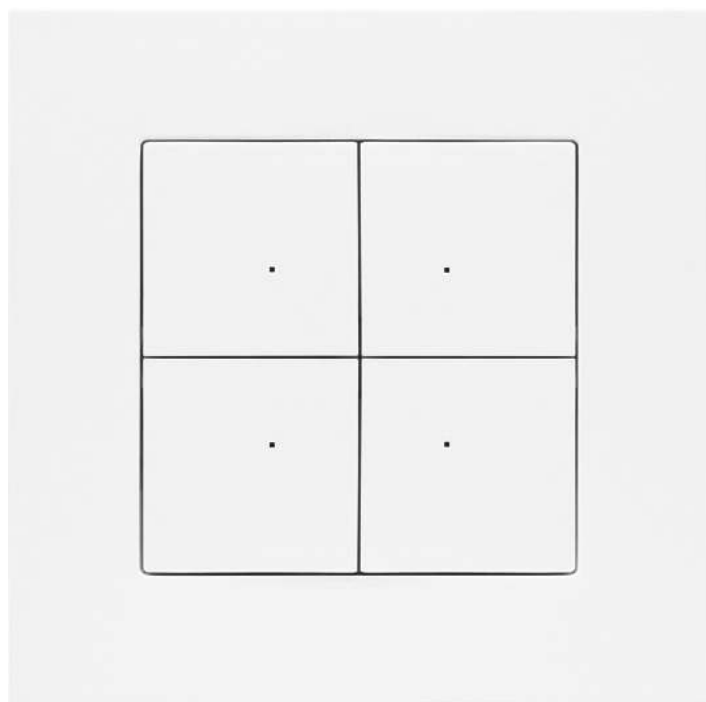
Simon|GO

CHYTRÁ  
DOMÁCNOST

Simon|54GO

Simon|55GO

Simon|55<sub>GO</sub>



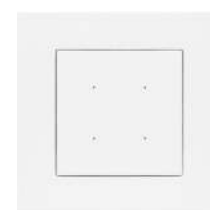
Simon|54<sub>GO</sub>



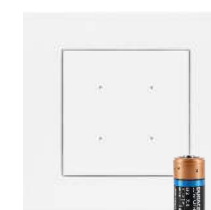
# Simon|GO

Chytrý Wi-Fi elektromateriál  
kompatibilní s rámečky  
Simon 54 a 55

## SESTAVTE SI CHYTROU DOMÁCNOST



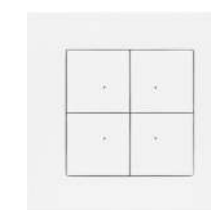
Spínače  
a stmívače



Bateriové  
spínače a ovladače



Žaluziové  
ovladače



Univerzální  
ovladače



Skryté  
ovládací moduly



Chytré  
senzory



Dálkové  
ovladače

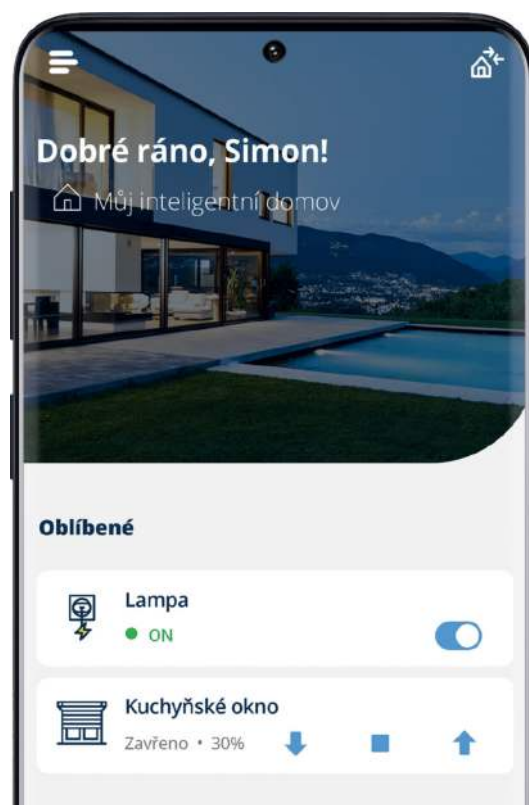


Mobilní ovládací  
aplikace

# Simon|GO

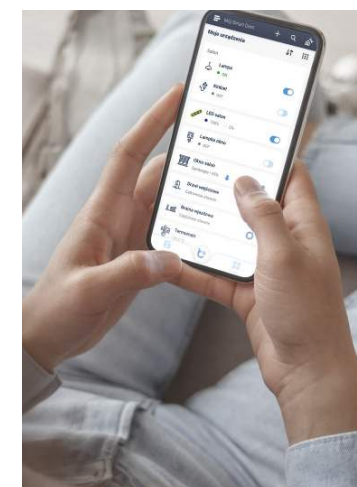
Ovládejte svůj domov pomocí progresivního elektromateriálu Simon GO a mobilní aplikace.

Simon 55 GO je řada chytrých tlačítkových ovladačů, které lze ovládat klasicky tlačítkem i pomocí mobilních zařízení (chytrý telefon, tablet) přes síť Wi-Fi.



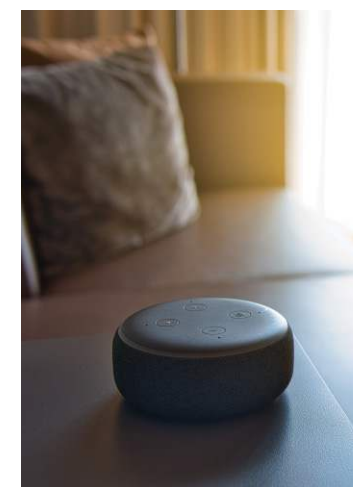
## OVLÁDEJTE KLASICKY

Pomocí stisku tlačítka spínače.



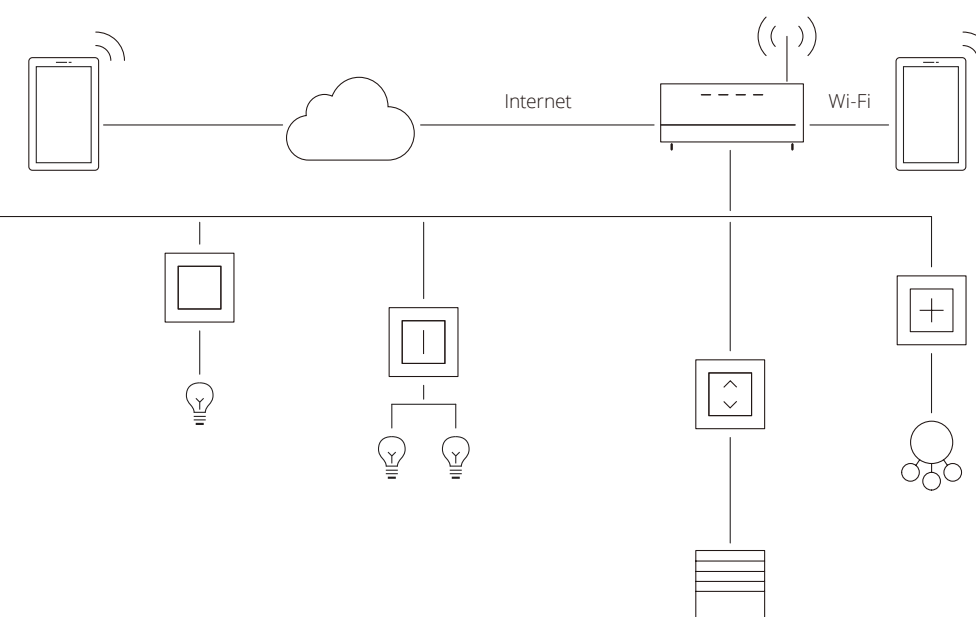
## OVLÁDEJTE TELEFONEM

Přes aplikaci na Android, iOS a Windows.

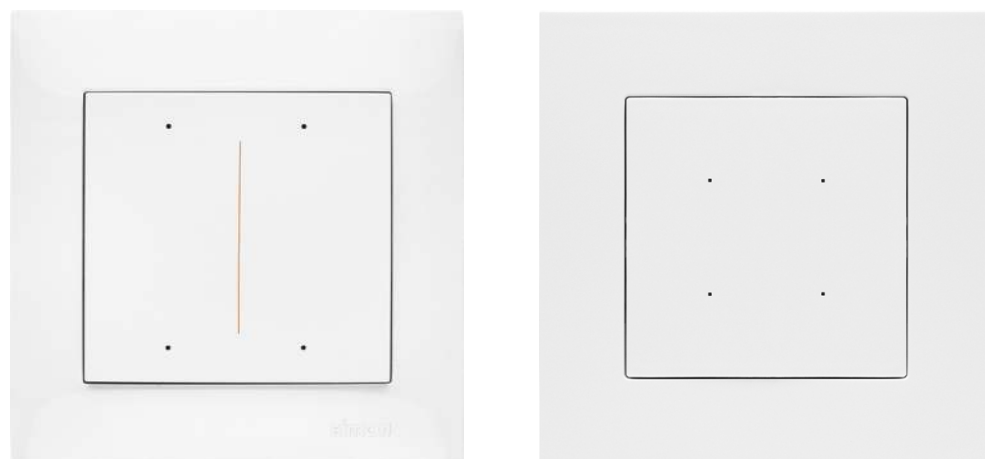


## OVLÁDEJTE HLASOVĚ

Skrze asistenty Amazon Alexa a Google Assistant.







## CHYTRÉ OVLADAČE OSVĚTLENÍ

Pomocí ovladačů osvětlení Switch, Switch D, stmívače Dimmer a aplikace wBox můžete libovolně nastavovat a ovládat osvětlení ve svém domě nebo bytě.

K ovládání 12/24V jednobáňových, RGB, RGBW nebo CCT LED pásků slouží stmívače Dimmer W a Dimmer RGBW.



### Nastavení barev

Hrajte si podle chuti s barvami LED osvětlení pomocí aplikace, hlasových příkazů nebo stiskem tlačítka ovladače.



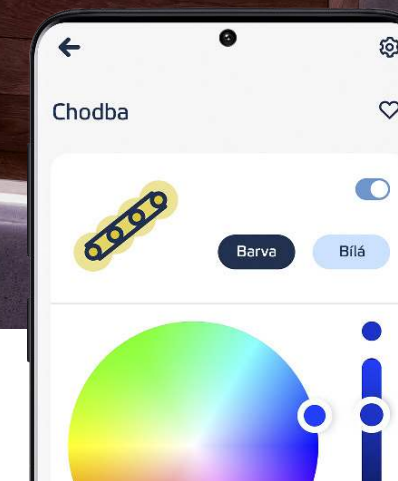
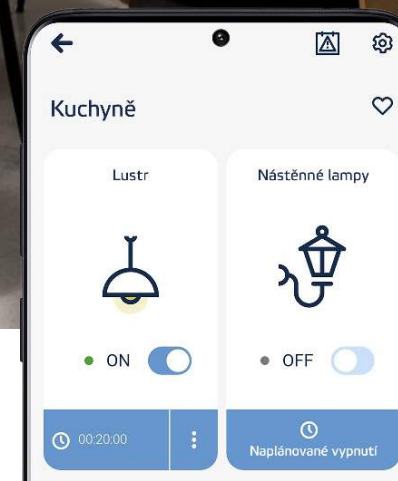
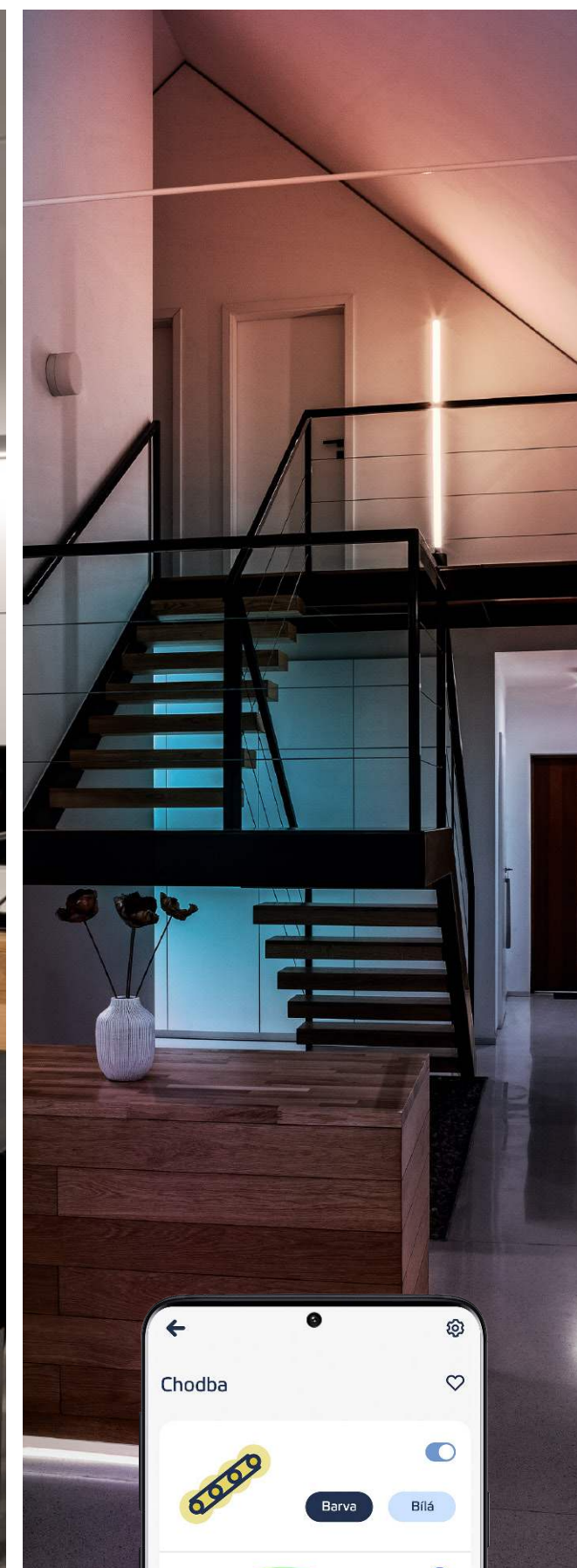
### Časové spouštění

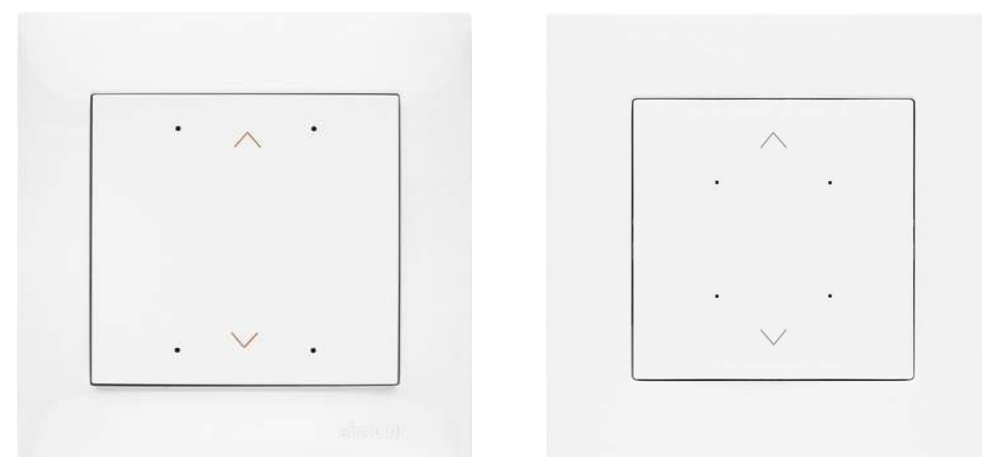
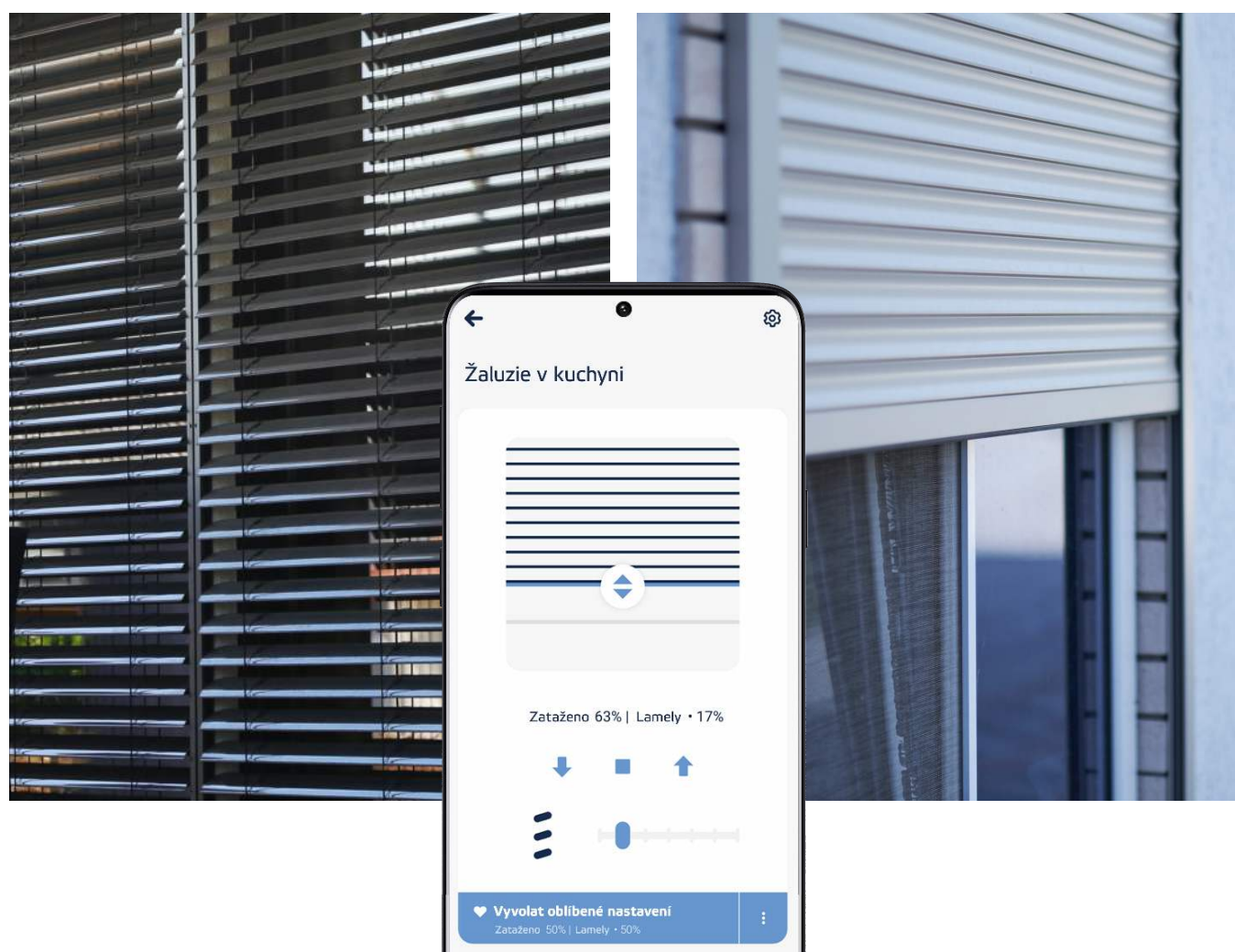
Pomocí této vestavěné funkce můžete proměnit ovladač osvětlení na časový spínač a nastavovat harmonogramy. Například podle východu a západu slunce.



### Světelné efekty

Funkce Efekty zabudovaná do ovladačů LED pásků vám dovolí vytvářet libovolné světelné efekty, jako plynulé zapnutí / vypnutí, změna barvy nebo jasu.





## CHYTRÉ OVLADAČE ŽALUZII, ROLET A MARKÝZ

Ovladač **Shutter** vám dá plnou kontrolu nad roletami, markýzami, zavesy, prezentačními plátny a žaluziemi s variabilním úhlem lamel.

A to jak pomocí tlačítka ovladače, tak skrze aplikaci nebo přes hlasové pokyny.



### Harmonogram

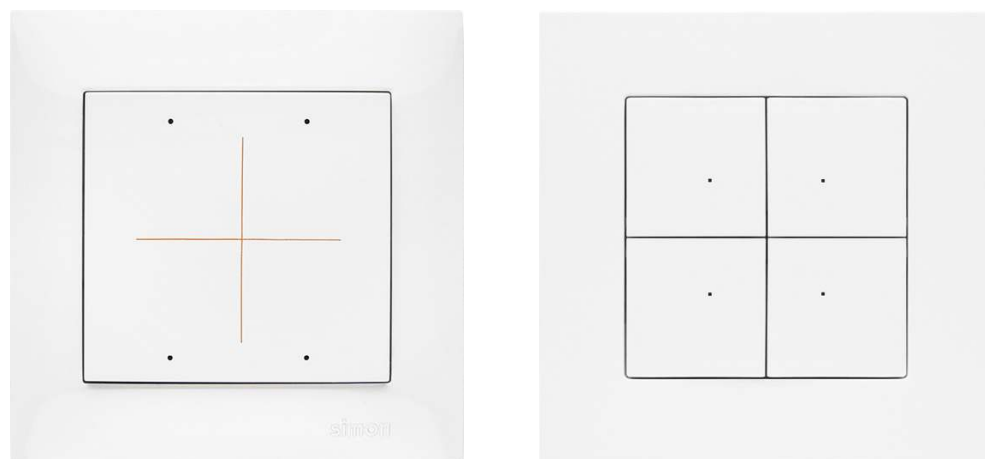
Vestavěná funkce harmonogramu vám umožňuje automaticky ovládat stav žaluzií. A to i ve vztahu k východům a západům slunce ve vaší lokalitě.



### Řešení pro celý dům

Pomocí ovladače Control, Control B nebo dálkového ovladače si lehce vytvoříte centrální řídicí systém pro žaluzie v celém domě. V mobilní aplikaci si navíc můžete předdefinovat scény či skupiny nebo využít hlasového asistenta.





## CHYTRÉ UNIVERZÁLNÍ OVLADAČE DALŠÍCH ZAŘÍZENÍ

Kontrolujte bezdrátově další ovladače a zařízení pomocí ovladače **Control**, bateriového vysílače **Control B** nebo šikovního dálkového ovladače **uRemote**.

