

# **KONTAKT simon**



Katalóg výrobkov



** KONTAKT simon**

Elektroinštalačný materiál  
Katalóg výrobkov

ver. 20.01



**simon**  
H O L D I N G

Simon Holding je priemyselná skupina skladajúca sa z 25 firiem na celom svete, s hlavným sídlom v Barcelone, ktorá vyrába nízkonapäťové elektrické výrobky, vonkajšie a interiérové osvetlenie založené na technológii LED, systémy na prenos dát, správ prístupov a bezpečnosti, systémy rozvodu energie.



## 1916

Arturo Simon začína s výrobou svetidiel vo svojej dielne v meste Olot v Španielsku



## 1925

firma Simon rozširuje svoju ponuku napr. spínače a elektrické zásuvky



## 1942

Arturo Simon spúšťa vlastnú továreň na porcelán určený k výrobe elektroinštalačného materiálu



## 1950

firma Simon otvára novú továreň v meste Olot

## 1957

firma Simon prenáša sídlo do Barcelony a otvára tri ďalšie továrne v Španielsku



## 1975

firma Simon otvára novú továreň v Gironne

## 1998

firma Simon zahajuje medzinárodnú expanziu a spúšťa nový, plne automatizovaný centrálny sklad v Canovelles



## 1999

firma Simon vstupuje na Čínsky trh



## 2002

firma Simon zahajuje činnosť v Južnej Amerike a východnej Európe



## 2006

firma Simon vstupuje na Indický trh



## 2008

firma Simon otvára nové sídlo v Barcelone



## 2010

firma Simon otvára 81 obchodov SimHome v Číne



## 2014

firma Simon otvorila továreň na osvetlenie v Číne



## 2016

firma Simon oslavuje sto rokov svojej činnosti



# **KONTAKT simon**

Kontakt-Simon S.A. je vedúci výrobca elektroinštalačného materiálu v Poľsku, ktorého história siaha do roku 1921. Aktuálna ponuka firmy zahŕňa predovšetkým zásuvky a spínače, elektronické prvky, a tiež systémy rozvodu elektrickej energie. Spájajú funkčnosť s vysokou estetickosťou, uplatňujú sa v domácnostiach, kanceláriách, priemyselných a verejných budovách.

V súčasnosti je firma Kontakt-Simon súčasťou dvoch európskych priemyselných skupín – talianskej skupiny Urmet Domus a španielskej Simon Holding. Vďaka tomu má Kontakt-Simon S.A. prístup k svetovým technológiám a produktom a spolupracuje s uznávanými projektantmi, čo umožňuje vytvoriť komplexné elektroinštalačné riešenie.



1921

v Czechowiciach-Dziedziach bola založená akciová spoločnosť KONTAKT, ktorá začala výrobu zásuviek a otočných spínačov



1931

firma KONTAKT otvára najmodernejšie firemné laboratórium v Poľsku



1941

firma KONTAKT rozširuje ponuku o automatické poistky



1951

firma KONTAKT zvyšuje počet zamestnancov na 1200 osôb



1955

v ponuke firmy KONTAKT sa nachádza viac ako 400 položiek



1978

firma KONTAKT ako prvá v Európe vyrába diaľkovo ovládaný spínač



1988

firma KONTAKT spúšťa výrobu predlžovacích šnúr a lustrov



1991

firma KONTAKT zahajuje výrobu prvej modulárnej rady spínačov



2003

talianska firma Urmet Domus a španielska Simon Holding kupujú akcie firmy KONTAKT



2005

názov firmy KONTAKT sa mení na KONTAKT-SIMON

2016

firma KONTAKT-SIMON oslavuje 95 rokov existencie

## Globálna ponuka Simon Holding



### Zásuvky a spínače

Zariadenia Simon bola navrhnutá tak, aby bola spoľahlivá, bezpečná a mala dlhú životnosť.