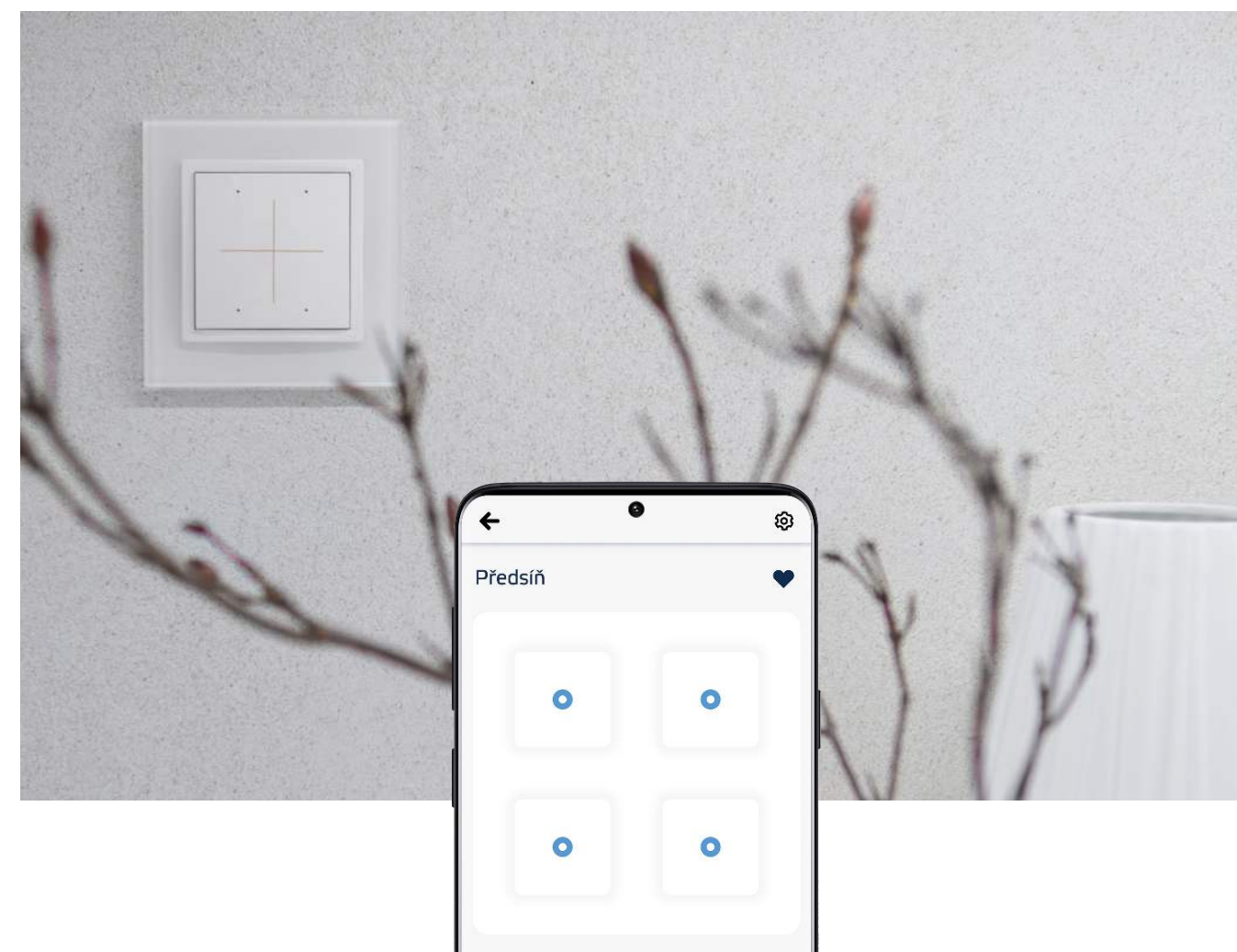
Pomocí funkce **Ovládat další zařízení** propojíte na Wi-Fi ovladače mezi sebou a budete tak mít možnost ovládání z různých míst v domě.

Propojením různých produktů vytvoříte **centrální systém ovládání žaluzií**, komplexní světelný program domu a mnoho dalšího.

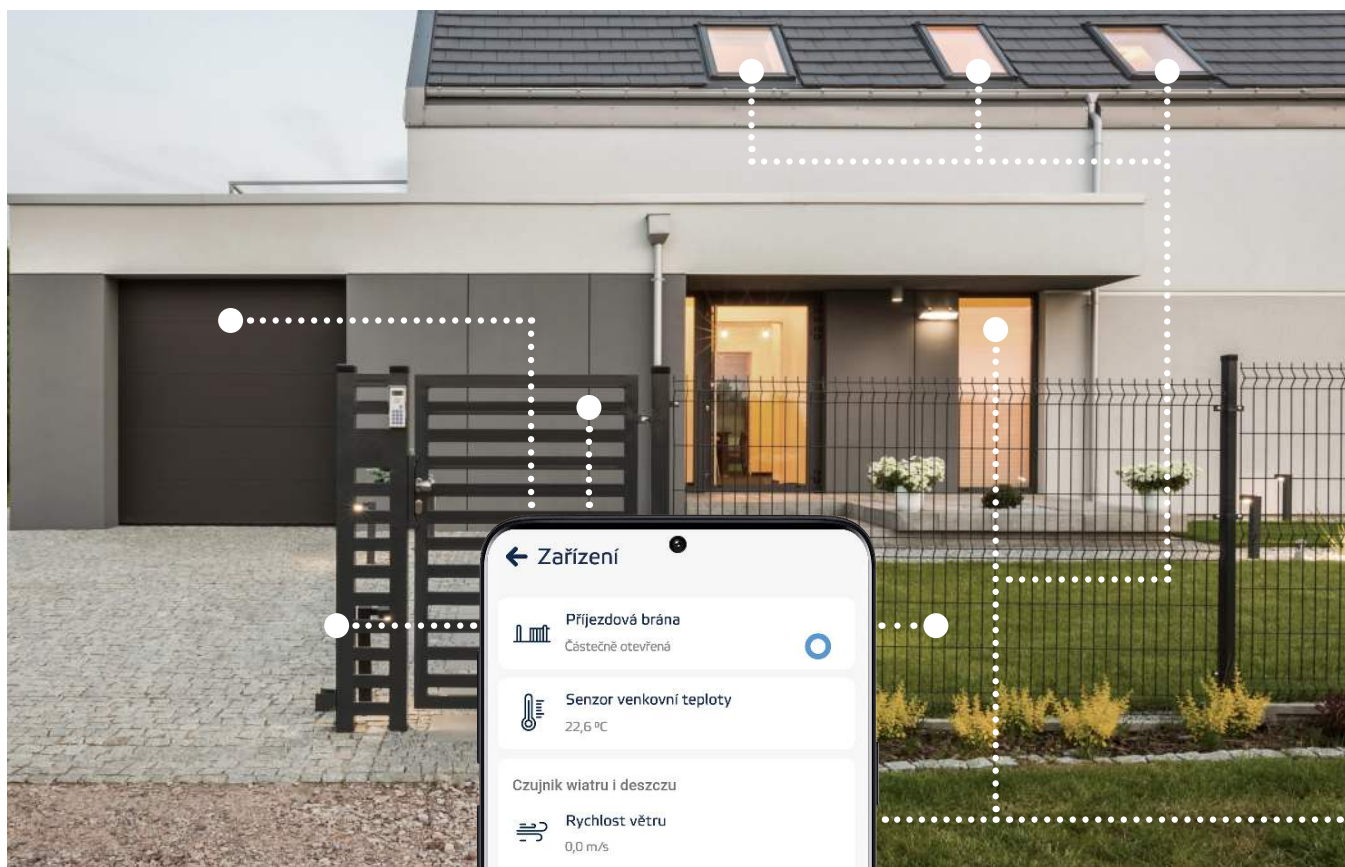


### Centrální zapnutí a vypnutí

Jedním stiskem tlačítka můžete pohodlně zapnout nebo vypnout všechny ostatní propojené ovladače. Hodí se to například při příchodu nebo odchodu z domu, kdy hromadným ovládáním ušetříte čas.







### CHYTRÉ VESTAVNÉ A POVRCHOVĚ MONTOVANÉ OVLADAČE A SENZORY

Řešení své chytré domácnosti můžete rozšířit o univerzální Wi-Fi ovladače připojené přímo do okruhu vaší klasické elektrické instalace. Snadno tak budete moci vzdáleně ovládat jakékoliv "hloupé" spotřebiče. Třeba branku, garážová vrata nebo ohřev vody v bazénu. A to pomocí chytrého telefonu, nástěnného ovladače Simon GO nebo dálkového ovladače uRemote.

Chytré Wi-Fi senzory vás upozorní na to, co se děje ve vašem domě i v jeho okolí. Pokud budete chtít, zareagují na první kapku deště, upozorní na zhoršenou kvalitu ovzduší nebo změnu teploty. Následnou akci si zvolíte podle svých potřeb.

Můžete si tak nastavit například automatické uzavření střešního okna, zapnutí odvětrávání nebo spustit zalévání zahrady.



Ovladač branek a dveří

Ovladač rolovacích vrat

Ovladač vjezdových bran

Teplotní senzor

Dešťový senzor

Pro využití všech funkcí Simon 55 GO  
stačí jen obyčejný Wi-Fi router  
a chytrý telefon či tablet.



#### APLIKACE WBOX

Stáhněte si aplikaci wBox a prozkoumejte její rozsáhlé funkce. Snadno a přehledně budete moci ovládat a nastavovat veškerá zařízení Simon 55 GO ve vaší chytré domácnosti odkudkoliv na světě.



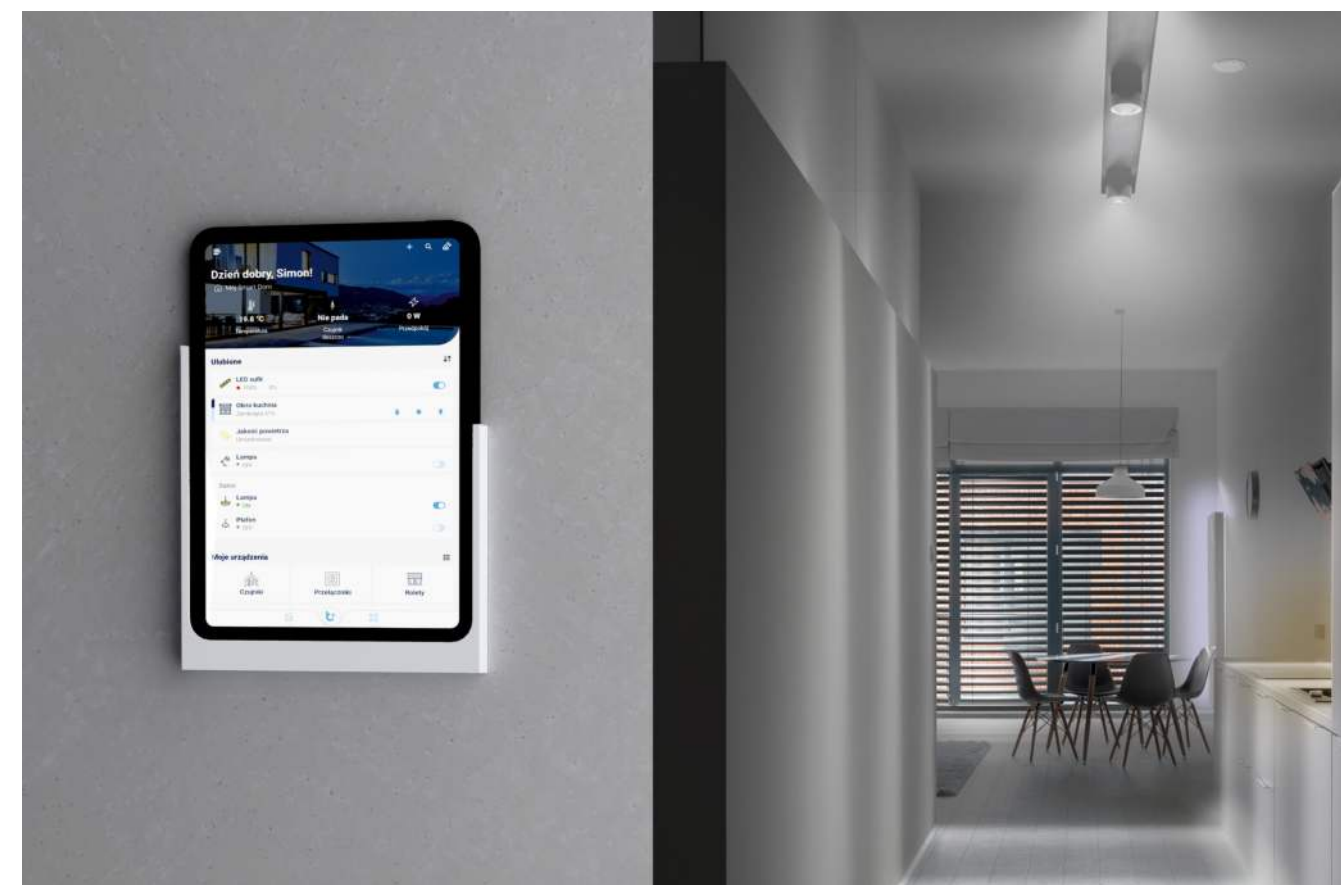
Google Play



App Store



Microsoft Store



#### NÁSTĚNNÉ DRŽÁKY NA TABLET

Ovládejte Simon GO pomocí aplikace wBox z jednoho místa. Praktické hliníkové držáky pro tablety iPad gen.10 (10,9") a Samsung Galaxy Tab A8 (10,5") se stanou užitečným pomocníkem v každém typu interiéru.

#### 2 varianty

**Otevřená forma** se hodí, když chcete tablet často vyndávat a používat ho také k dalším činnostem.

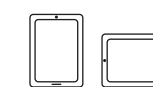


**Uzavřená konstrukce** je lepší pro veřejná místa, kde je třeba aby tablet zůstal na jednom místě.



#### 2 barvy

Vyberte si barvu sednoucí do stylu vašeho interiéru. Tablety dodáváme v univerzální bílé a černé barvě.



#### 2 možnosti instalace

Držáky můžete podle svých preferencí na zeď namontovat horizontálně i vertikálně.

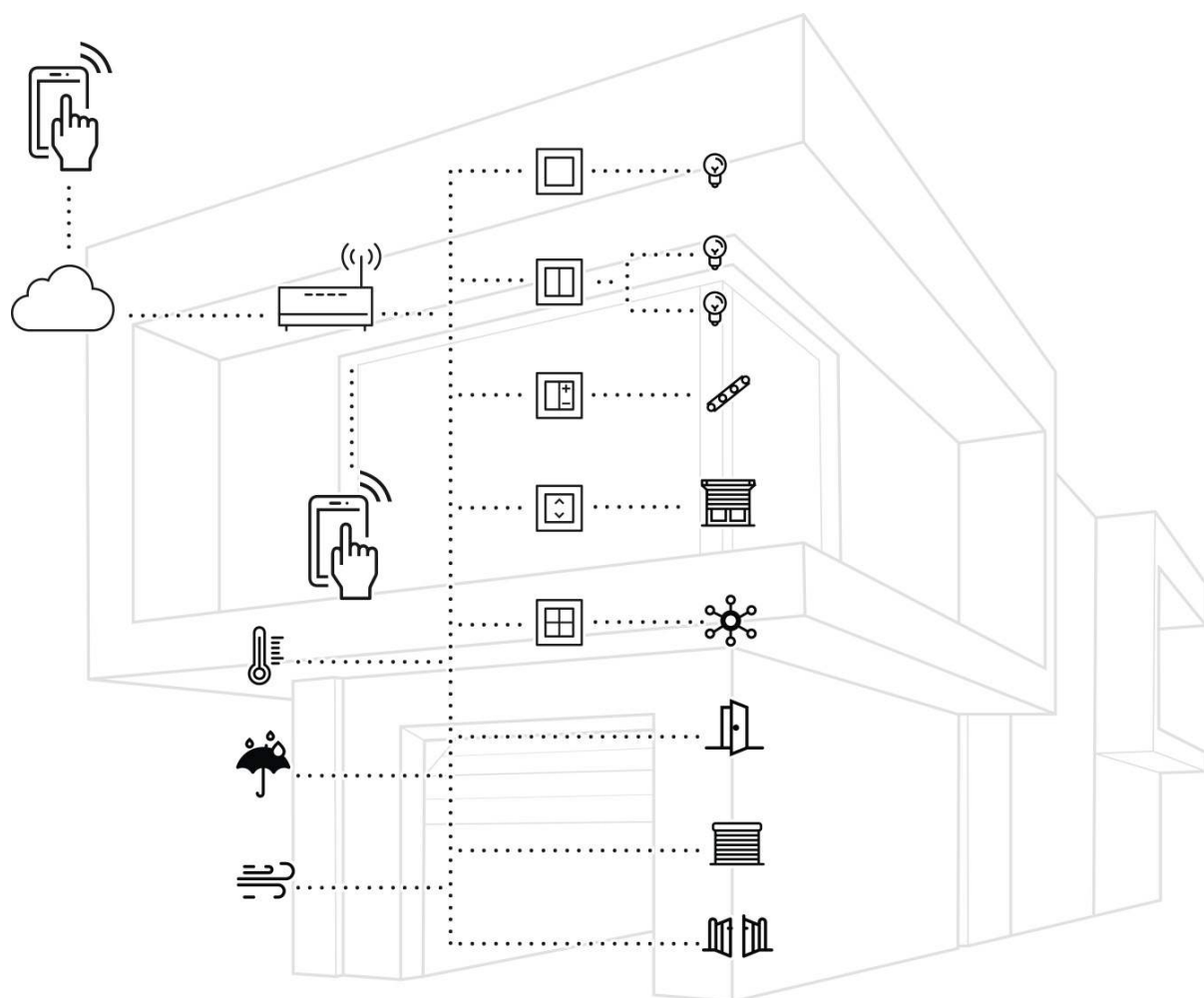


#### Příslušenství pro nabíjení

Držáky dodáváme včetně krátkého nabíjecího kabelu. K dispozici máme i speciální podomítkovou nabíječku.



Užijte si všechny výhody a přizpůsobte si chytrou domácnost podle svého cítění a aktuálních potřeb.



### Snadno nastavujte

Pomocí uživatelsky přívětivé aplikace nastavíte svoji chytrou domácnost přesně podle momentální situace a nálady.



### Rozšiřujte podle chuti

Snadné připojení dalších ovladačů vám umožní doplnit vaši chytrou domácnost o další ovladače nebo senzory a rozšířit tak instalaci podle aktuální situace.



### Používejte i bez internetu

Nedostupnost připojení k internetu není problém, protože všechna nastavení jsou ukládána lokálně a máte k nim přístup i když jste jen ve své domácí síti.



### Aktualizujte zdarma

Díky automatickým i volitelným aktualizacím určíte krok se softwarovými trendy a užijete si nově vydávané funkce a vychytávky.



### Připojte se odkudkoliv ze světa

Ke své chytré domácnosti se připojte odkudkoliv, kde je internet. Třeba na dovolené u moře, na služební cestě nebo z chaty.



### Nastavte si harmonogramy

Díky osobním harmonogramům lehce naplánujete a zautomatizujete budoucnost. Odpočíváte, zahrada se zalije, světlo se rozsvítí, žaluzie vytáhnou. Ve vámi vybraný den i čas. Pokud budete chtít, vše se navíc přizpůsobí východům a západům slunce.



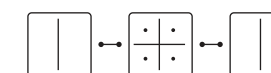
### Spouštějte a vypínejte na čas

Nemusíte používat externí časový spínač. Ovladače Simon 55 GO mají zabudovanou funkci spouštění na vámi zvolený čas.



### Sdílejte přístup

Nastavte přístup i dalším uživatelům. Sami si rozhodnete jaké ovladače komu povolíte. Každý z členů domácnosti tak může mít vlastní seznam zpřístupněných zařízení.



### Propojte ovladače mezi sebou

Jednotlivé ovladače můžete mezi sebou propojit a ovládat je tak všechny z více míst zároveň. Například ovladačem z chodby aktivujete ovladač na verandě, který spustí venkovní osvětlení.














### Vše si přizpůsobte

Nejenže můžete nastavit, co má ovladač dělat, ale také mu můžete nastavit drobné nuance na vaše pokyny (krátký stisk, dlouhý stisk, dvojklik) a rozvrhnout funkci jednotlivých tlačítek (např. horní levé tlačítko spouští a vypíná světlo, zatímco pravé dolní spouští rolety).





## CHYTRÉ WI-FI OVLADAČE DO RÁMEČKŮ SIMON 54

	<p><b>DEW1W.01/.. Ovladač osvětlení tlačítkový, Switch, Wi-Fi (přístroj s krytem)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• jmenovité provozní napětí 230 V AC ±10 %</li> <li>• jmenovitý zátěžový proud 16 A</li> <li>• lze uložit 30 akcí (1 akce = 1 aktivace činnosti, např. rozsvícení světla)</li> <li>• spotřeba v pohotovostním režimu &lt; 1 W</li> <li>• Wi-Fi 2,4 GHz 802.11 b/g/n</li> <li>• vestavěné měření spotřeby energie</li> <li>• možnost měnit barvu a jas podsvětlení</li> </ul>
	<p><b>DEW2W.01/.. Ovladač osvětlení tlačítkový, 2 násobný, Switch D, Wi-Fi (přístroj s krytem)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• jmenovité provozní napětí 230 V AC ±10 %</li> <li>• jmenovitý zátěžový proud 2x 6 A</li> <li>• lze uložit 30 akcí (1 akce = 1 aktivace činnosti, např. rozsvícení světla)</li> <li>• spotřeba v pohotovostním režimu &lt; 1 W</li> <li>• Wi-Fi 2,4 GHz 802.11 b/g/n</li> <li>• vestavěné měření spotřeby energie</li> <li>• možnost měnit barvu a jas podsvětlení</li> </ul>
	<p><b>DESL1W.01/.. Stmívač osvětlení tlačítkový, Dimmer, Wi-Fi (přístroj s krytem)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• jmenovité provozní napětí 230 V AC ±10 %</li> <li>• pro stmívatelné LED žárovky 2-200 W, žárovky 15-250 W, halogenové žárovky 5-250 W</li> <li>• lze uložit 30 akcí (1 akce = 1 aktivace činnosti, např. rozsvícení světla)</li> <li>• spotřeba v pohotovostním režimu &lt; 1 W</li> <li>• Wi-Fi 2,4 GHz 802.11 b/g/n</li> <li>• možnost měnit barvu a jas podsvětlení</li> </ul> <p>     </p> <p>2+200 W 15+250 W 5+250 W</p>
	<p><b>DESW1W.01/.. Stmívač osvětlení pro LED pásky tlačítkový, Dimmer W, Wi-Fi (přístroj s krytem)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• jmenovité provozní napětí 12-24 V DC</li> <li>• jmenovitý zátěžový proud max. 5 A</li> <li>• zatížení max. 120 W</li> <li>• spotřeba v pohotovostním režimu &lt; 1 W</li> <li>• Wi-Fi 2,4 GHz 802.11 b/g/n</li> <li>• možnost měnit barvu a jas podsvětlení</li> </ul> <p><b>!</b> Použijte vhodný napájecí adaptér pro napětí 12-24 V.</p>
	<p><b>DESRGB1W.01/.. Stmívač osvětlení pro RGB LED pásky tlačítkový, Dimmer RGB, Wi-Fi (přístroj s krytem)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• jmenovité provozní napětí 12-24 V DC</li> <li>• jmenovitý zátěžový proud max. 16 A (4 A / kanál)</li> <li>• zatížení max. 288 W</li> <li>• barevný režim: RGB, RGBW, RGB nebo W, 4x MONO, CT, 2xCT</li> <li>• spotřeba v pohotovostním režimu &lt; 1 W</li> <li>• Wi-Fi 2,4 GHz 802.11 b/g/n</li> <li>• možnost měnit barvu a jas podsvětlení</li> </ul> <p><b>!</b> Použijte vhodný napájecí adaptér pro napětí 12-24 V.</p>

Kód požadované barvy doplňte za lomítko produktového kódu











11 Bílá   41 Krémová   43 Stříbrná matná   44 Zlatá matná   46 Hnědá matná   49 Černá matná

	<p><b>DEZ1W.01/.. Ovladač žaluziový tlačítkový (žaluzie, rolety, markýzy, závěsy), Shutter, Wi-Fi (přístroj s krytem)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• jmenovité provozní napětí 230 V AC ±10 %</li> <li>• jmenovitý zátěžový proud 2x 6 A</li> <li>• spotřeba v pohotovostním režimu &lt; 1 W</li> <li>• Wi-Fi 2,4 GHz 802.11 b/g/n</li> <li>• možnost měnit barvu a jas podsvětlení</li> </ul>
	<p><b>DEK1W.01/.. Ovladač tlačítkový pro ovládání dalších ovladačů GO, Control, Wi-Fi (přístroj s krytem)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• jmenovité provozní napětí 230 V AC ±10 %</li> <li>• spotřeba v pohotovostním režimu &lt; 1 W</li> <li>• lze uložit 30 akcí (1 akce = 1 aktivace činnosti, např. vytažení žaluzie)</li> <li>• Wi-Fi 2,4 GHz 802.11 b/g/n</li> <li>• možnost měnit barvu a jas podsvětlení</li> </ul>

## CHYTRÉ BATERIOVÉ WI-FI OVLADAČE DO RÁMEČKŮ / K ŘADĚ SIMON 54

	<p><b>DENB1W.01/.. Ovladač tlačítkový bateriový pro ovládání dalších ovladačů GO, Control B, Wi-Fi, (přístroj s krytem)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• lze uložit 28 akcí (1 akce = 1 aktivace činnosti, např. vytažení žaluzie)</li> <li>• přenosová frekvence 2,401–2,483 GHz</li> <li>• dosah až 100 m na volném prostranství, až 40 m v budově</li> </ul> <p><b>!</b> Ovládá další ovladače GO napřímo a nepřipojuje se tak k routeru. <b>!</b> Je nutné použít 3 kusy baterie typu CR123 (nejsou součástí balení).</p>
	<p><b>CR123 Baterie lithiová, typ CR123, 3V, kapacita 1400 mAh</b></p> <p><b>!</b> Vhodná do bateriového ovladače DENB1W.01/.. (nutno použít 3 kusy)</p>
	<p><b>EP4W/11 Dálkový ovladač uRemote PRO se 4 ovládacími tlačítky, Wi-Fi, bílý s kovovými prvky</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• podporuje až 3 zařízení na 1 kanál</li> <li>• nabíjení pomocí běžných USB nabíječek 5 V / microUSB (nabíječka není součástí balení)</li> <li>• Wi-Fi 2,4 GHz 802.11 b/g/n</li> <li>• dosah až 100 m na volném prostranství, až 40 m v budově</li> </ul> <p><b>!</b> Ovládá další ovladače GO napřímo a nepřipojuje se tak k routeru.</p>
	<p><b>EP4W/49 Dálkový ovladač uRemote PRO se 4 ovládacími tlačítky, Wi-Fi, černý s kovovými prvky</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• podporuje až 3 zařízení na 1 kanál</li> <li>• nabíjení pomocí běžných USB nabíječek 5 V / microUSB (nabíječka není součástí balení)</li> <li>• Wi-Fi 2,4 GHz 802.11 b/g/n</li> <li>• dosah až 100 m na volném prostranství, až 40 m v budově</li> </ul> <p><b>!</b> Ovládá další ovladače GO napřímo a nepřipojuje se tak k routeru.</p>



## CHYTRÉ WI-FI OVLADAČE DO RÁMEČKŮ SIMON 55

	<b>TEW1W.01/..</b> Ovladač osvětlení tlačítkový, Switch, Wi-Fi (přístroj s krytem)	<ul style="list-style-type: none"> <li>jmenovité provozní napětí 230 V AC ±10 %</li> <li>jmenovitý zátěžový proud 16 A</li> <li>lze uložit 30 akcí (1 akce = 1 aktivace činnosti, např. rozsvícení světla)</li> <li>spotřeba v pohotovostním režimu &lt; 1 W</li> <li>Wi-Fi 2,4 GHz 802.11 b/g/n</li> <li>vestavěné měření spotřeby energie</li> <li>možnost měnit barvu a jas podsvětlení</li> </ul>
	<b>TEW2W.01/..</b> Ovladač osvětlení tlačítkový, 2 násobný, Switch D, Wi-Fi (přístroj s krytem)	<ul style="list-style-type: none"> <li>jmenovité provozní napětí 230 V AC ±10 %</li> <li>jmenovitý zátěžový proud 2x 6 A</li> <li>lze uložit 30 akcí (1 akce = 1 aktivace činnosti, např. rozsvícení světla)</li> <li>spotřeba v pohotovostním režimu &lt; 1 W</li> <li>Wi-Fi 2,4 GHz 802.11 b/g/n</li> <li>vestavěné měření spotřeby energie</li> <li>možnost měnit barvu a jas podsvětlení</li> </ul>
	<b>TESL1W.01/..</b> Stmívač osvětlení tlačítkový, Dimmer, Wi-Fi (přístroj s krytem)	<ul style="list-style-type: none"> <li>jmenovité provozní napětí 230 V AC ±10 %</li> <li>pro stmívatelné LED žárovky 2-200 W, žárovky 15-250 W, halogenové žárovky 5-250 W</li> <li>lze uložit 30 akcí (1 akce = 1 aktivace činnosti, např. rozsvícení světla)</li> <li>spotřeba v pohotovostním režimu &lt; 1 W</li> <li>Wi-Fi 2,4 GHz 802.11 b/g/n</li> <li>možnost měnit barvu a jas podsvětlení</li> </ul> <p>       </p> <p>2+200 W 15+250 W 5+250 W</p>
	<b>TESW1W.01/..</b> Stmívač osvětlení pro LED pásky tlačítkový, Dimmer W, Wi-Fi (přístroj s krytem)	<ul style="list-style-type: none"> <li>jmenovité provozní napětí 12-24 V DC</li> <li>jmenovitý zátěžový proud max. 5 A</li> <li>zatížení max. 120 W</li> <li>spotřeba v pohotovostním režimu &lt; 1 W</li> <li>Wi-Fi 2,4 GHz 802.11 b/g/n</li> <li>možnost měnit barvu a jas podsvětlení</li> </ul> <p><b>!</b> Použijte vhodný napájecí adaptér pro napětí 12-24 V.</p>
	<b>TESRGB1W.01/..</b> Stmívač osvětlení pro RGB LED pásky tlačítkový, Dimmer RGB, Wi-Fi (přístroj s krytem)	<ul style="list-style-type: none"> <li>jmenovité provozní napětí 12-24 V DC</li> <li>jmenovitý zátěžový proud max. 16 A (4 A / kanál)</li> <li>zatížení max. 288 W</li> <li>barevný režim: RGB, RGBW, RGB nebo W, 4x MONO, CT, 2xCT</li> <li>spotřeba v pohotovostním režimu &lt; 1 W</li> <li>Wi-Fi 2,4 GHz 802.11 b/g/n</li> <li>možnost měnit barvu a jas podsvětlení</li> </ul> <p><b>!</b> Použijte vhodný napájecí adaptér pro napětí 12-24 V.</p>





Kód požadované barvy doplňte za lomítko produktového kódu

111 Bílá matná   114 Světle šedá matná   116 Grafitová matná   143 Hliníková matná   144 Champagne matná   149 Černá matná






Simon|GO


	<b>TEZ1W.01/..</b> Ovladač žaluziový tlačítkový (žaluzie, rolety, markýzy, závěsy), Shutter, Wi-Fi (přístroj s krytem)	<ul style="list-style-type: none"> <li>jmenovité provozní napětí 230 V AC ±10 %</li> <li>jmenovitý zátěžový proud 2x 6 A</li> <li>spotřeba v pohotovostním režimu &lt; 1 W</li> <li>Wi-Fi 2,4 GHz 802.11 b/g/n</li> <li>možnost měnit barvu a jas podsvětlení</li> </ul>
	<b>TEK1W.01/..</b> Ovladač tlačítkový pro ovládání dalších ovladačů GO, Control, Wi-Fi (přístroj s krytem)	<ul style="list-style-type: none"> <li>jmenovité provozní napětí 230 V AC ±10 %</li> <li>spotřeba v pohotovostním režimu &lt; 1 W</li> <li>lze uložit 30 akcí (1 akce = 1 aktivace činnosti, např. vytažení žaluzie)</li> <li>Wi-Fi 2,4 GHz 802.11 b/g/n</li> <li>možnost měnit barvu a jas podsvětlení</li> </ul>

## CHYTRÉ BATERIOVÉ WI-FI OVLADAČE DO RÁMEČKŮ / K ŘADĚ SIMON 55

	<b>TENB1W.01/..</b> Ovladač tlačítkový bateriový pro ovládání dalších ovladačů GO, Control B, Wi-Fi, (přístroj s krytem)	<ul style="list-style-type: none"> <li>lze uložit 28 akcí (1 akce = 1 aktivace činnosti, např. vytažení žaluzie)</li> <li>přenosová frekvence 2,401–2,483 GHz</li> <li>dosah až 100 m na volném prostranství, až 40 m v budově</li> </ul> <p><b>!</b> Ovládá další ovladače GO napřímo a nepřipojuje se tak k routeru. <b>!</b> Je nutné použít 3 kusy baterie typu CR123 (nejsou součástí balení).</p>
	<b>CR123</b> Baterie lithiová, typ CR123, 3V, kapacita 1400 mAh	<b>!</b> Vhodná do bateriového ovladače DENB1W.01/.. (nutno použít 3 kusy)
	<b>EP4W/11</b> Dálkový ovladač uRemote PRO se 4 ovládacími tlačítky, Wi-Fi, bílý s kovovými prvky	<ul style="list-style-type: none"> <li>podporuje až 3 zařízení na 1 kanál</li> <li>nabíjení pomocí běžných USB nabíječek 5 V / microUSB (nabíječka není součástí balení)</li> <li>Wi-Fi 2,4 GHz 802.11 b/g/n</li> <li>dosah až 100 m na volném prostranství, až 40 m v budově</li> </ul> <p><b>!</b> Ovládá další ovladače GO napřímo a nepřipojuje se tak k routeru.</p>
	<b>EP4W/49</b> Dálkový ovladač uRemote PRO se 4 ovládacími tlačítky, Wi-Fi, černý s kovovými prvky	<ul style="list-style-type: none"> <li>podporuje až 3 zařízení na 1 kanál</li> <li>nabíjení pomocí běžných USB nabíječek 5 V / microUSB (nabíječka není součástí balení)</li> <li>Wi-Fi 2,4 GHz 802.11 b/g/n</li> <li>dosah až 100 m na volném prostranství, až 40 m v budově</li> </ul> <p><b>!</b> Ovládá další ovladače GO napřímo a nepřipojuje se tak k routeru.</p>






## UNIVERZÁLNÍ CHYTRÉ WI-FI OVLADAČE

	<b>EBR1</b>	<p>Ovladač rolovacích vrat rollerGate, s podporou bezpečnostních systémů a procentuálním pohledem na otevření vrat, přisazený, Wi-Fi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• jmenovité provozní napětí 230 V AC</li> <li>• 2 ovládací výstupy (relé 5 A / 1250 VA), 1 signalizační výstup (relé 5 A / 1250 VA)</li> <li>• spotřeba v pohotovostním režimu &lt; 1 W</li> <li>• Wi-Fi 2,4 GHz 802.11 b/g/n</li> </ul>
	<b>EB1W</b>	<p>Ovladač bran a dveří gateBox, zapuštěný, Wi-Fi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• jmenovité provozní napětí 12 - 24 V AC/DC</li> <li>• 2 ovládací výstupy, 2 signalizační výstupy</li> <li>• spotřeba v pohotovostním režimu &lt; 1 W</li> <li>• Wi-Fi 2,4 GHz 802.11 b/g/n</li> </ul>
	<b>EB1W.PRO</b>	<p>Ovladač garážových, posuvných a dvoukřídlých vrat a bran gateBox PRO, s externí anténou, Wi-Fi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• jmenovité provozní napětí 12 - 24 V AC/DC</li> <li>• 2 ovládací výstupy</li> <li>• spotřeba v pohotovostním režimu &lt; 1 W</li> <li>• Wi-Fi 2,4 GHz 802.11 b/g/n</li> <li>• se stupněm ochrany IP54</li> </ul>
	<b>ED1W</b>	<p>Ovladač dveří a bran doorBox, zapuštěný, Wi-Fi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• jmenovité provozní napětí 12 - 24 V AC/DC</li> <li>• 1 ovládací výstup (relé 6 A / 24 V)</li> <li>• spotřeba v pohotovostním režimu &lt; 1 W</li> <li>• Wi-Fi 2,4 GHz 802.11 b/g/n</li> </ul>
	<b>ESW1W</b>	<p>Stmívač pro LED pásy wLightBoxS, zapuštěný, Wi-Fi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• jmenovité provozní napětí 12 - 24 V</li> <li>• jmenovitý zátěžový proud max. 5 A</li> <li>• spotřeba v pohotovostním režimu &lt; 1 W</li> <li>• Wi-Fi 2,4 GHz 802.11 b/g/n</li> </ul>
	<b>ESRGB1W</b>	<p>Stmívač wLightBox pro LED typu RGB/RGBW/CT, zapuštěný, Wi-Fi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• jmenovité provozní napětí 12 - 24 V</li> <li>• jmenovitý zátěžový proud max. 12 A (3 A / kanál)</li> <li>• spotřeba v pohotovostním režimu &lt; 1 W</li> <li>• Wi-Fi 2,4 GHz 802.11 b/g/n</li> </ul>


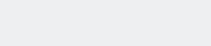

	<b>ESPIX1W</b>	<p>Stmívač pixelBox pro programovatelné LED typu WS2812/WS2811, zapuštěný, Wi-Fi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• jmenovité provozní napětí 5 - 12 V</li> <li>• jmenovitý zátěžový proud max. 5 A</li> <li>• spotřeba v pohotovostním režimu &lt; 1 W</li> <li>• Wi-Fi 2,4 GHz 802.11 b/g/n</li> </ul>
	<b>EAMP4</b>	<p>Zesilovač ampBox pro LED a RGBW LED pásy, čtyřkanálový, zapuštěný, Wi-Fi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• jmenovité provozní napětí 12 - 24 V DC</li> <li>• jmenovitý zátěžový proud max. 20 A (5 A / kanál)</li> <li>• zatížení max. 480 W</li> <li>• vstupní signál: PWM, VCC nebo GND společný</li> <li>• výstupní signál: PWM nebo společný VCC</li> </ul>
	<b>EW1W</b>	<p>Ovladač switchBox s 1 relé pro ovládání běžných 230V spotřebičů a osvětlení do 3 kW, zapuštěný, Wi-Fi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• jmenovité provozní napětí 230 V AC</li> <li>• jmenovitý zátěžový proud max. 16 A</li> <li>• spotřeba v pohotovostním režimu &lt; 1 W</li> <li>• Wi-Fi 2,4 GHz 802.11 b/g/n</li> </ul>
	<b>EW2W</b>	<p>Ovladač switchBoxD se 2 relé pro ovládání běžných 230V spotřebičů a osvětlení do 1 kW, zapuštěný, Wi-Fi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• jmenovité provozní napětí 230 V AC</li> <li>• jmenovitý zátěžový proud max. 2x 5 A</li> <li>• spotřeba v pohotovostním režimu &lt; 1 W</li> <li>• Wi-Fi 2,4 GHz 802.11 b/g/n</li> </ul>
	<b>EW1W.L</b>	<p>Ovladač kompaktní switchBox light s 1 relé pro ovládání běžných 230V spotřebičů a osvětlení do 1150 W, zapuštěný, Wi-Fi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• jmenovité provozní napětí 230 V AC</li> <li>• jmenovitý zátěžový proud max. 5 A</li> <li>• spotřeba v pohotovostním režimu &lt; 1 W</li> <li>• Wi-Fi 2,4 GHz 802.11 b/g/n</li> </ul>
	<b>EW3W.PRO</b>	<p>Ovladač switchBoxT PRO se 3 bezpotenciálovými relé pro ovládání běžných 230V spotřebičů a osvětlení do 3680 W, s externí anténou, Wi-Fi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• jmenovité provozní napětí 230 V AC</li> <li>• maximální proud: 3x 16 A / 5 - 230 V (AC1), 3x 16 A / 5 - 24 V (DC1)</li> <li>• spotřeba v pohotovostním režimu &lt; 1 W, spotřeba v pracovním režimu &lt; 2 W</li> <li>• se stupněm ochrany IP54</li> <li>• Wi-Fi 2,4 GHz 802.11 b/g/n</li> </ul>




## UNIVERZÁLNÍ CHYTRÉ WI-FI SENZORY

	ECT1W.AC	<p>Senzor teplotní tempSensorAC, pro připojení až 4 teplotních čidel, zapuštěný, Wi-Fi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• jmenovité provozní napětí 230 V AC</li> <li>• měří teplotu v rozsahu od -55 °C do 125 °C</li> <li>• přesnost měření ± 0,5°C v rozsahu od -10 °C do 85 °C</li> <li>• spotřeba v pohotovostním režimu &lt; 1 W</li> <li>• maximálně lze připojit až 4 teplotní čidla</li> <li>• Wi-Fi 2.4 GHz 802.11 b/g/n</li> </ul> <p><b>!</b> V balení dodáváme včetně 1 teplotního digitálního čidla s kabelem o délce 1 m.</p>
	ECT1W	<p>Senzor teplotní tempSensor, s 1 teplotním čidlem, s roční historií teplot a interaktivním grafem, Wi-Fi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• napájení přes standardní 5V microUSB konektor (napájecí adaptér není součástí balení)</li> <li>• měří teplotu v rozsahu od -55 °C do 125 °C</li> <li>• přesnost měření ± 0,5°C</li> <li>• spotřeba v pohotovostním režimu &lt; 1 W</li> <li>• Wi-Fi 2.4 GHz 802.11 b/g/n.</li> </ul> <p><b>!</b> V balení dodáváme včetně 1 teplotního digitálního čidla s kabelem o délce 1 m.</p>
	ECT1W.PRO	<p>Senzor teplotní tempSensorPro, s 1 teplotním čidlem, s externí anténou, s roční historií teplot a interaktivním grafem, Wi-Fi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• jmenovité provozní napětí 12 - 24 V DC</li> <li>• měří teplotu v rozsahu od -55 °C do 125 °C</li> <li>• provozní teplota na těle senzoru (mimo čidlo na kabelu) od -20°C do 50°C</li> <li>• přesnost měření ± 0,5°C v rozsahu od -10 °C do 85 °C</li> <li>• spotřeba v pohotovostním režimu &lt; 1 W</li> <li>• Wi-Fi 2.4 GHz 802.11 b/g/n</li> </ul> <p><b>!</b> V balení dodáváme včetně 1 teplotního digitálního čidla s kabelem o délce 2 m.</p>
	ECD1W	<p>Senzor dešťový rainSensor, Wi-Fi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• jmenovité provozní napětí 12 - 24 V DC</li> <li>• zatížení max. 6 W</li> <li>• typ měření: detekce srážek (začátek a konec)</li> <li>• spotřeba &lt; 1 W (pohotovostní režim), &lt; 1,5 W (s ohřevem)</li> <li>• je vybaven 3 vodiči, z nichž žlutý / zelený vodič je výstup s otevřeným odtokem, který funguje jako reléové kontakty; v případě deště je výstupní kolík zkratován se společnou zemí</li> <li>• Wi-Fi 2.4 GHz 802.11 b/g/n</li> </ul> <p><b>!</b> Senzor lze připojit přímo k napájení, k ovladači wind&amp;rainSensor, nebo k jiným automatizačním systémům.</p>
	ECP1W	<p>Senzor kvality ovzduší airSensor, Wi-Fi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• napájení 12 - 24 V AC/DC nebo přes standardní 5V micro USB konektor</li> <li>• měří škodlivé prachové částičky PM10 a PM2,5</li> <li>• obsahuje barevné LED diody informující o aktuální kvalitě vzduchu</li> <li>• Wi-Fi 2.4 GHz 802.11 b/g/n</li> </ul>

## UNIVERZÁLNÍ CHYTRÉ WI-FI OVLADAČE NA DIN LIŠTU




	EZ1W.DIN	Ovladač žaluziový na DIN lištu, shutter DIN, ovládání chytrým telefonem, 2x 5 A / 230 V, Wi-Fi
	EW1W.DIN	Spínač 1 násobný na DIN lištu, switch DIN, ovládání chytrým telefonem, s vestavěným měřičem spotřeby, 1x 16 A / 230 V, Wi-Fi
	EW2W.DIN	Spínač 2 násobný na DIN lištu, switch DIN, ovládání chytrým telefonem, s vestavěným měřičem spotřeby, 2x 5 A / 230 V, Wi-Fi

## MOBILNÍ APLIKACE


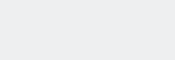

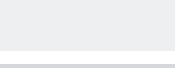



wBox by blebox.eu

Uživatelsky příjemná aplikace pro vzdálené ovládání produktů Simon GO chytrým telefonem nebo tabletem