### Connectivity

Je to rada výrobkov umožňujúca tvoriť rozsiahle elektroinštalácie, informačné a multimedialne inštalácie dostupné na dosah ruky. Použitie riešenia systému v moderných interiéroch výrazne zlepšuje ergonómiu práce a uľahčuje prístup k médiám.



### Exteriérové osvetlenie

Výrobky určené na osvetlenie verejných a súkromných priestorov zaručujú maximálnu bezpečnosť a výkonnosť, zároveň si zachovávajú dizajnový vzhľad.





### Ovládače na ovládanie systémov automatiky budov

Riešenie firmy Simon umožňuje jednoduchú a praktickú interakciu užívateľa s automatickými riešeniami (napr. KNX) použitými v jeho okolí.



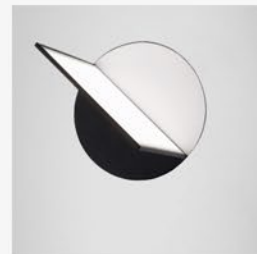
### Stanice nabíjania elektromobilov

Je to najmladšia skupina výrobkov v ponuke Simon. Stanica Plug & Drive sa osvedčí ako na verejných parkoviskách, tak aj korporátnych alebo súkromných.



### Interiérové osvetlenie

Osvetlenie Simon používa LED technológiu, ktorá zaisťuje nízku spotrebu energie a dlhú životnosť. Svietidlá sú navrhnuté s ohľadom na moderné interiéry.



### Fluvia

Fluvia – svietidlá s vysokou kvalitou vďaka použitiu LED technológie a dokonalej výkonnosti. Boli navrhnuté s ohľadom na atraktivitu, zaistenie pohodlia a jednoduchého používania.



## Politika kvality

S presvedčením, že kvalita je dobrá investícia do spoločnosti a základom pre vyhovie zvyšujúcim sa požiadavkám trhu, Kontakt-Simon propaguje a udržiava systém riadenia kvality podľa normy EN ISO 9001.

Kroky firmy vedú k realizácii dôležitého cieľa, ktorým je výroba a predaj stále lepších a lepších výrobkov. Vďaka pôsobeniu prostredia konkurenčných firiem, ktoré kladú priečku pre výrobky nášho odboru vysoko, sme presvedčení, že úroveň kvality výroby uspokojí potreby a očakávania zákazníkov. Kľúčovou úlohou je pre nás udržiavanie tejto úrovne.



## Čistejšia výroba a zodpovedné podnikanie

Firma Kontakt-Simon si je vedomá vplyvu, na svoje okolie. Mimo proekologických činností, ktoré si kladú za cieľ minimalizáciu vzniku nečistôt počas výrobných procesov a plytvanie zdrojmi, sa zapájame aj do sociálno prospešných aktivít. Kontakt-Simon stará o svojich zamestnancov, keď im zaisťuje komfort a bezpečie v práci a podporuje ich rozvoj, a tiež vyvíja aktivity v prospech miestnej komunity spočívajúce v podpore charitatívnych akcií a kultúrnych udalostí.

Za svoj zodpovedný prístup k riadeniu spoločnosti bol Kontakt-Simon ocenený umiestnením do Poľského registra čistej výroby a zodpovedného podnikania.

# **KONTAKT simon**

Rady elektroinštalačného  
materiálu

<b>12</b>	SIMON 82
<b>66</b>	SIMON 54
<b>138</b>	SIMON BASIC
<b>178</b>	SIMON 10
<b>194</b>	SIMON AQUACLICK
<b>208</b>	SIMON AQUARIUS
<b>218</b>	SCHÉMY ZAPOJENIA
<b>236</b>	REGISTER