## NÁSTĚNNÉ DRŽÁKY NA TABLET

	GFC1G10/..	<p>Nástěnný uzavřený držák na tablet Apple iPad 10,9" 10. gen., včetně napájecího kabelu</p> <p><b>!</b> VÝROBEK JE DOSTUPNÝ V BARVÁCH: 111 a 149</p> <p><b>!</b> Tablet není součástí.</p>
	GFC2A8/..	<p>Nástěnný uzavřený držák na tablet Samsung Galaxy Tab A8 10,5", včetně napájecího kabelu</p> <p><b>!</b> VÝROBEK JE DOSTUPNÝ V BARVÁCH: 111 a 149</p> <p><b>!</b> Tablet není součástí.</p>
	GFO1G10/..	<p>Nástěnný otevřený držák na tablet Apple iPad 10,9" 10. gen., včetně napájecího kabelu</p> <p><b>!</b> VÝROBEK JE DOSTUPNÝ V BARVÁCH: 111 a 149</p> <p><b>!</b> Tablet není součástí.</p>
	GFO2A8/..	<p>Nástěnný otevřený držák na tablet Samsung Galaxy Tab A8 10,5", včetně napájecího kabelu</p> <p><b>!</b> VÝROBEK JE DOSTUPNÝ V BARVÁCH: 111 a 149</p> <p><b>!</b> Tablet není součástí.</p>
	DSP-95-USB	<p>Nabíječka USB 1 násobná, k držákům na tablet, zapuštěná (přístroj s krytem)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• jmenovité provozní napětí 230 V AC ± 10 %</li> <li>• nabíjení proudem 2,4 A / 5 V</li> </ul> <p><b>!</b> Určeno pro nástěnné držáky na tablet GFC1G10/.., GFC2A8/.., GFO1G10/.., GFO2A8/..</p> <p><b>!</b> Nabíječku není možné namontovat do rámečků.</p>



Simon|Basic

I ZÁKLAD  
MŮŽE MÍT STYL

Simon|Basic  
Neos

Simon|Basic  
Standard

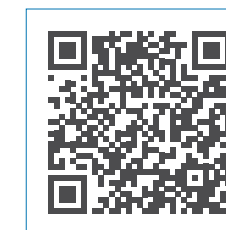
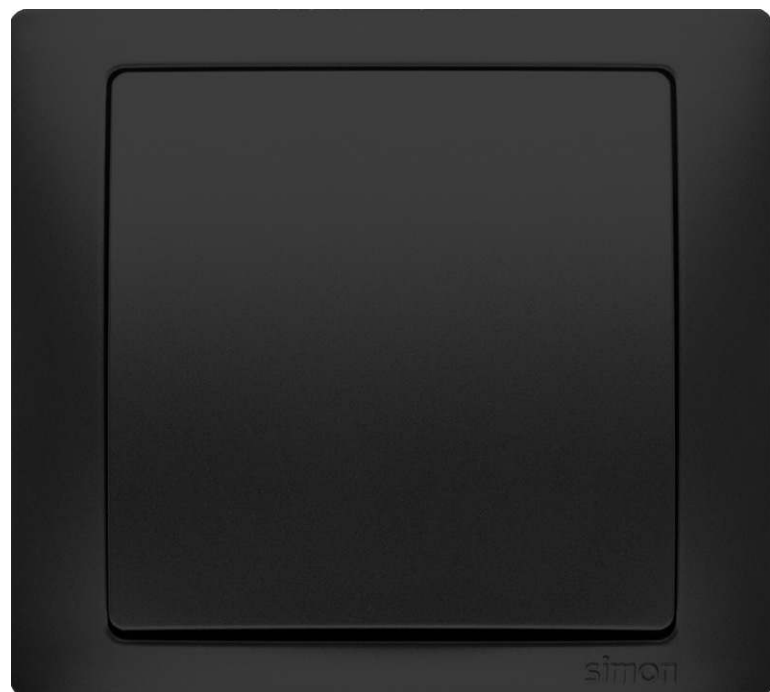
Simon|Basic

Simon|GO

Simon|54

Simon|55

Simon|82  
Local



Simon|Basic  
Neos

Obdélníkové rámečky  
s neokoukanými  
dekory

### 9 DEKORŮ RÁMEČKŮ

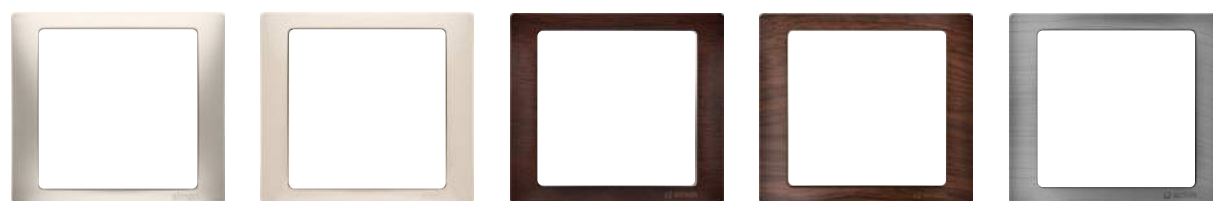


Černá matná

Ocelová

Stříbrná

Bílá



Saténová

Béžová

Dubová

Mahagonová

Metalická

### 6 DEKORŮ KRYTŮ



Černá matná

Saténová

Stříbrná

Ocelová

Béžová

Bílá

### DESÍTKY KOMBINACÍ RÁMEČKŮ A KRYTŮ



Černá matná / černá matná

Ocelová / ocelová

Stříbrná / stříbrná

Bílá / bílá



Černá matná / saténová

Saténová / saténová

Béžová / béžová

Béžová / bílá



Dubová / stříbrná

Mahagonová / saténová

Metalická / černá matná







Simon **Basic**  
Standard

Klasický funkční vzhled  
pro univerzální  
použití

4 DEKORY RÁMEČKŮ



Saténová

Ocelová

Běžová

Bílá

6 DEKORŮ KRYTŮ



Černá matná

Saténová

Stříbrná

Ocelová

Běžová

Bílá

KOMBINUJTE PODLE SVÉHO VKUSU



Ocelová / černá matná



Ocelová / ocelová



Ocelová / bílá



Bílá / stříbrná



Saténová / černá matná



Saténová / saténová



Saténová / bílá



Bílá / saténová



Běžová / černá matná



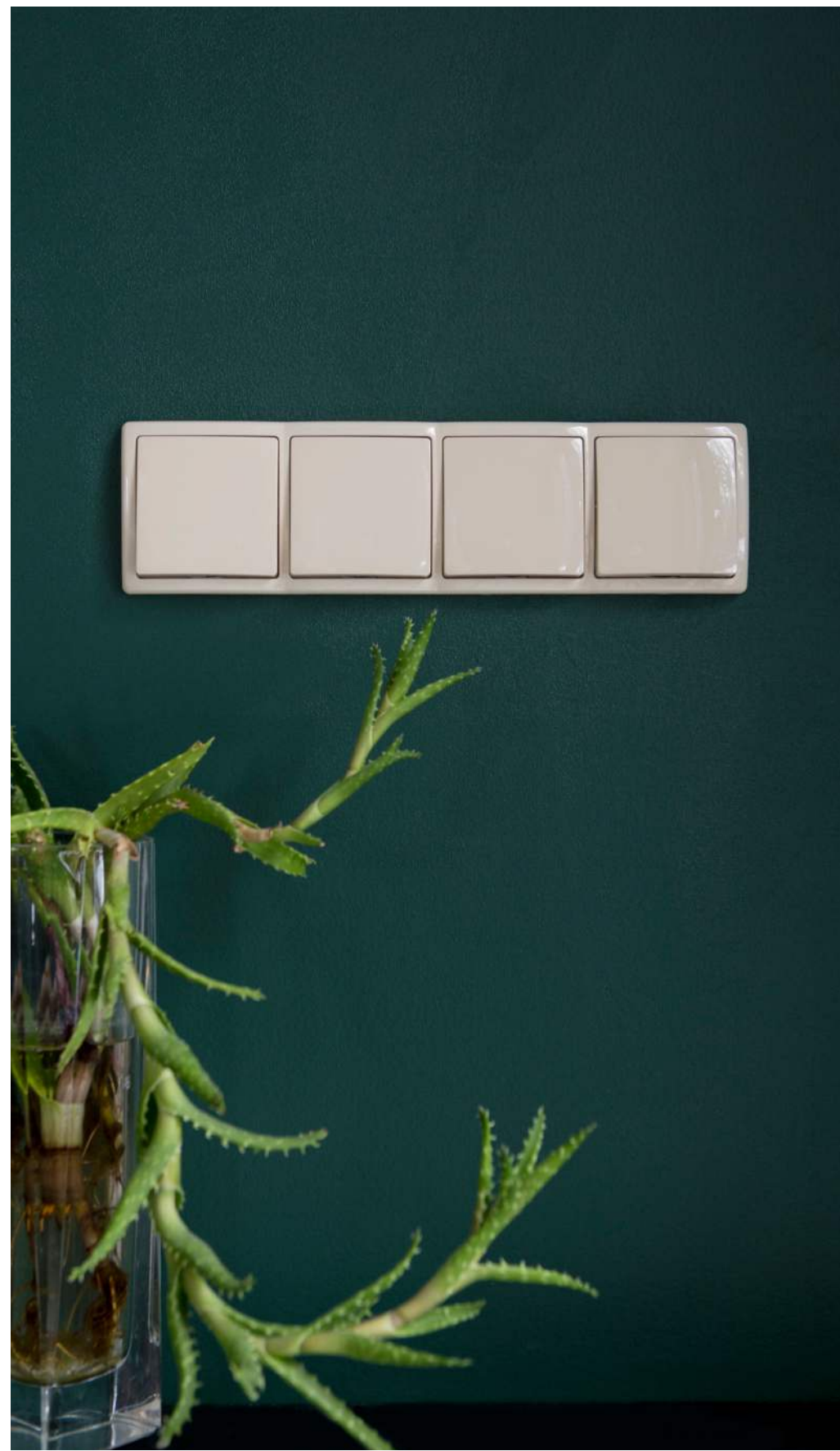
Běžová / béžová



Bílá / bílá







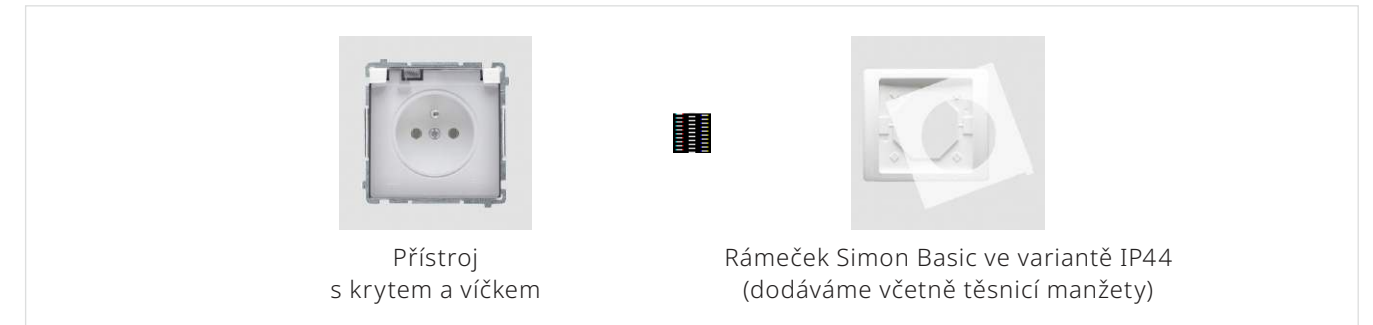


## PRINCIP SESTAVOVÁNÍ VÝROBKŮ

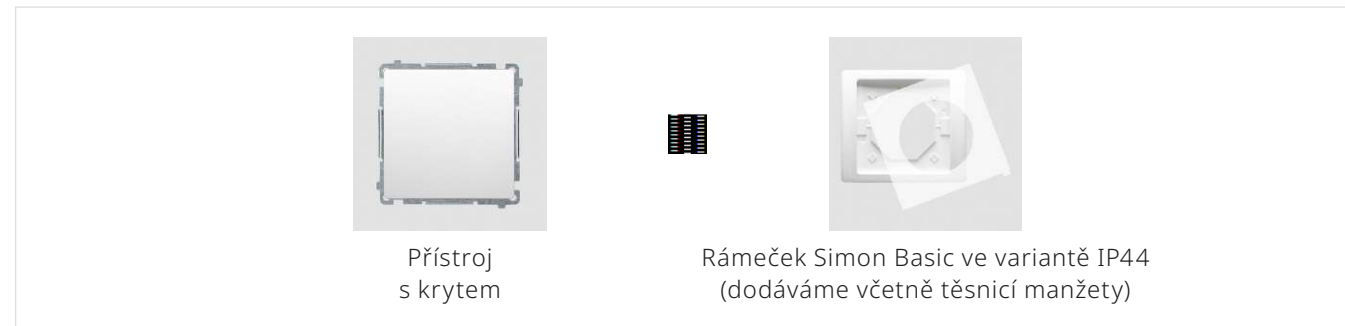
### Spínače a ovladače



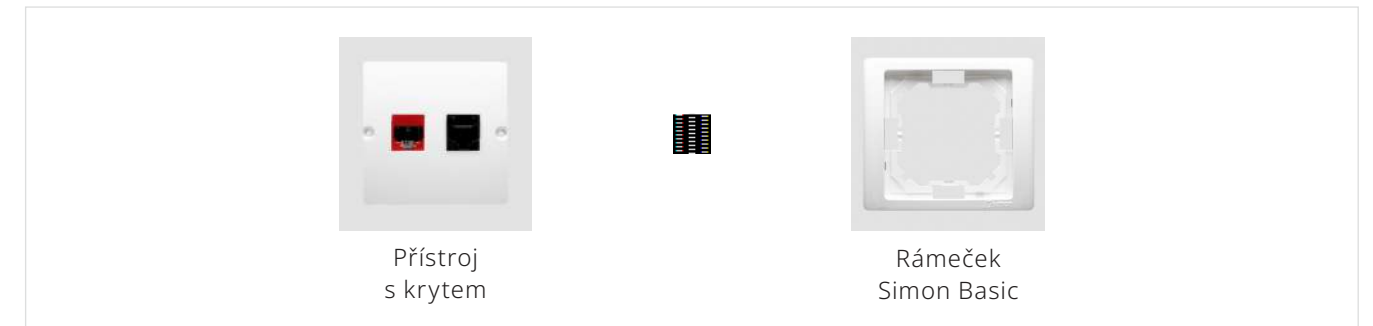
### Silové zásuvky IP44 (odolné proti stříkající vodě)



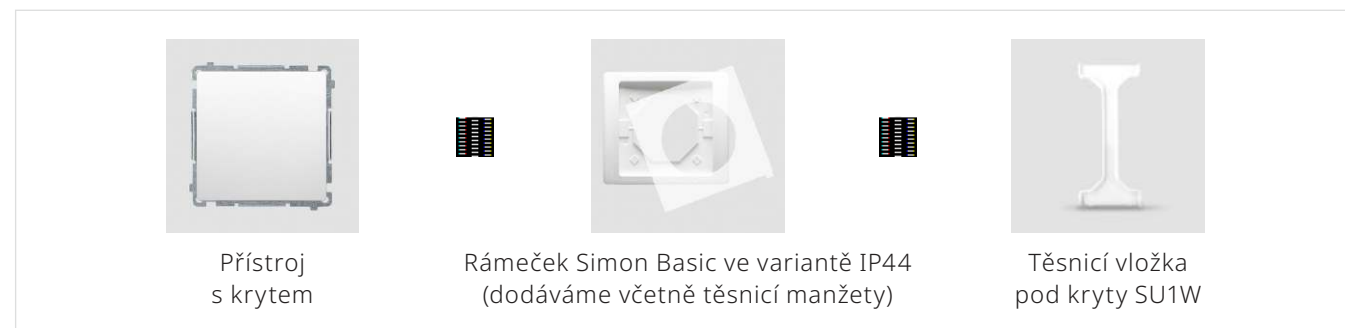
### 1 násobné spínače a ovladače IP44 (odolné proti stříkající vodě)



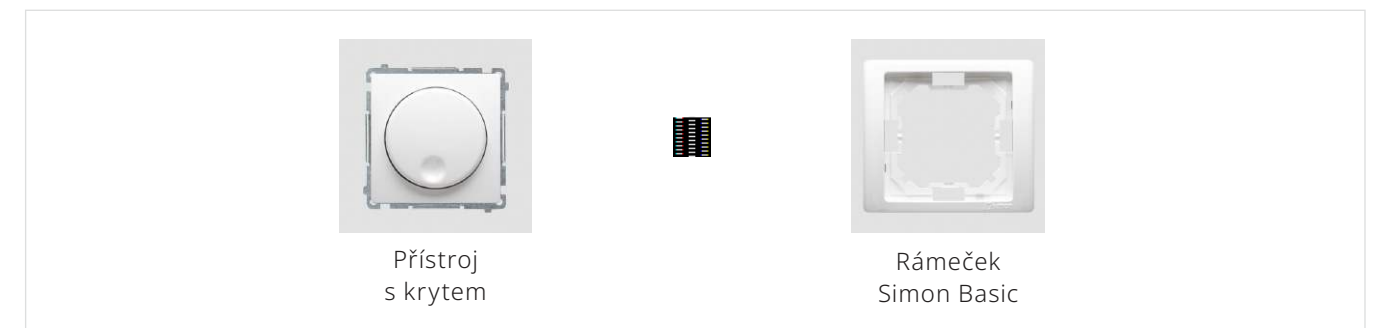
### Telefonní, datové a kombinované zásuvky



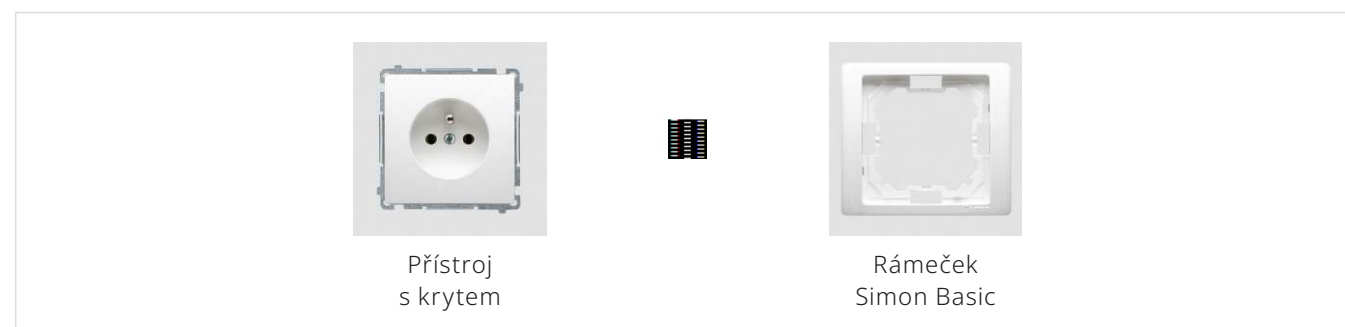
### 2 násobné spínače a ovladače IP44 (odolné proti stříkající vodě)



### Elektronické výrobky



### Silové zásuvky



### Výrobky umístěné v krabici na omítku







## TECHNICKÉ PŘEDNOSTI ŘADY SIMON BASIC



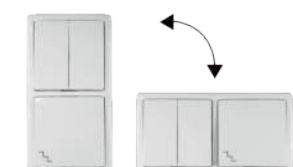
Bezpečné **zásuvky se clonkami** chrání před zásahem proudem.



**Zámky** na kovovém třmenu usnadňují svislou i vodorovnou montáž a pomáhají při instalaci přístrojů ve vícenásobných rámečcích.



**Přípevnění rámečku** ke kovovému třmenu přitlačuje přístroj ke zdi a skrývá tak montážní nedokonalosti instalačních krabic.



Vícenásobné rámečky můžete instalovat **svisle i vodorovně**.




Celkem **15 různých dekorů** děl z řady Simon Basic univerzální volbu do každého typu interiéru.




# RÁMEČKY SIMON BASIC NEOS

## KLASICKÉ BARVY




**Bílá**

BMRC1/11	<input type="checkbox"/>
BMRC1B/11	<input type="checkbox"/> verze IP44 (včetně těsnicí manžety)
BMRC2/11	<input type="checkbox"/>
BMRC2B/11	<input type="checkbox"/> verze IP44 (včetně sady těsnících manžet)
BMRC3/11	<input type="checkbox"/>
BMRC4/11	<input type="checkbox"/>
BMRC5/11	<input type="checkbox"/>



**Běžová**


BMRC1/12	<input type="checkbox"/>
BMRC1B/12	<input type="checkbox"/> verze IP44 (včetně těsnicí manžety)
BMRC2/12	<input type="checkbox"/>
BMRC2B/12	<input type="checkbox"/> verze IP44 (včetně sady těsnících manžet)
BMRC3/12	<input type="checkbox"/>
BMRC4/12	<input type="checkbox"/>
BMRC5/12	<input type="checkbox"/>



**Černá matná**


BMRC1/49	<input type="checkbox"/>
BMRC1B/49	<input type="checkbox"/> verze IP44 (včetně těsnicí manžety)
BMRC2/49	<input type="checkbox"/>
BMRC2B/49	<input type="checkbox"/> verze IP44 (včetně sady těsnících manžet)
BMRC3/49	<input type="checkbox"/>
BMRC4/49	<input type="checkbox"/>
BMRC5/49	<input type="checkbox"/>

## METALICKÉ DEKORY




**Ocelová**

BMRC1/21	<input type="checkbox"/>
BMRC1B/21	<input type="checkbox"/> verze IP44 (včetně těsnicí manžety)
BMRC2/21	<input type="checkbox"/>
BMRC2B/21	<input type="checkbox"/> verze IP44 (včetně sady těsnících manžet)
BMRC3/21	<input type="checkbox"/>
BMRC4/21	<input type="checkbox"/>
BMRC5/21	<input type="checkbox"/>



**Saténová**


BMRC1/29	<input type="checkbox"/>
BMRC1B/29	<input type="checkbox"/> verze IP44 (včetně těsnicí manžety)
BMRC2/29	<input type="checkbox"/>
BMRC2B/29	<input type="checkbox"/> verze IP44 (včetně sady těsnících manžet)
BMRC3/29	<input type="checkbox"/>
BMRC4/29	<input type="checkbox"/>
BMRC5/29	<input type="checkbox"/>



**Stříbrná**


BMRC1/43	<input type="checkbox"/>
BMRC1B/43	<input type="checkbox"/> verze IP44 (včetně těsnicí manžety)
BMRC2/43	<input type="checkbox"/>
BMRC2B/43	<input type="checkbox"/> verze IP44 (včetně sady těsnících manžet)
BMRC3/43	<input type="checkbox"/>
BMRC4/43	<input type="checkbox"/>
BMRC5/43	<input type="checkbox"/>

## S DEKORATIVNÍMI TEXTURAMI



**Mahagonová**

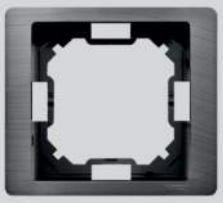
BMRC1/050	<input type="checkbox"/>
BMRC1B/050	<input type="checkbox"/> verze IP44 (včetně těsnicí manžety)
BMRC2/050	<input type="checkbox"/>
BMRC2B/050	<input type="checkbox"/> verze IP44 (včetně sady těsnících manžet)
BMRC3/050	<input type="checkbox"/>
BMRC4/050	<input type="checkbox"/>
BMRC5/050	<input type="checkbox"/>







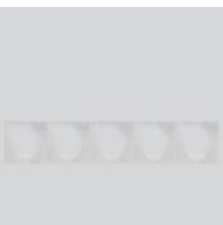
**Dubová**

BMRC1/051	<input type="checkbox"/>
BMRC1B/051	<input type="checkbox"/> verze IP44 (včetně těsnicí manžety)
BMRC2/051	<input type="checkbox"/>
BMRC2B/051	<input type="checkbox"/> verze IP44 (včetně sady těsnících manžet)
BMRC3/051	<input type="checkbox"/>
BMRC4/051	<input type="checkbox"/>
BMRC5/051	<input type="checkbox"/>



		Metalická
	BMRC1/052	<input type="checkbox"/>
	BMRC1B/052	<input type="checkbox"/> verze IP44 (včetně těsnicí manžety)
	BMRC2/052	<input type="checkbox"/>
	BMRC2B/052	<input type="checkbox"/> verze IP44 (včetně sady těsnících manžet)
	BMRC3/052	<input type="checkbox"/>
BMRC4/052	<input type="checkbox"/>	
BMRC5/052	<input type="checkbox"/>	


## TĚSNĚNÍ IP44 DO RÁMEČKŮ IP20 SIMON BASIC NEOS

	NUC1	Těsnicí manžeta IP44 do 1 násobného rámečku <b>!</b> Stupeň krytí IP44 se zásuvkami BMGZ1B a BMGD1B.01/22
	NUC2	Sada těsnících manžet IP44 do 2 násobného rámečku <b>!</b> Stupeň krytí IP44 se zásuvkami BMGZ1B a BMGD1B.01/22
	NUC3	Sada těsnících manžet IP44 do 3 násobného rámečku <b>!</b> Stupeň krytí IP44 se zásuvkami BMGZ1B a BMGD1B.01/22
	NUC4	Sada těsnících manžet IP44 do 4 násobného rámečku <b>!</b> Stupeň krytí IP44 se zásuvkami BMGZ1B a BMGD1B.01/22
	NUC5	Sada těsnících manžet IP44 do 5 násobného rámečku <b>!</b> Stupeň krytí IP44 se zásuvkami BMGZ1B a BMGD1B.01/22

## KRABICE NA OMÍTKU K RÁMEČKŮM SIMON BASIC NEOS

	PSCS/..	Instalační krabice nástěnná (na omítku) 1 násobná, skládaná, určena k rámečkům Basic Neos  • balení obsahuje oba dva prvky • hloubka: 40 mm  <b>!</b> Výrobek je dostupný v barvách: 11 12 21 29 43 49
	PSH/..	Instalační krabice nástěnná, rozšiřující prvek pro krabice 1 násobné, skládání pro vícenásobné rámečky  • hloubka: 40 mm  <b>!</b> Výrobek je dostupný v barvách: 11 12 21 29 43 49

## RÁMEČKY SIMON BASIC STANDARD

		Bílá
	BMR1/11	<input type="checkbox"/>
	BMR1B/11	<input type="checkbox"/> verze IP44 (včetně těsnicí manžety)
	BMR2/11	<input type="checkbox"/>
	BMR2B/11	<input type="checkbox"/> verze IP44 (včetně sady těsnících manžet)
	BMR3/11	<input type="checkbox"/>
	BMR3B/11	<input type="checkbox"/> verze IP44 (včetně sady těsnících manžet)
	BMR4/11 BMR5/11	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
		Běžová
	BMR1/12	<input type="checkbox"/>
	BMR1B/12	<input type="checkbox"/> verze IP44 (včetně těsnicí manžety)
	BMR2/12	<input type="checkbox"/>
	BMR2B/12	<input type="checkbox"/> verze IP44 (včetně sady těsnících manžet)
	BMR3/12	<input type="checkbox"/>
	BMR3B/12	<input type="checkbox"/> verze IP44 (včetně sady těsnících manžet)
	BMR4/12 BMR5/12	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

	<b>Ocelová</b>	
	BMR1/21	<input type="checkbox"/>
	BMR1B/21	<input type="checkbox"/> verze IP44 (včetně těsnicí manžety)
	BMR2/21	<input type="checkbox"/>
	BMR2B/21	<input type="checkbox"/> verze IP44 (včetně sady těsnících manžet)
	BMR3/21	<input type="checkbox"/>
BMR3B/21	<input type="checkbox"/> verze IP44 (včetně sady těsnících manžet)	
BMR4/21	<input type="checkbox"/>	
BMR5/21	<input type="checkbox"/>	

	<b>Saténová</b>	
	BMR1/29	<input type="checkbox"/>
	BMR1B/29	<input type="checkbox"/> verze IP44 (včetně těsnicí manžety)
	BMR2/29	<input type="checkbox"/>
	BMR2B/29	<input type="checkbox"/> verze IP44 (včetně sady těsnících manžet)
	BMR3/29	<input type="checkbox"/>
BMR3B/29	<input type="checkbox"/> verze IP44 (včetně sady těsnících manžet)	
BMR4/29	<input type="checkbox"/>	
BMR5/29	<input type="checkbox"/>	

### TĚSNĚNÍ IP44 DO RÁMEČKŮ IP20 SIMON BASIC STANDARD

	NU1	Těsnicí manžeta IP44 do 1 násobného rámečku <b>!</b> Stupeň krytí IP44 se zásuvkami BMGZ1B a BMGD1B.01/22
--	-----	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	NU2	Sada těsnících manžet IP44 do 2 násobného rámečku <b>!</b> Stupeň krytí IP44 se zásuvkami BMGZ1B a BMGD1B.01/22
--	-----	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	NU3	Sada těsnících manžet IP44 do 3 násobného rámečku <b>!</b> Stupeň krytí IP44 se zásuvkami BMGZ1B a BMGD1B.01/22
--	-----	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	NU4	Sada těsnících manžet IP44 do 4 násobného rámečku <b>!</b> Stupeň krytí IP44 se zásuvkami BMGZ1B a BMGD1B.01/22
--	-----	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	NU5	Sada těsnících manžet IP44 do 5 násobného rámečku <b>!</b> Stupeň krytí IP44 se zásuvkami BMGZ1B a BMGD1B.01/22
--	-----	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

### KRABICE NA OMÍTKU K RÁMEČKŮM SIMON BASIC STANDARD

	PSC/..	Instalační krabice nástěnná (na omítce) 1 násobná, skládaná, určena k rámečkům Basic Standard <ul style="list-style-type: none"> <li>• balení obsahuje oba dva prvky</li> <li>• hloubka: 40 mm</li> </ul> <b>!</b> Výrobek je dostupný v barvách: 11 12 21 29
--	--------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	PSH/..	Instalační krabice nástěnná, rozšiřující prvek pro krabice 1 násobné, skládání pro vícenásobné rámečky <ul style="list-style-type: none"> <li>• hloubka: 40 mm</li> </ul> <b>!</b> Výrobek je dostupný v barvách: 11 12 21 29 43 49
--	--------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	MPN1/..	Instalační krabice pro povrchovou montáž 1 násobná, určena k rámečkům Basic Standard <ul style="list-style-type: none"> <li>• hloubka: 31 mm</li> </ul> <b>!</b> Výrobek je dostupný v barvách: 11 12 21 29
--	---------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------








	MPN2/..	Instalační krabice pro povrchovou montáž 2 násobná, určena k rámečkům Basic Standard <ul style="list-style-type: none"> <li>• hloubka: 31 mm</li> </ul> <b>!</b> Výrobek je dostupný v barvách: 11 12 21 29
--	---------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Kód požadované barvy doplňte za lomítko produktového kódu

- 11 Bílá    12 Běžová    21 Ocelová    29 Saténová    43 Stříbrná    49 Černá matná

	MPN3/..	<p>Instalační krabice pro povrchovou montáž 3 násobná, určena k rámečkům Basic Standard</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• hloubka: 31 mm</li> </ul> <p><b>!</b> Výrobek je dostupný v barvách: <b>11 12 21 29</b></p>
-----------------------------------------------------------------------------------	---------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------











## SPÍNAČE IP20 A IP44\*

	BMW1.01/..	Spínač jednopólový (přístroj s krytem), řazení 1, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	BMW1A.01/..	Spínač jednopólový (přístroj s krytem), řazení 1, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	BMW1.01/22	Spínač jednopólový (přístroj s krytem), řazení 1, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky, červená barva
	BMW1L.01/..	Spínač jednopólový (přístroj s krytem), s LED podsvětlením, řazení 1So, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	BMW1ZL.01/..	Spínač jednopólový (přístroj s krytem), s LED signalizací zapnutí, řazení 1So, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky <b>!</b> V případě blikání energeticky úsporných zářivek nebo LED svítidel ve vypnutém stavu u výše uvedených výrobků s podsvětlením je třeba použít eliminátor záblesků (WKSL)
	BMW31.01/..	Spínač jednopólový 3 násobný (přístroj s krytem), řazení 1+1+1, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	BMW31L.01/..	Spínač jednopólový 3 násobný (přístroj s krytem), s LED podsvětlením, řazení 1So+1So+1So, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky <b>!</b> V případě blikání energeticky úsporných zářivek nebo LED svítidel ve vypnutém stavu u výše uvedených výrobků s podsvětlením je třeba použít eliminátor záblesků (WKSL)

\* Verze IP44 – rámečky Neos: BMRC1B/.., BMRC2B/.. nebo rámečky Standard: BMR1B/.., BMR2B/.., BMR3B/..

\*\* Verze IP44 po použití dodatečného těsnění krytů SU1W v produktech BMW5, BMP2 nebo NU1W v produktech BMW6/2, BMZ1, BMWZ1

11 Bílá    12 Béžová    21 Ocelová    29 Saténová    43 Stříbrná    49 Černá matná



	BMP31.01/..	Ovladač zapínací 3 násobný (přístroj s krytem), řazení 1/0+1/0+1/0, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	BMP31L.01/..	Ovladač zapínací 3 násobný (přístroj s krytem), s LED podsvětlením, řazení 1So+1So+1So, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky <b>!</b> V případě blikání energeticky úsporných zářivek nebo LED svítidel ve vypnutém stavu u výše uvedených výrobků s podsvětlením je třeba použít eliminátor záblesků (WKSL)
	BMW5.01/..	Spínač sériový (přístroj s krytem), řazení 5, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky**
	BMW5A.01/..	Spínač sériový (přístroj s krytem), řazení 5, 16 A / 250 V~, šroubové svorky**
	BMW5L.01/..	Spínač sériový (přístroj s krytem), s LED podsvětlením, řazení 5So, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky** <b>!</b> V případě blikání energeticky úsporných zářivek nebo LED svítidel ve vypnutém stavu u výše uvedených výrobků s podsvětlením je třeba použít eliminátor záblesků (WKSL)
	BMW5.01/22	Spínač sériový (přístroj s krytem), řazení 5, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky, červená barva**
	BMW5.01/33	Spínač sériový (přístroj s krytem), řazení 5, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky, zelená barva**
	BMW6.01/X/..	Přepínač střídavý (přístroj s krytem), bez piktogramu, řazení 6, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	BMW6A.01/X/..	Přepínač střídavý (přístroj s krytem), bez piktogramu, řazení 6, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	BMW6.01/22	Přepínač střídavý (přístroj s krytem), řazení 6, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky, červená barva







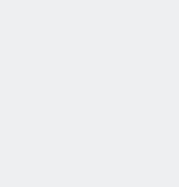
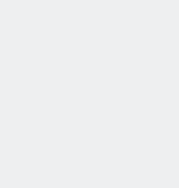
	<p><b>BMW6L.01/X/..</b> Přepínač střídavý (přístroj s krytem), s LED podsvětlením, bez piktogramu, řazení 6So, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky</p> <p><b>!</b> V případě blikání energeticky úsporných zářivek nebo LED svítidel ve vypnutém stavu u výše uvedených výrobků s podsvětlením je třeba použít eliminátor záblesků (WKSL)</p>
	<p><b>BMW6/2.01/X/..</b> Přepínač střídavý 2 násobný (přístroj s krytem), bez piktogramu, řazení 6+6, 10 A / 250 V~, šroubové svorky</p> <p><b>BMW6/2L.01/X/..</b> Přepínač střídavý 2 násobný (přístroj s krytem), s LED podsvětlením, bez piktogramu, řazení 6So+6So, 10 A / 250 V~, šroubové svorky</p> <p><b>!</b> V případě blikání energeticky úsporných zářivek nebo LED svítidel ve vypnutém stavu u výše uvedených výrobků s podsvětlením je třeba použít eliminátor záblesků (WKSL)</p>
	<p><b>BMW7.01/X/..</b> Přepínač křížový (přístroj s krytem), bez piktogramu, řazení 7, 10 A / 250 V~, šroubové svorky</p>
	<p><b>BMW7L.01/X/..</b> Přepínač křížový (přístroj s krytem), s LED podsvětlením, bez piktogramu, řazení 7So, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky</p> <p><b>!</b> V případě blikání energeticky úsporných zářivek nebo LED svítidel ve vypnutém stavu u výše uvedených výrobků s podsvětlením je třeba použít eliminátor záblesků (WKSL)</p>
	<p><b>BMW7/2.01/..</b> Přepínač křížový 2 násobný (přístroj s krytem), řazení 7+7, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky</p> <p><b>!</b> Výrobek je dostupný pouze ve verzi krytí IP20</p>
	<p><b>BMD1.01/..</b> Ovladač zapínací (přístroj s krytem), s piktogramem "zvonek", řazení 1/0, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky</p> <p><b>BMD1A.01/..</b> Ovladač zapínací (přístroj s krytem), s piktogramem "zvonek", řazení 1/0, 16 A / 250 V~, šroubové svorky</p>

	<p><b>BMD1L.01/..</b> Ovladač zapínací (přístroj s krytem), s piktogramem "zvonek", s LED podsvětlením, řazení 1/0So, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky</p> <p><b>!</b> V případě blikání energeticky úsporných zářivek nebo LED svítidel ve vypnutém stavu u výše uvedených výrobků s podsvětlením je třeba použít eliminátor záblesků (WKSL)</p>
	<p><b>BMS1.01/..</b> Ovladač zapínací (přístroj s krytem), s piktogramem "světlo", řazení 1/0, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky</p> <p><b>BMS1A.01/..</b> Ovladač zapínací (přístroj s krytem), s piktogramem "světlo", řazení 1/0, 16 A / 250 V~, šroubové svorky</p>
	<p><b>BMS1.01/22</b> Ovladač zapínací (přístroj s krytem), s piktogramem "světlo", řazení 1/0, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky</p>
	<p><b>BMS1L.01/..</b> Ovladač zapínací (přístroj s krytem), s piktogramem "světlo", s LED podsvětlením, řazení 1/0So, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky</p> <p><b>BMS1L24V.01/..</b> Ovladač zapínací (přístroj s krytem), s piktogramem "světlo", s LED podsvětlením na 24 V, řazení 1/0So, 10 A / 24 V~, bezšroubové svorky</p> <p><b>BMS1L12V.01/..</b> Ovladač zapínací (přístroj s krytem), s piktogramem "světlo", s LED podsvětlením na 12 V, řazení 1/0So, 10 A / 12 V~, bezšroubové svorky</p> <p><b>!</b> V případě blikání energeticky úsporných zářivek nebo LED svítidel ve vypnutém stavu u výše uvedených výrobků s podsvětlením je třeba použít eliminátor záblesků (WKSL)</p>
	<p><b>BMP1.01/..</b> Ovladač zapínací (přístroj s krytem), bez piktogramu, řazení 1/0, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky</p>
	<p><b>BMP1L.01/..</b> Ovladač zapínací (přístroj s krytem), s LED podsvětlením, bez piktogramu, řazení 1/0So, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky</p> <p><b>!</b> V případě blikání energeticky úsporných zářivek nebo LED svítidel ve vypnutém stavu u výše uvedených výrobků s podsvětlením je třeba použít eliminátor záblesků (WKSL)</p>





	BMP2.01/..	Ovladač zapínací 2 násobný (přístroj s krytem), řazení 1/0+1/0, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky**
	BMPR1.01/..	Ovladač rozpínací (přístroj s krytem), bez piktogramu, řazení 1/0, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	BMZW1K.01/..	Spínač třípolohový žaluziový (přístroj s krytem), řazení 1-0-2, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	BMZ1.01/..	Spínač žaluziový (přístroj s krytem), řazení 1/0+1/0 s blokováním, 10 A / 250 V~, šroubové svorky**
	BMW2.01/..	Spínač dvoupólový (přístroj s krytem), řazení 2, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	BMW2A.01/..	Spínač dvoupólový (přístroj s krytem), řazení 2, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	BMW2.01/22	Spínač dvoupólový (přístroj s krytem), řazení 2, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky, červená barva



	BMW2.01/33	Spínač dvoupólový (přístroj s krytem), řazení 2, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky, zelená barva
	BMW2L.01/..	Spínač dvoupólový (přístroj s krytem), s LED podsvětlením, řazení 2So, 10 A / 250 V~, bezšroubové svorky <b>!</b> V případě blikání energeticky úsporných zářivek nebo LED svítidel ve vypnutém stavu u výše uvedených výrobků s podsvětlením je třeba použít eliminátor záblesků (WKSL)

### SPECIÁLNÍ SPÍNAČE IP20




	BMW1.02/..	Spínač na kartu (přístroj s krytem), s LED podsvětlením, 10 A (2 A)
	BMW2.02/..	Spínač na kartu 2 násobný (přístroj s krytem), s LED podsvětlením, 10 A (2 A)
	BMW1K.01/..	Spínač jednopólový na klíč (přístroj s krytem), 2 polohový, řazení 0-1 <b>!</b> Klíč lze vyjmout v obou polohách <b>!</b> Součástí balení jsou 2 klíče
	BMP1K.01/..	Spínač časový na klíč / tlačítko (přístroj s krytem), 2 polohový, řazení 0-1 <b>!</b> Klíč lze vyjmout pouze v poloze 0 <b>!</b> Součástí balení jsou 2 klíče
	BMWZK.01/..	Spínač žaluziový na klíč (přístroj s krytem), 3 polohový, řazení 1-0-2 <b>!</b> Klíč lze vyjmout ve všech polohách <b>!</b> Součástí balení jsou 2 klíče
	BMPZK.01/..	Spínač žaluziový časový na klíč (přístroj s krytem), 3 polohový, řazení 1-0-2 <b>!</b> Klíč lze vyjmout pouze v poloze 0 <b>!</b> Součástí balení jsou 2 klíče


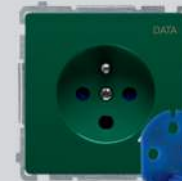




## ZÁSUVKY SILOVÉ

	BMGZ1.01/..	Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	BMGZ1Z.01/..	Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, se clonkami, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	BMGZ1C.01/..	Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	BMGZ1CZ.01/..	Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, se clonkami, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	BMGZ1.01/22	Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, 16 A / 250 V~, šroubové svorky, červená barva
	BMGZ1Z.01/22	Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, se clonkami, 16 A / 250 V~, šroubové svorky, červená barva
	BMGZ1Z.01/33	Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, se clonkami, 16 A / 250 V~, šroubové svorky, zelená barva
	BMG1.01/..	Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), bez uzemnění, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	BMG1Z.01/..	Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), bez uzemnění, se clonkami, 16 A / 250 V~, šroubové svorky

	BMGZ1B.01/..	Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, IP44, víčko v barvě krytu, 16 A / 250 V~, šroubové svorky <b>■</b> Víčko je dostupné v bílé a béžové barvě
	BMGZ1BZ.01/..	Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, IP44, se clonkami, víčko v barvě krytu, 16 A / 250 V~, šroubové svorky <b>■</b> Víčko je dostupné v bílé a béžové barvě
<p><b>■</b> Stupně krytí IP44 dosáhnete při použití těchto rámečků a těsnících manžet:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Simon Basic Neos ve verzi IP44 (dodáváme včetně těsnící manžety) BMRC1B/.., BMRC2B/..</li> <li>• Simon Basic Standard ve verzi IP44 (dodáváme včetně těsnící manžety) BMR1B/.., BMR2B/.., BMR3B/..</li> <li>• Simon Basic Neos ve standardní verzi IP20 (je nutné přidat těsnící manžetu) BMRC1/.. (+ objednejte také těsnící manžetu NUC1) BMRC2/.. (+ objednejte také těsnící manžetu NUC2) BMRC3/.. (+ objednejte také těsnící manžetu NUC3) BMRC4/.. (+ objednejte také těsnící manžetu NUC4) BMRC5/.. (+ objednejte také těsnící manžetu NUC5)</li> <li>• Simon Basic Standard ve standardní verzi IP20 (je nutné přidat těsnící manžetu) BMR1/.. (+ objednejte také těsnící manžetu NU1) BMR2/.. (+ objednejte také těsnící manžetu NU2) BMR3/.. (+ objednejte také těsnící manžetu NU3) BMR4/.. (+ objednejte také těsnící manžetu NU4) BMR5/.. (+ objednejte také těsnící manžetu NU5)</li> </ul>		
	BMGZ1B.01/..A	Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, IP44, průhledné víčko, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	BMGZ1BZ.01/..A	Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, IP44, se clonkami, průhledné víčko, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
<p><b>■</b> Stupně krytí IP44 dosáhnete při použití těchto rámečků a těsnících manžet:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Simon Basic Neos ve verzi IP44 (dodáváme včetně těsnící manžety) BMRC1B/.., BMRC2B/..</li> <li>• Simon Basic Standard ve verzi IP44 (dodáváme včetně těsnící manžety) BMR1B/.., BMR2B/.., BMR3B/..</li> <li>• Simon Basic Neos ve standardní verzi IP20 (je nutné přidat těsnící manžetu) BMRC1/.. (+ objednejte také těsnící manžetu NUC1) BMRC2/.. (+ objednejte také těsnící manžetu NUC2) BMRC3/.. (+ objednejte také těsnící manžetu NUC3) BMRC4/.. (+ objednejte také těsnící manžetu NUC4) BMRC5/.. (+ objednejte také těsnící manžetu NUC5)</li> <li>• Simon Basic Standard ve standardní verzi IP20 (je nutné přidat těsnící manžetu) BMR1/.. (+ objednejte také těsnící manžetu NU1) BMR2/.. (+ objednejte také těsnící manžetu NU2) BMR3/.. (+ objednejte také těsnící manžetu NU3) BMR4/.. (+ objednejte také těsnící manžetu NU4) BMR5/.. (+ objednejte také těsnící manžetu NU5)</li> </ul>		











	<p>BMGZ1BZ01/22A Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, IP44, se clonkami, průhledné víčko, 16 A / 250 V~, šroubové svorky, červená barva</p> <p>BMGZ1BZ.01/22 Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, IP44, se clonkami, víčko v barvě krytu, 16 A / 250 V~, šroubové svorky, červená barva</p> <p>Stupně krytí IP44 dosáhnete při použití těchto rámečků a těsnících manžet:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Simon Basic Neos ve verzi IP44 (dodáváme včetně těsnící manžety) BMRC1B/.., BMRC2B/..</li> <li>• Simon Basic Standard ve verzi IP44 (dodáváme včetně těsnící manžety) BMR1B/.., BMR2B/.., BMR3B/..</li> <li>• Simon Basic Neos ve standardní verzi IP20 (je nutné přidat těsnící manžetu) BMRC1/.. (+ objednejte také těsnící manžetu NUC1) BMRC2/.. (+ objednejte také těsnící manžetu NUC2) BMRC3/.. (+ objednejte také těsnící manžetu NUC3) BMRC4/.. (+ objednejte také těsnící manžetu NUC4) BMRC5/.. (+ objednejte také těsnící manžetu NUC5)</li> <li>• Simon Basic Standard ve standardní verzi IP20 (je nutné přidat těsnící manžetu) BMR1/.. (+ objednejte také těsnící manžetu NU1) BMR2/.. (+ objednejte také těsnící manžetu NU2) BMR3/.. (+ objednejte také těsnící manžetu NU3) BMR4/.. (+ objednejte také těsnící manžetu NU4) BMR5/.. (+ objednejte také těsnící manžetu NU5)</li> </ul>
	<p>BMGZ1BZ01/33A Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, IP44, se clonkami, průhledné víčko, 16 A / 250 V~, šroubové svorky, zelená barva</p> <p>Stupně krytí IP44 dosáhnete při použití rámečků a těsnících manžet uvedených v tabulce výše (platí stejný princip jako u BMGZ1BZ.01/22A a BMGZ1BZ.01/22).</p>
	<p>BMGD1.01/.. Zásuvka 1 násobná DATA s klíčem (přístroj s krytem), s uzemněním, 16 A / 250 V~, šroubové svorky</p>

	<p>BMGD1.01/22 Zásuvka 1 násobná DATA s klíčem (přístroj s krytem), s uzemněním, 16 A / 250 V~, šroubové svorky, červená barva</p>
	<p>BMGD1.01/33 Zásuvka 1 násobná DATA s klíčem (přístroj s krytem), s uzemněním, 16 A / 250 V~, šroubové svorky, zelená barva</p>
	<p>BMGD1B.01/22 Zásuvka 1 násobná DATA s klíčem (přístroj s krytem), s uzemněním, 16 A / 250 V~, šroubové svorky, červená barva</p> <p>Stupně krytí IP44 dosáhnete při použití rámečků a těsnících manžet uvedených v tabulce na předchozí straně (platí stejný princip jako u BMGZ1BZ.01/22A a BMGZ1BZ.01/22).</p>
	<p>BMGEK1.01/.. Zásuvka ekvipotenciální 1 násobná (přístroj s krytem)</p>
	<p>BMGEK2.01/.. Zásuvka ekvipotenciální 2 násobná (přístroj s krytem)</p>
	<p>BMGZ2T/.. Zásuvka 2 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, s funkcí neměnnosti fází, 16 A / 250 V~, šroubové svorky</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Nutné použít podomítkovou instalační krabici (Ø 68 mm)</li> <li>■ Nelze instalovat ve vícenásobných rámečcích</li> </ul> <p>BMGZ2TZ/.. Zásuvka 2 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, se clonkami, s funkcí neměnnosti fází, 16 A / 250 V~, šroubové svorky</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Nutné použít podomítkovou instalační krabici (Ø 68 mm)</li> <li>■ Nelze instalovat ve vícenásobných rámečcích</li> </ul>







	BMGSZ1.01/..	Zásuvka Schuko 1 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	BMGSZ1Z.01/..	Zásuvka Schuko 1 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, se clonkami, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	BMGSZ1.01/22	Zásuvka Schuko 1 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, 16 A / 250 V~, šroubové svorky, červená barva
	BMGSZ1Z.01/22	Zásuvka Schuko 1 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, se clonkami, 16 A / 250 V~, šroubové svorky, červená barva
	BMGSZ1B.01/..A	Zásuvka Schuko 1 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, IP44, bez těsnění, průhledné víčko, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	BMGSZ1BZ.01/..A	Zásuvka Schuko 1 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, IP44, se clonkami, bez těsnění, průhledné víčko, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	BMGSZ1B.01/..	Zásuvka Schuko 1 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, IP44, bez těsnění, víčko v barvě krytu, 16 A / 250 V~, šroubové svorky <b>!</b> Výrobek je dostupný pouze v barvách: 11 12
	BMGSZ1BZ.01/..	Zásuvka Schuko 1 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, IP44, se clonkami, bez těsnění, víčko v barvě krytu, 16 A / 250 V~, šroubové svorky <b>!</b> Výrobek je dostupný pouze v barvách: 11 12
	BGSZ2/..	Zásuvka Schuko 2 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, 16 A / 250 V~, šroubové svorky <b>!</b> Nelze instalovat ve vícenásobných rámečcích
	BGSZ2Z/..	Zásuvka Schuko 2 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, se clonkami, 16 A / 250 V~, šroubové svorky <b>!</b> Nelze instalovat ve vícenásobných rámečcích



## ZÁSUVKY ANTÉNNÍ, REPRODUKTOROVÉ A HDMI

	BMZAR1/1.01/..	Zásuvka anténní R+TV koncová oddělená (přístroj s krytem), 1x vstup: 5-862MHz TV IEC samec 5-70 MHz a 120-862 MHz; 1,0 dB R IEC samice 88-108 MHz; 1,5 dB
	BMZAP10/1.01/..	Zásuvka anténní R+TV průchozí (přístroj s krytem), 10 dB, 1x vstup: 5-862MHz TV IEC samec 5-70 MHz a 120-862 MHz; 10 dB R IEC samice 88-108 MHz; 11 dB
	BMZAK10/1.01/..	Zásuvka anténní R+TV koncová (přístroj s krytem), pro průchozí zásuvky, 1x vstup: 5-862MHz TV IEC samec 5-70 MHz a 120-862 MHz; 10 dB R IEC samice 88-108 MHz; 11 dB
	BMZAPxx/1.01/..	Zásuvka anténní R+TV průchozí (přístroj s krytem), 10 dB, 1x vstup: 5-862MHz <b>!</b> Výrobek stažený z nabídky. Dostupné do vyčerpání skladových zásob.



	BMZAR-SAT1.3/1.01/..	Zásuvka anténní R+TV+SAT koncová (přístroj s krytem), 1x vstup: 5 MHz-2,4 GHz SAT typ „F“ 950 MHz-2,4 GHz; 1,0 dB TV IEC samec 5-70 MHz a 120-862 MHz; 1,0 dB R IEC samice 88-108 MHz; 1,0 dB
	BMZAR-SAT10/P.01/..	Zásuvka anténní R+TV+SAT průchozí (přístroj s krytem), 1x vstup: 5 MHz-2,4 GHz SAT typ „F“ 950 MHz-2,4 GHz; 8,0 dB TV IEC samec 5-70 MHz a 120-862 MHz; 12,0 dB R IEC samice 88-108 MHz; 12,0 dB
	BMZAR+SAT3.1-P2.01/..	Zásuvka anténní SAT+SAT+RTV (přístroj s krytem), 2x vstup: SAT: 5-2400 MHz, RTV: 5-862 MHz SAT typ „F“ 950 MHz-2,4 GHz; 0,5 dB SAT typ „F“ 5-70 MHz-2,4 GHz; 1,5 dB TV IEC samec 5-862 MHz; 0,5 dB
	BMAD.01/..	Zásuvka anténní R+TV+DATA (přístroj s krytem), 1x vstup: 5-862 MHz DATA typ „F“ 5-862 MHz; 2,4 dB TV IEC samec 88-862 MHz; 9,5 dB R IEC samice 88-100 MHz; 13,2 dB
	BMAD1.01/..	Zásuvka anténní TV+DATA (přístroj s krytem), 2x výstup „F“, 1x vstup: 5-1000 MHz DATA typ „F“ 5-1000 MHz; 2,8 dB TV typ „F“ 88-1000 MHz; 3,8 dB
	BMAK3.01/..	Zásuvka anténní 1 násobná koncová oddělená (přístroj s krytem)
	BMAF1.01/..	Zásuvka anténní 1 násobná typ „F“ (přístroj s krytem)
	BMAF2.01/..	Zásuvka anténní 2 násobná typ „F“ (přístroj s krytem)

11 Bílá 12 Béžová 21 Ocelová 29 Saténová 43 Stříbrná 49 Černá matná

	BMAFRJ45.01/.. Zásuvka anténní typ „F“ + datová RJ45 kat. 6 (přístroj s krytem)
	BMGL31.01/.. Zásuvka reproduktorová 1 násobná (přístroj s krytem), s popisným polem, pro připojení 1 reproduktoru <b>!</b> Pro průřez vodiče 2,5 mm <sup>2</sup> na vstupu i výstupu
	BMGL3.01/.. Zásuvka reproduktorová 2 násobná (přístroj s krytem), s popisným polem, pro připojení až 2 reproduktorů <b>!</b> Pro průřez vodiče 2,5 mm <sup>2</sup> na vstupu i výstupu
	BMGL34.01/.. Zásuvka reproduktorová 4 násobná (přístroj s krytem), s popisným polem, pro připojení až 4 reproduktorů <b>!</b> Pro průřez vodiče 2,5 mm <sup>2</sup> na vstupu i výstupu
	BMGL2.02/.. Zásuvka reproduktorová 1 násobná (přístroj s krytem) <b>!</b> Pro průřez vodiče do 6 mm <sup>2</sup>
	BMGHDMI.01/.. Zásuvka HDMI 1 násobná (přístroj s krytem)

	BMGHDMI2.01/.. Zásuvka HDMI 2 násobná (přístroj s krytem)
	BMGHRJ45.01/.. Zásuvka HDMI + datová RJ45 kat. 6 (přístroj s krytem)

### ZÁSUVKY OPTICKÉ








	BMGS1.01/.. Zásuvka optická 1 násobná SC/APC (přístroj s krytem)
	BMGS2.01/.. Zásuvka optická 2 násobná SC/APC (přístroj s krytem)




### ZÁSUVKY TELEFONNÍ A DATOVÉ

	BMTU.01/.. Zásuvka telefonní 1 násobná RJ11 (přístroj s krytem)
	BMTF1.02/.. Zásuvka telefonní 1 násobná RJ11 (přístroj s krytem)





	BMTF2.02/..	Zásuvka telefonní 2 násobná RJ11 (přístroj s krytem)
	BMT1.02/..	Zásuvka telefonní 1 násobná RJ12 (přístroj s krytem)
	BMT2.02/..	Zásuvka telefonní 2 násobná RJ12 (přístroj s krytem)
	BMF51.02/..	Zásuvka datová 1 násobná RJ45 kat. 5e (přístroj s krytem)
	BMF52.02/..	Zásuvka datová 2 násobná RJ45 kat. 5e (přístroj s krytem)
	BMF5T.02/..	Zásuvka datová RJ45 kat. 5e + telefonní RJ11 (přístroj s krytem)
	BM5T.02/..	Zásuvka datová RJ45 kat. 5e + telefonní RJ12 (přístroj s krytem)

	BM61.01/..	Zásuvka datová 1 násobná RJ45 6. kat. (přístroj s krytem), s protiprachovou clonkou <b>!</b> Upínání kabelů bez nářadí nebo volitelně s krimpovacím nástrojem RJ45, NDF
	BM61E.01/..	Zásuvka datová 1 násobná stíněná RJ45 kat. 6 (přístroj s krytem), s protiprachovou clonkou <b>!</b> Upínání kabelů bez nářadí nebo volitelně s krimpovacím nástrojem RJ45, NDF
	BM62.01/..	Zásuvka datová 2 násobná RJ45 kat. 6 (přístroj s krytem), s protiprachovými clonkami <b>!</b> Upínání kabelů bez nářadí nebo volitelně s krimpovacím nástrojem RJ45, NDF
	BM62E.01/..	Zásuvka datová 2 násobná stíněná RJ45 kat. 6 (přístroj s krytem), s protiprachovými clonkami <b>!</b> Upínání kabelů bez nářadí nebo volitelně s krimpovacím nástrojem RJ45, NDF
	BMPT/..	Kryt telefonní a datové zásuvky Keystone 2 násobný (přístroj s krytem), plochý <b>!</b> Vhodné konektory RJ45 naleznete dále v tomto katalogu
	BMGK1P/..	Kryt telefonní a datové zásuvky Keystone 2 násobný, plochý <b>!</b> Vhodné konektory RJ45 naleznete dále v tomto katalogu
	BMGKS2P.01/..	Kryt telefonní a datové zásuvky Keystone 2 násobný (přístroj s krytem), zkosený, s popisným polem <b>!</b> Vhodné konektory RJ45 naleznete dále v tomto katalogu



	BMGKS2P/..	Kryt telefonní a datové zásuvky Keystone 2 násobný, zkosený, s popisným polem <b>!</b> Vhodné konektory RJ45 naleznete dále v tomto katalogu
	BMGPS2P.02/..	Kryt telekomunikační zásuvky PANDUIT 2 násobný, zkosený, s popisným polem
	BWB/..	Záslepka otvoru pro konektor RJ45 / RJ12 v krytu datové / telefonní zásuvky

## KONEKTORY DO TELEFONNÍCH ZÁSUVK



	RJ11	Konektor telefonní zásuvky RJ11 <b>!</b> V krytu BMPT/.. nastavte drápky svisle
	HRJ12	Konektor telefonní zásuvky RJ12

## KONEKTORY DO DATOVÝCH ZÁSUVK





Konektory do datových zásuvek: kategorie 5e – UTP (nestíněné)

	FCRJ455e	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 5e, nestíněný (UTP)
	CJ545U	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 5e, nestíněný (UTP), značka Simon Connectivity
	ARJ455e	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 5e, nestíněný (UTP), značka AMP
	MRJ455e	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 5e, nestíněný (UTP), značka Molex



Konektory do datových zásuvek: kategorie 5e – FTP/STP (stíněné)

	FBRJ455ekr	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 5e, stíněný (FTP), s protiprachovou clonkou
	CJ545FM	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 5e, stíněný (FTP), značka Simon Connectivity <b>!</b> V krytu BMPT/.. nastavte drápky svisle



Konektory do datových zásuvek: kategorie 6 – UTP (nestíněné)

	FBRJ456	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 6, nestíněný (UTP), s protiprachovou clonkou
	CJ645U	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 6, nestíněný (UTP), značka Simon Connectivity
	ARJ456	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 6, nestíněný (UTP), značka AMP
	MRJ456	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 6, nestíněný (UTP), značka Molex

Konektory do datových zásuvek: kategorie 6 – FTP/STP (stíněné)


	FBRJ456ekr	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 6, stíněný (FTP), s protiprachovou clonkou
	CJ645FM	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 6, stíněný (FTP), značka Simon Connectivity <b>!</b> V krytu BMPT/.. nastavte drápky svisle


Konektory do datových zásuvek: kategorie 6a – FTP/STP (stíněné)

	FBRJ456Aekr	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 6a, stíněná (FTP), s protiprachovou clonkou
	FRJ456Aekr	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 6a, stíněná (STP), značka FMT









	BMKW1L/22	Kryt 1 násobný s průzorem pro podsvětlení, k ovladačům, spínačům a tlačítkům (s výjimkou křížového), červená barva
	BMKW1L/33	Kryt 1 násobný s průzorem pro podsvětlení, k ovladačům, spínačům a tlačítkům (s výjimkou křížového), zelená barva


	BMKWK1/..	Kryt 1 násobný s piktogramem "klíč", k ovladačům, spínačům a tlačítkům (s výjimkou křížového)
-----------------------------------------------------------------------------------	-----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------


## PŘÍSLUŠENSTVÍ


	WKSL	Kompenzátor úsporných žárovek a LED (eliminuje blikání)
-----------------------------------------------------------------------------------	------	---------------------------------------------------------


	DUL	LED podsvětlení pro spínače a tlačítka, modré světlo
	DUL2	LED podsvětlení pro spínače a tlačítka, pro napětí do 25 V, modré světlo


	00965591PEHA	Vidlice pro ekvipotenciální zásuvky  Prodává se samostatně
-------------------------------------------------------------------------------------	--------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------


	GL3	Sada 2 kusů reproduktorových svorek pro zásuvku BMGL3.01/..
-------------------------------------------------------------------------------------	-----	-------------------------------------------------------------

	KGD1	Klíč do zásuvek DATA
-------------------------------------------------------------------------------------	------	----------------------

	SU1W	Těsnící vložka IP44 pro dvoutlačítkové spínače BMW5.01/.., BMW5A.01/.., BMW5L.01/.., BMP2.01/..
-------------------------------------------------------------------------------------	------	-------------------------------------------------------------------------------------------------

	NU1W	Těsnící vložka IP44 pro dvoutlačítkové spínače BMW6/2.01/.., BMW6/2L.01/.., BMZ1.01/.., BMWZ1.01/..
-------------------------------------------------------------------------------------	------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------

	NTC-03	Senzor teplotní, 10k (čidlo NTC), délka kabelu 3 m
---------------------------------------------------------------------------------------	--------	----------------------------------------------------

	SRM	Montážní vodováha pro řady Simon Basic, Simon 54 a Simon 55
---------------------------------------------------------------------------------------	-----	-------------------------------------------------------------



Simon|10

EKONOMICKÉ  
ŘEŠENÍ



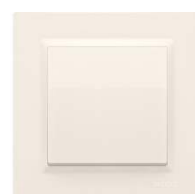
# Simon|10

Modulární řada  
pro instalace ve kterých  
postačí tři odstíny

## 3 FUNKČNÍ ODSTÍNY



Černá matná



Krémová



Bílá

## SPÍNAČE



Jednásobné



Dvojnásobné



S podsvícením

## SILOVÉ ZÁSUVKY



Jednásobné



Dvojnásobné



S víčkem do vlhka

IP  
44

## OSTATNÍ ZÁSUVKY



Anténní



Reproduktorové



Datové a telefonní





Simon|10

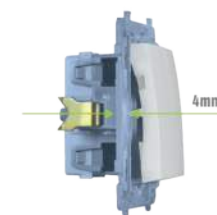


248  
249

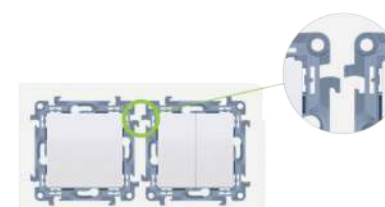




## TECHNICKÉ PŘEDNOSTI ŘADY SIMON 10



**Masivní a přesto pružný třmen** s tloušťkou až 4 mm je vyrobený z vysoce kvalitního nevodivého plastu. Těsně přiléhá ke stěně a při ohnutí se vrací do původního tvaru. Tak chrání před náhodným zásahem proudem.



**Moderně tvarované spojovací prvky** umožňují snadné spojování přístrojů do vícenásobných rámečků. Zároveň perfektně kotví při instalaci.



**Čtyřstupňové západky** zajišťují rovnoměrné přilehnutí rámečku i k nerovné stěně. A to i v případě, že jsou instalované na krabici do sádkartonu.

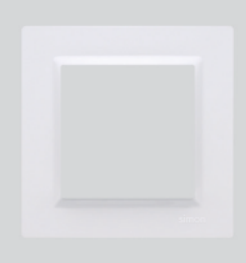



















**Rámečky lze sejmout** i bez odmontování krytů nebo tlačítek.

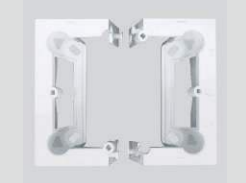





Přístroje spínačů lze pomocí dodatečné těsnicí manžety **upgradovat do verze IP44**.

## RÁMEČKY SIMON 10


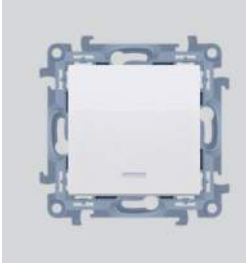
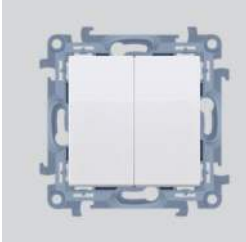

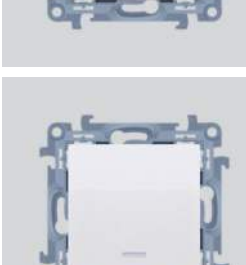
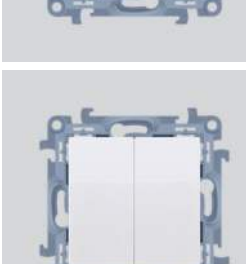
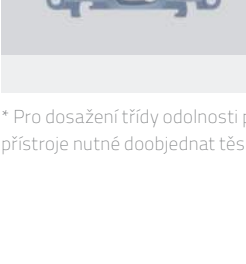
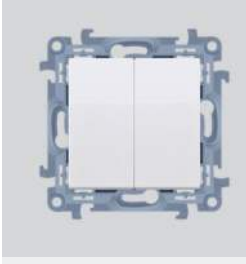
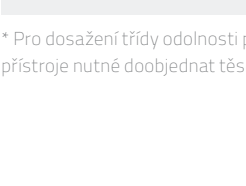
	Bílá
CR1/11	
CR2/11	
CR3/11	
CR4/11	
CR5/11	
	Krémová
CR1/41	
CR2/41	
CR3/41	
CR4/41	
CR5/41	
	Černá matná
CR1/49	
CR2/49	
CR3/49	
CR4/49	
CR5/49	

## INSTALAČNÍ KRABICE NA OMÍTKU A TĚSNĚNÍ IP44

	CSC/..	Krabice instalační nástěnná 1 násobná, skládaná, hloubka 40 mm • balení obsahuje oba dva prvky
	CSH/..	Rozšiřující prvek do 1 násobné krabice instalační nástěnné (hloubka 40 mm), skládání pro vícenásobné rámečky
	CU1 CU2 CU3 CU4 CU5	Těsnicí manžeta IP44 do 1 násobného rámečku Sada těsnících manžet IP44 do 2 násobného rámečku Sada těsnících manžet IP44 do 3 násobného rámečku Sada těsnících manžet IP44 do 4 násobného rámečku Sada těsnících manžet IP44 do 5 násobného rámečku
	CU1W	Těsnicí vložka pod tlačítka spínačů 2 násobných

11 Bílá    41 Krémová    49 Černá matná

## SPÍNAČE A TLAČÍTKA IP20/IP44\*

	CW1.01/..	Spínač jednopólový (přístroj s krytem), řazení 1, 10 A / 250 V~, šroubové svorky
	CW1L.01/..	Spínač jednopólový, s orientačním LED podsvětlením (přístroj s krytem), řazení 1So, 10 A / 250 V~, šroubové svorky
	CW5.01/..	Spínač sériový (přístroj s krytem), řazení 5, 10 A / 250 V~, šroubové svorky
	CW5BL.01/..	Spínač sériový (přístroj s krytem), s orientačním LED podsvětlením, řazení 5So, 10 A / 250 V~, šroubové svorky <b>!</b> Již obsahuje těsnicí vložku pod klávesy (CU1W)
	CW5B.01/..	Spínač sériový (přístroj s krytem), řazení 5, 10 A / 250 V~, šroubové svorky <b>!</b> Již obsahuje těsnicí vložku pod klávesy (CU1W)
	CW6.01/X/..	Přepínač střídavý (přístroj s krytem), bez piktogramu, řazení 6, 10 A / 250 V~, šroubové svorky
	CW6L.01/X/..	Přepínač střídavý (přístroj s krytem), s orientačním LED podsvětlením, bez piktogramu, řazení 6So, 10 A / 250 V~, šroubové svorky
	CW6/2.01/X/..	Přepínač střídavý 2 násobný (přístroj s krytem), bez piktogramu, řazení 6+6, 10 A / 250 V~, šroubové svorky
	CW6/2L.01/X/..	Přepínač střídavý 2 násobný (přístroj s krytem), s orientačním LED podsvětlením, bez piktogramu, řazení 6So+6So, 10 A / 250 V~, šroubové svorky

\* Pro dosažení třídy odolnosti proti stříkající vodě IP44 použijte těsnění na straně 252 Platí pro všechny spínače a tlačítka. Pokud není uvedeno jinak, je pro dvojnásobné přístroje nutné doobjednat těsnicí vložku pod klávesy CU1W, strana 252.



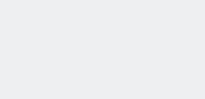

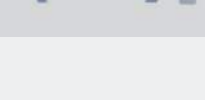
	CW7.01/X/..	Přepínač křížový (přístroj s krytem), bez piktogramu, řazení 7, 10 A / 250 V~, šroubové svorky
	CW7L.01/X/..	Přepínač křížový (přístroj s krytem), s orientačním LED podsvětlením, bez piktogramu, řazení 7So, 10 A / 250 V~, šroubové svorky
	CW2.01/..	Spínač dvoupólový (přístroj s krytem), řazení 2, 10 A / 250 V~, šroubové svorky
	CZP1.01/.. CZW1.01/..	Ovladač zapínací žaluziový (přístroj s krytem), řazení 1/0+1/0 s blokováním, 10 A / 250 V~, šroubové svorky Spínač žaluziový (přístroj s krytem), řazení 1+1 s blokováním, 10 A / 250 V~, šroubové svorky
	CD1.01/..	Ovladač zapínací (přístroj s krytem), s piktogramem "zvonek", řazení 1/0, 10 A / 250 V~, šroubové svorky
	CD1L.01/..	Ovladač zapínací (přístroj s krytem), s piktogramem "zvonek", s orientačním LED podsvětlením, řazení 1/0So, 10 A / 250 V~, šroubové svorky


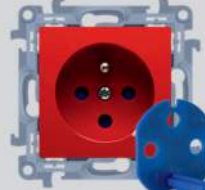




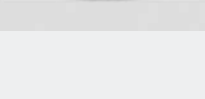



	CS1.01/..	Ovladač zapínací (přístroj s krytem), s piktogramem "světlo", řazení 1/0, 10 A / 250 V~, šroubové svorky
	CS1L.01/..	Ovladač zapínací (přístroj s krytem), s piktogramem "světlo", s orientačním LED podsvětlením, řazení 1/0So, 10 A / 250 V~, šroubové svorky
	CP1.01/..	Ovladač zapínací (přístroj s krytem), bez piktogramu, řazení 1/0, 10 A / 250 V~, šroubové svorky
	CP1L.01/..	Ovladač zapínací (přístroj s krytem), bez piktogramu, s orientačním LED podsvětlením, řazení 1/0So, 10 A / 250 V~, šroubové svorky
	CP2.01/..	Ovladač zapínací 2 násobný (přístroj s krytem), bez piktogramu, řazení 1/0+1/0, 10 A / 250 V~, šroubové svorky

Kód požadované barvy doplňte za lomítko produktového kódu

11 Bílá    41 Krémová    49 Černá matná





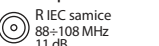

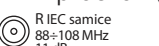

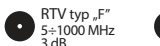
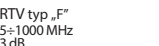


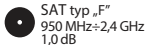

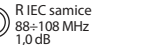
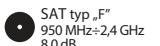
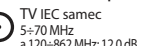
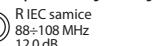

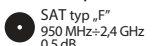
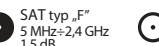
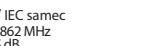

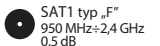
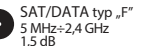
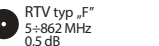

## ZÁSUVKY SILOVÉ IP20/IP44

	CGZ1C.01/..	Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	CGZ1CZ.01/..	Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, se clonkami, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	CGZ1.01/..	Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	CGZ1Z.01/..	Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, se clonkami, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	CGZ1CZ.01/22	Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, se clonkami, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky, červená barva
	CGZ1Z.01/22	Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, se clonkami, 16 A / 250 V~, šroubové svorky, červená barva
	CGZ1BC.01/..A	Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, IP44, s těsněním, průhledné víčko, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	CGZ1BCZ.01/..A	Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, IP44, s těsněním, se clonkami, průhledné víčko, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	CGZ1B.01/..A	Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, IP44 s těsněním, průhledné víčko, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	CGZ1BZ.01/..A	Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, IP44, s těsněním, se clonkami, průhledné víčko, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	CGZ1BC.01/..	Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, IP44, s těsněním, víčko v barvě krytu, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	CGZ1BCZ.01/..	Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, IP44, s těsněním, se clonkami, víčko v barvě krytu, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	CGZ1B.01/..	Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, IP44, s těsněním, víčko v barvě krytu, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	CGZ1BZ.01/..	Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, IP44, s těsněním, se clonkami, víčko v barvě krytu, 16 A / 250 V~, šroubové svorky

	CGD1.01/..	Zásuvka 1 násobná DATA s klíčem (přístroj s krytem), s uzemněním, se clonkami, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	CGD1.01/22	Zásuvka 1 násobná DATA s klíčem (přístroj s krytem), s uzemněním, se clonkami, 16 A / 250 V~, šroubové svorky, červená barva
	CGZ2TS/..	Zásuvka 2 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, pootočená, 16 A / 250 V~, šroubové svorky  Kompletní výrobek
	CGZ2T/..	Zásuvka 2 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, s funkcí neměnnosti fází, 16 A / 250 V~, šroubové svorky  Kompletní výrobek
	CGZ2TZ/..	Zásuvka 2 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, se clonkami, s funkcí neměnnosti fází, 16 A / 250 V~, šroubové svorky  Kompletní výrobek
	CGEK1.01/..	Zásuvka ekvipotenciální 1 násobná (přístroj s krytem)
	CGEK2.01/..	Zásuvka ekvipotenciální 2 násobná (přístroj s krytem)

	CGSZ2/..	Zásuvka Schuko 2 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	CGSZ2Z/..	Zásuvka Schuko 2 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, se clonkami, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	CGSZ1C.01/..	Zásuvka Schuko 1 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	CGSZ1CZ.01/..	Zásuvka Schuko 1 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, se clonkami, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	CGSZ1.01/..	Zásuvka Schuko 1 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	CGSZ1Z.01/..	Zásuvka Schuko 1 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, se clonkami, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	CGSZ1BC.01/..A	Zásuvka Schuko 1 násobná (přístroj s krytem), IP44, s těsněním, průhledné víčko, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	CGSZ1BCZ.01/..A	Zásuvka Schuko 1 násobná (přístroj s krytem), IP44, s těsněním, se clonkami, průhledné víčko, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	CGSZ1B.01/..A	Zásuvka Schuko 1 násobná (přístroj s krytem), IP44, s těsněním, průhledné víčko, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	CGSZ1BZ.01/..A	Zásuvka Schuko 1 násobná (přístroj s krytem), IP44, s těsněním, se clonkami, průhledné víčko, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	CGSZ1BC.01/..	Zásuvka Schuko 1 násobná (přístroj s krytem), IP44, s uzemněním, s těsněním, víčko v barvě krytu, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	CGSZ1BCZ.01/..	Zásuvka Schuko 1 násobná (přístroj s krytem), IP44, s uzemněním, s těsněním, se clonkami, víčko v barvě krytu, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	CGSZ1B.01/..	Zásuvka Schuko 1 násobná (přístroj s krytem), IP44, s uzemněním, s těsněním, víčko v barvě krytu, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	CGSZ1BZ.01/..	Zásuvka Schuko 1 násobná (přístroj s krytem), IP44, s uzemněním, s těsněním, se clonkami, víčko v barvě krytu, 16 A / 250 V~, šroubové svorky

## ZÁSUVKY ANTÉNNÍ, REPRODUKTOROVÉ A HDMI

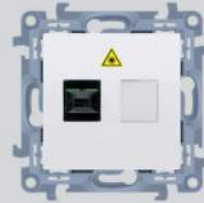
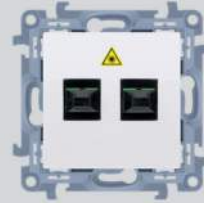
	CAK.01/..	Zásuvka anténní R+TV koncová oddělená (přístroj s krytem), 1x vstup: 5-862MHz  
	CAP10.01/..	Zásuvka anténní R+TV průchozí (přístroj s krytem), 1x vstup: 5-862MHz  
	CAZ.01/..	Zásuvka anténní R+TV průchozí (přístroj s krytem), 1 vstup: 5-862 MHz, 10 dB  
	CAK2F.01/..	Zásuvka anténní RTV+RTV koncová (přístroj s krytem), 1x vstup: 5 ÷ 1000 MHz   
	CASK.01/..	Zásuvka anténní R+TV+SAT koncová (přístroj s krytem), 1x vstup: 5 MHz-2,4 GHz   
	CASP.01/..	Zásuvka anténní R+TV+SAT průchozí (přístroj s krytem), 1x vstup: 5 MHz-2,4 GHz   
	CASK2.01/..	Zásuvka anténní SAT+SAT+RTV 2 násobná (přístroj s krytem), 2x vstup: 5 MHz-2,4 GHz   
	CASK2F.01/..	Zásuvka anténní SAT+SAT+RTV 2 násobná (přístroj s krytem), 2x vstup: 5 MHz-2,4 GHz    




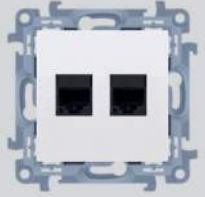



	<b>CAD1.01/..</b> Zásuvka anténní RTV+DATA (přístroj s krytem), 1x vstup: 5÷1000 MHz DATA typ „F“ 5÷1000 MHz 2,8 dB TV typ „F“ 88÷1000 MHz 3,8 dB <b>!</b> Možnost příjmu digitálního rádia DAB+ na obou konektorech
	<b>CADSATF.01/..</b> Zásuvka anténní RTV+DATA+SAT (přístroj s krytem), 1x vstup: 5÷2400 MHz DATA typ „F“ 5÷900 MHz 2 dB SAT typ „F“ 950 MHz÷2,4 GHz 1,5 dB RTV typ „F“ 88÷900 MHz 7,5 dB <b>!</b> Možnost příjmu digitálního rádia DAB+ na konektorech DATA a RTV
	<b>CAD.01/..</b> Zásuvka anténní R+TV+DATA (přístroj s krytem), 1x vstup: 5–862 MHz DATA typ „F“ 5÷862 MHz 2,4 dB TV IEC samec 88÷862 MHz 9,5 dB R IEC samice 88÷100 MHz 13,2 dB
	<b>CASF1.01/..</b> Zásuvka anténní 1 násobná typ „F“ (přístroj s krytem)
	<b>CASF2.01/..</b> Zásuvka anténní SAT+SAT koncová 2 násobná (přístroj s krytem)
	<b>CAK1.01/..</b> Zásuvka anténní TV 1 násobná koncová (přístroj s krytem)

	<b>CASFRJ455.01/..</b> Zásuvka anténní typ „F“ + datová RJ45 kat. 5e (přístroj s krytem)
	<b>CGL2.01/..</b> Zásuvka reproduktorová 1 násobná (přístroj s krytem) <b>!</b> Pro průřez vodiče do 6 mm <sup>2</sup>
	<b>CGHDMI.01/..</b> Zásuvka HDMI 1 násobná (přístroj s krytem)
	<b>CGHDMI2.01/..</b> Zásuvka HDMI 2 násobná (přístroj s krytem)

## ZÁSUVKY OPTICKÉ

	<b>CGS1.01/..</b> Zásuvka optická SC/APC 1 násobná (přístroj s krytem)
	<b>CGS2.01/..</b> Zásuvka optická 2 násobná SC/APC (přístroj s krytem)

## ZÁSUVKY TELEFONNÍ A DATOVÉ





	CT1.01/..	Zásuvka telefonní 1 násobná, RJ11 (přístroj s krytem)
	C51.01/..	Zásuvka datová 1 násobná, RJ45 kat. 5e (přístroj s krytem)
	C61.01/..	Zásuvka datová 1 násobná, RJ45 kat. 6 (přístroj s krytem)
	C61E.01/..	Zásuvka datová 1 násobná, RJ45 kat. 6 stíněná (přístroj s krytem)
	CT2.01/..	Zásuvka telefonní 2 násobná, RJ11 (přístroj s krytem)
	C52.01/..	Zásuvka datová 2 násobná, RJ45 kat. 5e (přístroj s krytem)
	C62.01/..	Zásuvka datová 2 násobná, RJ45 kat. 6 (přístroj s krytem)
	C62E.01/..	Zásuvka datová 2 násobná, RJ45 kat. 6 stíněná (přístroj s krytem)
	C5T.01/..	Zásuvka datová RJ45 kat. 5e + telefonní RJ11 (přístroj s krytem)
	C6T.01/..	Zásuvka datová RJ45 kat. 6 + telefonní RJ11 (přístroj s krytem)
	BWB/..	Záslepka otvoru pro konektor RJ45 / RJ12 v krytu datové / telefonní zásuvky
	CKP2.01/..	Kryt telefonních a datových zásuvek Keystone (přístroj s krytem), dvojitý, plochý <span style="color: red;">■</span> Vhodné konektory naleznete dále

## KONEKTORY DO TELEFONNÍCH A DATOVÝCH ZÁSUVEK



Konektory do telefonních a datových zásuvek

	HRJ12	Konektor telefonní zásuvky RJ12
-------------------------------------------------------------------------------------	-------	---------------------------------

Konektory do datových zásuvek: kategorie 5e – UTP (nestíněné)


	FCRJ455e	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 5e, nestíněný (UTP)
	CJ545U	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 5e, nestíněný (UTP), značka Simon Connectivity
	ARJ455e	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 5e, nestíněný (UTP), značka AMP
	MRJ455e	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 5e, nestíněný (UTP), značka Molex

Konektory do datových zásuvek: kategorie 5e – FTP/STP (stíněné)


	FBRJ455ekr	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 5e, stíněný (FTP), s protiprachovou clonkou
	CJ545FM	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 5e, stíněný (FTP), značka Simon Connectivity <span style="color: red;">■</span> Pro použití spolu se zkoseným krytem DKP1S.01/..



Konektory do datových zásuvek: kategorie 6 – UTP (nestíněné)

	FBRJ456	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 6, nestíněný (UTP), s protiprachovou clonkou
	CJ645u	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 6, nestíněný (UTP), značka Simon Connectivity
	ARJ456	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 6, nestíněný (UTP), značka AMP


	MRJ456	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 6, nestíněný (UTP), značka Molex
-----------------------------------------------------------------------------------	--------	--------------------------------------------------------------------


Konektory do datových zásuvek: kategorie 6 – FTP/STP (stíněné)

	FBRJ456ekr	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 6, stíněný (FTP), s protiprachovou clonkou
-----------------------------------------------------------------------------------	------------	------------------------------------------------------------------------------








	CJ645FM	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 6, stíněný (FTP), značka Simon Connectivity  Pro použití spolu se zkoseným krytem DKP1S.01/..
-----------------------------------------------------------------------------------	---------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Konektory do datových zásuvek: kategorie 6a – FTP/STP (stíněné)


	FBRJ456Aekr	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 6a, stíněný (FTP), s protiprachovou clonkou
-----------------------------------------------------------------------------------	-------------	-------------------------------------------------------------------------------

	FRJ456Aekr	Konektor datové zásuvky RJ45 kat. 6a, stíněný (STP), značka FMT
-----------------------------------------------------------------------------------	------------	-----------------------------------------------------------------


## ELEKTRONICKÝ VÝROBEK


	CS9LA.01/..	Stmívač pro stmívatelné LED, otočné ovládání, tlačítkové spínání, jednoobvodový, 230 V / 5 - 250 W, šroubové svorky      
-------------------------------------------------------------------------------------	-------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

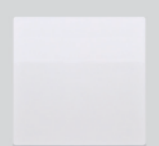
## USB NABÍJEČKA


	CEC2CA.01/..	Nabíječka USB 2 násobná (přístroj s krytem), 1x USB typ C + 1x USB typ A <ul style="list-style-type: none"> <li>• jmenovité provozní napětí 127 – 240 V AC ±10 % / 50–60 Hz</li> <li>• nabíjecí proud: 3,1 A / 5 V DC, 2 A / 9 V DC, 1,5 A / 12 V DC</li> <li>• vhodné pro nabíjení zařízení jako např. chytrý telefon, telefon, tablet, fotoaparát..</li> </ul>
-------------------------------------------------------------------------------------	--------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------


## DOPLŇKOVÉ VÝROBKY

	CPK1.01/..	Výstup kabelový (přístroj s krytem), na kabel průměru 6,2 – 14,5 mm
-------------------------------------------------------------------------------------	------------	---------------------------------------------------------------------

	CPS.01/..	Kryt zaslepovací s kovovým třmenem (přístroj s krytem), upevnění pomocí drápků nebo šroubů
-------------------------------------------------------------------------------------	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------

	CKW1/..	Kryt 1 násobný, k přístrojům ovladačů, spínačů a tlačítek
-------------------------------------------------------------------------------------	---------	-----------------------------------------------------------

	CKW1L/..	Kryt 1 násobný, s průzorem pro osvětlení, k přístrojům ovladačů, spínačů a tlačítek s osvětlením
---------------------------------------------------------------------------------------	----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------

	CKW5/..	Kryt 2 násobný, k přístrojům ovladačů, spínačů a tlačítek
---------------------------------------------------------------------------------------	---------	-----------------------------------------------------------





Simon|Aquaclick

NÁSTĚNNÁ ŘADA  
S KRYTÍM  
IP44



IP  
44



# Simon|Aquaclick

Povrchově montovaná řada  
**odolná proti stříkající vodě**  
vhodná do dílny  
i domácnosti

## 3 Odstíny 2 Varianty víček



Černá matná  
Černé matné víčko

Šedá  
Šedé víčko

Bílá  
Bílé víčko



Černá matná  
Transparentní víčko

Šedá  
Transparentní víčko

Bílá  
Transparentní víčko

## SPÍNAČE



Jednásobné

Dvojnásobné

Dvoupólové

S piktogramy

S podsvětlením

Žaluziové

## SILOVÉ ZÁSUVKY



Jednásobné  
s víčkem

Jednásobné  
s transparentním víčkem









## TECHNICKÉ PŘEDNOSTI ŘADY SIMON AQUACLICK



**Kompaktní dvojnásobné zásuvky** jsou šikovné díky svým malým rozměrům.



**Třída odolnosti proti stříkající vodě IP44** vám dá pocit bezpečí na místech, kde mohou spínače a zásuvky přijít do kontaktu s vodou.



**Tlačítko na boku přístroje** umožňuje rychlé zapnutí, nebo vypnutí všech připojených spotřebičů.



**Víčko se otáčí o 180°** a má funkci automatické aretace v horní poloze.



**Bezšroubové svorky** a dostatek místa uvnitř usnadňují a zrychlují montáž.



**Velké a odolné spojovací prvky** umožňují opakovanou montáž a demontáž krytu.



**System "Click"** maximálně zrychluje a zpříjemňuje montáž i demontáž.






## SPÍNAČE A TLAČÍTKA IP44

	ACW1/..	Spínač jednopólový (přístroj s krytem), IP44, řazení 1, 10 A / 250 V~, šroubové svorky
	ACW1L/..	Spínač jednopólový (přístroj s krytem), IP44, s podsvětlením, řazení 1So, 10 A / 250 V~, šroubové svorky
	ACW5/..	Spínač sériový 2 násobný (přístroj s krytem), IP44, řazení 5+5, 10 A / 250 V~, šroubové svorky
	ACW5L/..	Spínač sériový 2 násobný (přístroj s krytem), IP44, s podsvětlením, řazení 5So+5So, 10 A / 250 V~, šroubové svorky
	ACW6/X/..	Přepínač střídavý (přístroj s krytem), IP44, bez piktogramu, řazení 6, 10 A / 250 V~, šroubové svorky
	ACW6L/X/..	Přepínač střídavý (přístroj s krytem), IP44, s podsvětlením, bez piktogramu, řazení 6So, 10 A / 250 V~, šroubové svorky
	ACW6/2/X/..	Přepínač střídavý 2 násobný (přístroj s krytem), IP44, bez piktogramu, řazení 6+6, 10 A / 250 V~, šroubové svorky





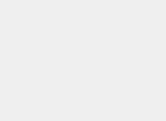

Kód požadované barvy doplňte za lomítko produktového kódu

11 Bílá    16 Šedá    49 Černá matná

	ACW6/2L/X/..	Přepínač střídavý 2 násobný (přístroj s krytem), IP44, s podsvětlením, bez piktogramu, řazení 6So+6So, 10 A / 250 V~, šroubové svorky
	ACW7/X/..	Přepínač křížový (přístroj s krytem), IP44, bez piktogramu, řazení 7, 10 A / 250 V~, šroubové svorky
	ACW7L/X/..	Přepínač křížový (přístroj s krytem), IP44, s podsvětlením, bez piktogramu, řazení 7So, 10 A / 250 V~, šroubové svorky
	ACW2/..	Spínač dvoupólový (přístroj s krytem), IP44, řazení 2, 10 A / 250 V~, šroubové svorky
	ACW2A/..	Spínač dvoupólový (přístroj s krytem), IP44, řazení 2, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	ACW2L/..	Spínač dvoupólový (přístroj s krytem), IP44, s podsvětlením, řazení 2So, 10 A / 250 V~, šroubové svorky
	ACP1/..	Ovladač zapínací (přístroj s krytem), IP44, bez piktogramu, řazení 1/0, 10 A / 250 V~, šroubové svorky
	ACP1L/..	Ovladač zapínací (přístroj s krytem), IP44, s podsvětlením, bez piktogramu, řazení 1/0So, 10 A / 250 V~, šroubové svorky

	ACD1/..	Ovladač zapínací (přístroj s krytem), IP44, s piktogramem "zvonek", řazení 1/0, 10 A / 250 V~, šroubové svorky
	ACD1L/..	Ovladač zapínací (přístroj s krytem), IP44, s podsvětlením, s piktogramem "zvonek", řazení 1/0So, 10 A / 250 V~, šroubové svorky
	ACS1/..	Ovladač zapínací (přístroj s krytem), IP44, s piktogramem "světlo", řazení 1/0, 10 A / 250 V~, šroubové svorky
	ACS1L/..	Ovladač zapínací (přístroj s krytem), IP44, s podsvětlením, s piktogramem "světlo", řazení 1/0So, 10 A / 250 V~, šroubové svorky
	ACPK1/..	Ovladač zapínací (přístroj s krytem), IP44, s piktogramem "klíč", řazení 1/0, 10 A / 250 V~, šroubové svorky
	ACZ1/..	Ovladač žaluziový zapínací (přístroj s krytem), IP44, řazení 1/0+1/0, 10 A / 250 V~, šroubové svorky

## ZÁSUVKY SILOVÉ IP44 A IP20

	ACGZ1C/..A	Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), IP44, s uzemněním, průhledné víčko, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	ACGZ1CZ/..A	Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), IP44, s uzemněním, se clonkami, průhledné víčko, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	ACGZ1C/..	Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), IP44, s uzemněním, víčko v barvě krytu, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	ACGZ1CZ/..	Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), IP44, s uzemněním, se clonkami, víčko v barvě krytu, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	ACGZ2/..A	Zásuvka kompaktní 2 násobná (přístroj s krytem), IP44, s uzemněním, průhledné víčko, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	ACGZ2Z/..A	Zásuvka kompaktní 2 násobná (přístroj s krytem), IP44, s uzemněním, se clonkami, průhledné víčko, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	ACGZ2/..	Zásuvka kompaktní 2 násobná (přístroj s krytem), IP44, s uzemněním, víčko v barvě krytu, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	ACGZ2Z/..	Zásuvka kompaktní 2 násobná (přístroj s krytem), IP44, s uzemněním, se clonkami, víčko v barvě krytu, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	ACGZ4/..A	Zásuvka 4 násobná (přístroj s krytem), IP44, s uzemněním, průhledné víčko, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	ACGZ4C/..A	Zásuvka 4 násobná (přístroj s krytem), IP44, s uzemněním, průhledné víčko, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	ACGZ4Z/..A	Zásuvka 4 násobná (přístroj s krytem), IP44, s uzemněním, se clonkami, průhledné víčko, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	ACGZ4CZ/..A	Zásuvka 4 násobná (přístroj s krytem), IP44, s uzemněním, se clonkami, průhledné víčko, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky



	ACGZ4/..	Zásuvka 4 násobná (přístroj s krytem), IP44, s uzemněním, víčko v barvě krytu, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	ACGZ4C/..	Zásuvka 4 násobná (přístroj s krytem), IP44, s uzemněním, víčko v barvě krytu, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	ACGZ4Z/..	Zásuvka 4 násobná (přístroj s krytem), IP44, s uzemněním, se clonkami, víčko v barvě krytu, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	ACGZ4CZ/..	Zásuvka 4 násobná (přístroj s krytem), IP44, s uzemněním, se clonkami, víčko v barvě krytu, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	ACGZN4/..	Zásuvka 4 násobná (přístroj s krytem), IP20, s uzemněním, bez víčka, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	ACGZN4C/..	Zásuvka 4 násobná (přístroj s krytem), IP20, s uzemněním, bez víčka, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	ACGZN4Z/..	Zásuvka 4 násobná (přístroj s krytem), IP20, s uzemněním, se clonkami, bez víčka, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	ACGZN4CZ/..	Zásuvka 4 násobná (přístroj s krytem), IP20, s uzemněním, se clonkami, bez víčka, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	ACGZN4W1/..	Zásuvka 4 násobná (přístroj s krytem), IP20, s uzemněním, se spínačem, bez víčka, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	ACW1GZ1C/..A	Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), IP44, průhledné víčko, 16 A / 250 V~ + spínač jednopólový, IP44, řazení 1, 10 A / 250 V~
	ACW1GZ1C/..	Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), IP44, víčko v barvě krytu, 16 A / 250 V~ + spínač jednopólový, IP44, řazení 1, 10 A / 250 V~
	ACW1LGZ1C/..A	Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), IP44, průhledné víčko, 16 A / 250 V~ + spínač jednopólový s podsvětlením, řazení 1So, 10 A / 250 V~

	ACW1LGZ1C/..	Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), IP44, víčko v barvě krytu, 16 A / 250 V~ + spínač jednopólový s podsvětlením, řazení 1So, 10 A / 250 V~
	ACGZ21C/..A	Zásuvka 2 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, IP44, průhledné víčko, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	ACGZ21CZ/..A	Zásuvka 2 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, se clonkami, IP44, průhledné víčko, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	ACGZ21C/..	Zásuvka 2 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, IP44, víčko v barvě krytu, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	ACGZ21CZ/..	Zásuvka 2 násobná (přístroj s krytem), s uzemněním, se clonkami, IP44, víčko v barvě krytu, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky

## ZÁSUVKY SILOVÉ SCHUKO IP44 A IP20

	ACGSZ1/..A	Zásuvka 1 násobná Schuko (přístroj s krytem), IP44, s uzemněním, průhledné víčko, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	ACGSZ1Z/..A	Zásuvka 1 násobná Schuko (přístroj s krytem), IP44, s uzemněním, se clonkami, průhledné víčko, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	ACGSZ1/..	Zásuvka 1 násobná Schuko (přístroj s krytem), IP44, s uzemněním, víčko v barvě krytu, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	ACGSZ1Z/..	Zásuvka 1 násobná Schuko (přístroj s krytem), IP44, s uzemněním, se clonkami, víčko v barvě krytu, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	ACGSZ2/..A	Zásuvka Schuko kompaktní 2 násobná (přístroj s krytem), IP44, s uzemněním, průhledné víčko, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	ACGSZ2Z/..A	Zásuvka Schuko kompaktní 2 násobná (přístroj s krytem), IP44, s uzemněním, se clonkami, průhledné víčko, 16 A / 250 V~, šroubové svorky

	ACGSZ2/..	Zásuvka Schuko kompaktní 2 násobná (přístroj s krytem), IP44, s uzemněním, víčko v barvě krytu, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	ACGSZ2Z/..	Zásuvka Schuko kompaktní 2 násobná (přístroj s krytem), IP44, s uzemněním, se clonkami, víčko v barvě krytu, 16 A / 250 V~, šroubové svorky

	ACGSZ4/..A	Zásuvka Schuko 4 násobná (přístroj s krytem), IP44, s uzemněním, průhledné víčko, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	ACGSZ4C/..A	Zásuvka Schuko 4 násobná (přístroj s krytem), IP44, s uzemněním, průhledné víčko, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	ACGSZ4Z/..A	Zásuvka Schuko 4 násobná (přístroj s krytem), IP44, s uzemněním, se clonkami, průhledné víčko, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	ACGSZ4CZ/..A	Zásuvka Schuko 4 násobná (přístroj s krytem), IP44, s uzemněním, se clonkami, průhledné víčko, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky

	ACGSZ4/..	Zásuvka Schuko 4 násobná (přístroj s krytem), IP44, s uzemněním, víčko v barvě krytu, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	ACGSZ4C/..	Zásuvka Schuko 4 násobná (přístroj s krytem), IP44, s uzemněním, víčko v barvě krytu, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	ACGSZ4Z/..	Zásuvka Schuko 4 násobná (přístroj s krytem), IP44, s uzemněním, se clonkami, víčko v barvě krytu, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	ACGSZ4CZ/..	Zásuvka Schuko 4 násobná (přístroj s krytem), IP44, s uzemněním, se clonkami, víčko v barvě krytu, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky

	ACGSZN4/..	Zásuvka Schuko 4 násobná (přístroj s krytem), IP20, s uzemněním, bez víčka, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	ACGSZN4Z/..	Zásuvka Schuko 4 násobná (přístroj s krytem), IP20, s uzemněním, se clonkami, bez víčka, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	ACGSZN4C/..	Zásuvka Schuko 4 násobná (přístroj s krytem), IP20, s uzemněním, bez víčka, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	ACGSZN4CZ/..	Zásuvka Schuko 4 násobná (přístroj s krytem), IP20, s uzemněním, se clonkami, bez víčka, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky

	ACGZN4W1/..	Zásuvka Schuko 4 násobná (přístroj s krytem), IP20, s uzemněním, se spínačem, bez víčka, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
--	-------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	ACW1GSZ1/..A	Zásuvka 1 násobná Schuko (přístroj s krytem), IP44, průhledné víčko, 16 A / 250 V~ + spínač jednopólový, IP44, řazení 1, 10 A / 250 V~
--	--------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	ACW1GSZ1/..	Zásuvka 1 násobná Schuko (přístroj s krytem), IP44, víčko v barvě krytu, 16 A / 250 V~ + spínač jednopólový, IP44, řazení 1, 10 A / 250 V~
--	-------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	ACW1LGSZ1/..A	Zásuvka 1 násobná Schuko (přístroj s krytem), IP44, průhledné víčko, 16 A / 250 V~ + spínač jednopólový s podsvětlením, IP44, řazení 1So, 10 A / 250 V~
--	---------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	ACW1LGSZ1/..	Zásuvka 1 násobná Schuko (přístroj s krytem), IP44, víčko v barvě krytu, 16 A / 250 V~ + spínač jednopólový s podsvětlením, IP44, řazení 1So, 10 A / 250 V~
--	--------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	ACGSZ21C/..A	Zásuvka 2 násobná Schuko (přístroj s krytem), s uzemněním, IP44, průhledné víčko, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	ACGSZ21CZ/..A	Zásuvka 2 násobná Schuko (přístroj s krytem), s uzemněním, se clonkami, IP44, průhledné víčko, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky

	ACGSZ21C/..	Zásuvka 2 násobná Schuko (přístroj s krytem), s uzemněním, IP44, víčko v barvě krytu, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky
	ACGSZ21CZ/..	Zásuvka 2 násobná Schuko (přístroj s krytem), s uzemněním, se clonkami, IP44, víčko v barvě krytu, 16 A / 250 V~, bezšroubové svorky



Simon|Aquarius

NÁSTĚNNÁ UŽITKOVÁ  
ŘADA S KRYTÍM  
IP54





IP  
54

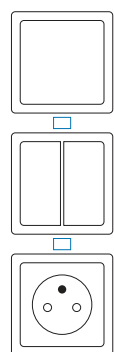


# Simon|Aquarius

Robustní povrchově montovaná řada vhodná **do nepříznivých podmínek** v interiéru i exteriéru



Díky voděodolné průchodce můžete moduly spojovat do vertikálních sestav



1 ODTÍN  
2 VARIANTY VÍČEK



Bílá / bílé víčko



Bílá / průhledné víčko

## SPÍNAČE



Jednonásobné



Dvojnásobné



Dvoupólové



S piktogramy



S podsvětlením



Žaluziové

## SILOVÉ ZÁSUVKY



Jednonásobné

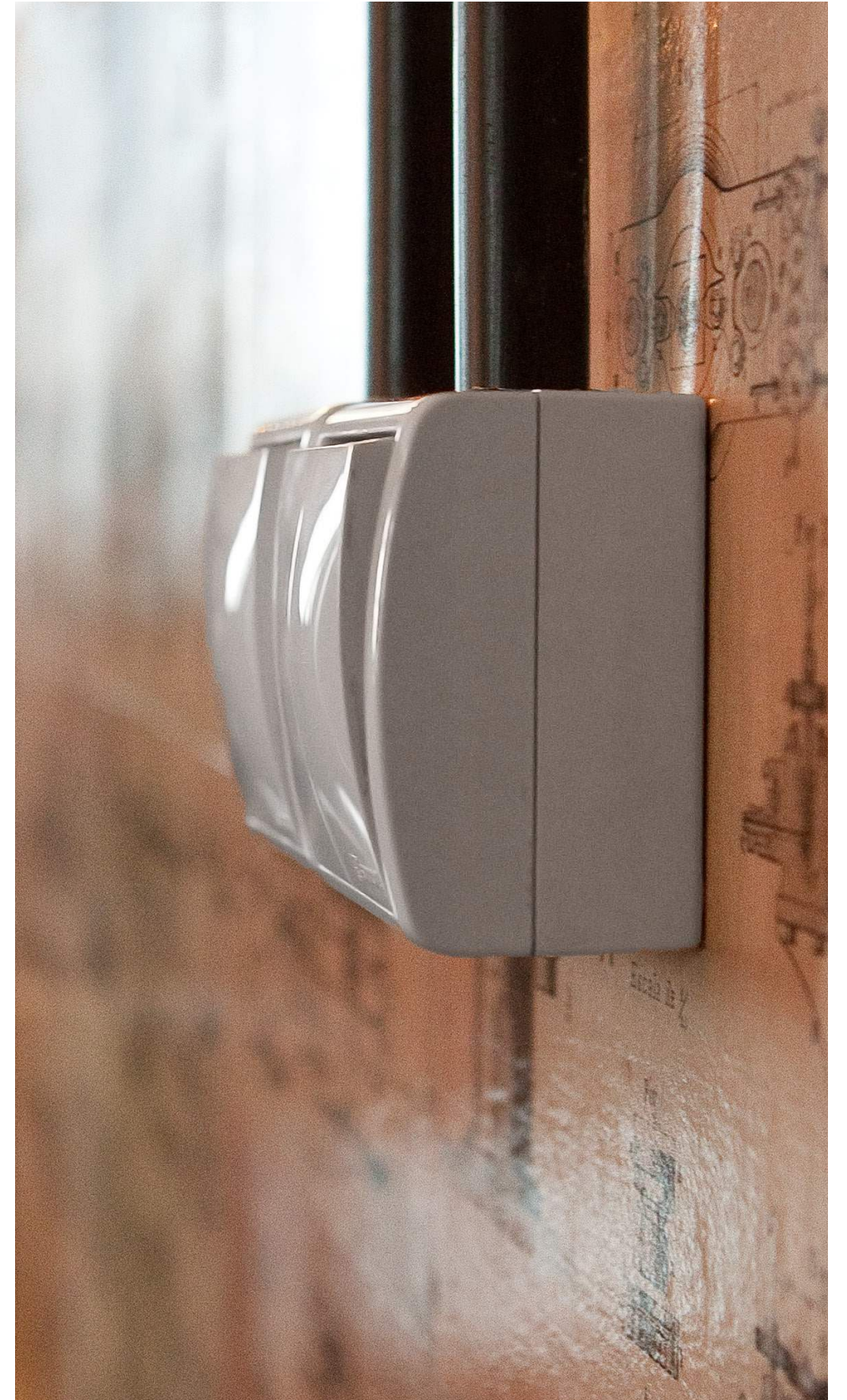


Dvojnásobné



Trojnásobné









## TECHNICKÉ PŘEDNOSTI ŘADY SIMON AQUARIUS



**Kryt zásuvky se vyklápí do úhlu 180°**, což usnadňuje zasunutí zástrčky a snižuje riziko zlomení krytu přílišným vyklopením.



**Regulační otvory** pomáhají s nastavením vodorovné i svislé pozice a zabraňují tak montážním nedokonalostem.



**Kompaktní rozměry přístrojů** nechávají v prostoru krabice více místa na kabely.



**Speciální průchodka** umožňuje spojit elektroinstalační materiál do vícenásobných svislých sestav. A to při zachování odolnosti IP54.






**Nevelké rozměry:** šířka 6 cm, výška 7 cm.



## SPÍNAČE A TLAČÍTKA IP54

	AQW1/11	Spínač jednopólový (přístroj s krytem), IP54, řazení 1, 10 A / 250 V~, šroubové svorky
	AQW1L/11	Spínač jednopólový (přístroj s krytem), IP54, s podsvětlením, řazení 1So, 10 A / 250 V~, šroubové svorky
	AQW5/11	Spínač sériový (přístroj s krytem), IP54, řazení 5, 10 A / 250 V~, šroubové svorky
	AQW5L/11	Spínač sériový (přístroj s krytem), IP54, s podsvětlením, řazení 5So, 10 A / 250 V~, šroubové svorky
	AQW6/X/11	Přepínač střídavý (přístroj s krytem), IP54, bez piktogramu, řazení 6, 10 A / 250 V~, šroubové svorky
	AQW6L/X/11	Přepínač střídavý (přístroj s krytem), IP54, bez piktogramu, s podsvětlením, řazení 6So, 10 A / 250 V~, šroubové svorky
	AQW6/2/X/11	Přepínač střídavý 2 násobný (přístroj s krytem), IP54, bez piktogramu, řazení 6+6, 10 A / 250 V~, šroubové svorky
	AQW6/2L/X/11	Přepínač střídavý 2 násobný (přístroj s krytem), IP54, bez piktogramu, s podsvětlením, řazení 6+6, 10 A / 250 V~, šroubové svorky
	AQW7/X/11	Přepínač křížový (přístroj s krytem), IP54, bez piktogramu, řazení 7, 10 A / 250 V~, šroubové svorky
	AQW7L/X/11	Přepínač křížový (přístroj s krytem), IP54, bez piktogramu, s podsvětlením, řazení 7So, 10 A / 250 V~, šroubové svorky
	AQS1/11	Ovladač zapínací (přístroj s krytem), IP54, s piktogramem "světlo", řazení 1/0, 10 A / 250 V~, šroubové svorky
	AQS1L/11	Ovladač zapínací (přístroj s krytem), IP54, s podsvětlením, s piktogramem "světlo", řazení 1/0So, 10 A / 250 V~, šroubové svorky

	AQD1/11	Ovladač zapínací (přístroj s krytem), IP54, s piktogramem "zvonek", řazení 1/0, 10 A / 250 V~, šroubové svorky
	AQD1L/11	Ovladač zapínací (přístroj s krytem), IP54, s podsvětlením, s piktogramem "zvonek", řazení 1/0So, 10 A / 250 V~, šroubové svorky
	AQZ1/11	Ovladač žaluziový zapínací (přístroj s krytem), IP54, řazení 1/0+1/0, 10 A / 250 V~, šroubové svorky
	AQW2/11	Spínač dvoupólový (přístroj s krytem), IP54, řazení 2, 10 A / 250 V~, šroubové svorky
	AQW2L/11	Spínač dvoupólový (přístroj s krytem), IP54, s podsvětlením, řazení 2So, 10 A / 250 V~, šroubové svorky


## ZÁSUVKY SILOVÉ IP54

	AQGZ1/11	Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), IP54, s uzemněním, víčko v bílé barvě, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	AQGZ1Z/11	Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), IP54, s uzemněním, se clonkami, víčko v bílé barvě, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	AQGZ1/11A	Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), IP54, s uzemněním, průhledné víčko, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	AQGZ1Z/11A	Zásuvka 1 násobná (přístroj s krytem), IP54, s uzemněním, se clonkami, průhledné víčko, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	AQGZ1-2/11	Zásuvka 2 násobná (přístroj s krytem), IP54, s uzemněním, víčka v bílé barvě, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	AQGZ1-2Z/11	Zásuvka 2 násobná (přístroj s krytem), IP54, s uzemněním, se clonkami, víčka v bílé barvě, 16 A / 250 V~, šroubové svorky

	AQGZ1-2/11A	Zásuvka 2 násobná (přístroj s krytem), IP54, s uzemněním, průhledná víčka, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	AQGZ1-2Z/11A	Zásuvka 2 násobná (přístroj s krytem), IP54, s uzemněním, se clonkami, průhledná víčka, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	AQGZ1-3/11	Zásuvka 3 násobná (přístroj s krytem), IP54, s uzemněním, víčka v bílé barvě, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	AQGZ1-3Z/11	Zásuvka 3 násobná (přístroj s krytem), IP54, s uzemněním, se clonkami, víčka v bílé barvě, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	AQGZ1-3/11A	Zásuvka 3 násobná (přístroj s krytem), IP54, s uzemněním, průhledná víčka, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	AQGZ1-3Z/11A	Zásuvka 3 násobná (přístroj s krytem), IP54, s uzemněním, se clonkami, průhledná víčka, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	AQGSZ1/11	Zásuvka Schuko 1 násobná (přístroj s krytem), IP54, s uzemněním, víčko v bílé barvě, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	AQGSZ1Z/11	Zásuvka Schuko 1 násobná (přístroj s krytem), IP54, s uzemněním, se clonkami, víčko v bílé barvě, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	AQGSZ1/11A	Zásuvka Schuko 1 násobná (přístroj s krytem), IP54, s uzemněním, průhledné víčko, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	AQGSZ1Z/11A	Zásuvka Schuko 1 násobná (přístroj s krytem), IP54, s uzemněním, se clonkami, průhledné víčko, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	AQGSZ1-2/11	Zásuvka Schuko 2 násobná (přístroj s krytem), IP54, s uzemněním, víčka v bílé barvě, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	AQGSZ1-2Z/11	Zásuvka Schuko 2 násobná (přístroj s krytem), IP54, s uzemněním, se clonkami, víčka v bílé barvě, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	AQGSZ1-2/11A	Zásuvka Schuko 2 násobná (přístroj s krytem), IP54, s uzemněním, průhledná víčka, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	AQGSZ1-2Z/11A	Zásuvka Schuko 2 násobná (přístroj s krytem), IP54, s uzemněním, se clonkami, průhledná víčka, 16 A / 250 V~, šroubové svorky

	AQGSZ1-3/11	Zásuvka Schuko 3 násobná (přístroj s krytem), IP54, s uzemněním, víčka v bílé barvě, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	AQGSZ1-3Z/11	Zásuvka Schuko 3 násobná (přístroj s krytem), IP54, s uzemněním, se clonkami, víčka v bílé barvě, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	AQGSZ1-3/11A	Zásuvka Schuko 3 násobná (přístroj s krytem), IP54, s uzemněním, průhledná víčka, 16 A / 250 V~, šroubové svorky
	AQGSZ1-3Z/11A	Zásuvka Schuko 3 násobná (přístroj s krytem), IP54, s uzemněním, se clonkami, průhledná víčka, 16 A / 250 V~, šroubové svorky

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

	AQ1	Spojovací průchodka
-------------------------------------------------------------------------------------	-----	---------------------





# simon

**KONTAKT - SIMON.CZ s.r.o.**

**Martin Dufek**

Obchodní manažer  
m.dufek@kontakt-simon.cz  
+420 777 771 192

**Robert Moravec**

Obchodní zástupce  
r.moravec@kontakt-simon.cz  
+420 608 814 428

**Mirka Linhartová**

Prodej a péče o zákazníky  
m.linhartova@kontakt-simon.cz  
+420 483 394 902

[www.kontakt-simon.cz](http://www.kontakt-simon.cz)