# **KONTAKT simon**

Rady elektroinštalačného  
materiálu

Simon|82

str. 12

---

**Simon54**

str. 66

---

**simonBasic**

str. 138

---

**Simon10**

str. 178

---

**SimonAquaclick**

str. 194

---

**simonAquarius**

str. 208

---

**Schémy zapojenia**

str. 218

---

**Register**

str. 236

22	RÁMČEKY ORIGINAL (PRE VODOROVNÚ I ZVISLÚ MONTÁŽ)
25	RÁMČEKY SELECT (PRE VODOROVNÚ I ZVISLÚ MONTÁŽ)
29	SPÍNAČE 10/16 AX 250 V~
30	SPÍNAČE S ORIENTAČNÝM PODSVIETENÍM 10 AX 250 V~
32	OSTATNÉ SPÍNAČE (BEZSKRUTKOVÉ SVORKY)
33	OVLÁDANIE ŽALÚZIÍ
34	OVLÁDANIE ŽALÚZIÍ – BEZDRÔTOVÉ
35	HOTELOVÉ SPÍNAČE
35	ŠPECIÁLNE SPÍNAČE
36	STMIEVAČE A STMIEVAČE OVLÁDANÉ NA DIALKU
38	SVETELNÉ REŽIMY
39	ELEKTRONICKÉ A ČASOVÉ SPÍNAČE A DIALKOVO OVLÁDANÉ SPÍNAČE
40	SPÍNAČE S ODLOŽENÍM VYPNUTIA
40	BEZDRÔTOVÉ SPÍNAČE
41	SENZOR POHYBU
42	TERMOSTATY
42	HUDBA A ZVUK
44	KONTROLA PRÍSTUPU – SAMOSTATNÉ PRODUKTY
45	INFORMAČNÉ/SVIETIACE PRODUKTY
46	USB NABÍJAČKA
46	ZÁSUVKY SILOVÉ 16 A 250 V~
48	ZÁSUVKY ANTÉNNE A REPRODUKTOROVÉ
49	ZÁSUVKY DÁTOVÉ
50	KONEKTORY DO POČÍTAČOVÝCH A TELEFÓNNYCH ZÁSUVIEK
51	MULTIMEDIÁLNE ZÁSUVKY
52	DOPLŇUJÚCE PRODUKTY

# Simon|82



strana 22

Simon|82  
DETAIL



strana 62

Sense





**RÁMIKY ORIGINAL**

RAD DETAIL MONO

Biela/svetlo šedá



Biela/šedá



Krémová/šedá



RAD DETAIL COLOR

Biela/čierna



Biela/modrá



Biela/akvamarín



Biela/ružová



RAD DETAIL PREMIUM

Biela/hliník



Grafitová/hliník



RAD DETAIL AIR

Grafitová/biela



Hliníková/biela



Hliníková/grafit



RAD DETAIL IMAGINE

Sivá-bodky/biela



Akvamarínová-bodky/biela



Ružová-bodky/biela



Biela-bodky/biela



Sivá-hviezdy/biela



Čierna-hviezdy/biela



Modrá-hviezdy/biela



**RÁMIKY SELECT**

RAD DETAIL FLUORESCENT

Grafitová/zelená



Grafitová/ružová



Grafitová/žltá



RAD DETAIL NATURAL WOOD

Grafitová/drevo



Biela/drevo



RAD DETAIL METAL

Biela/hliník



Biela/chróm



Biela/zlato



Grafitová/hliník



Grafitová/chróm



Grafitová/zlato



Hliníková/chróm



RAD DETAIL METALLIC COLOR

Grafitová/zelená



Grafitová/fialová



Grafitová/červená



Hliníková/zelená



Hliníková/fialová



Hliníková/červená



Hliníková/grafit

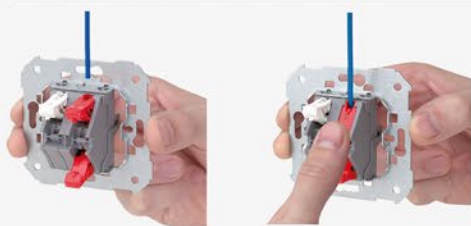


# Simon | 82

DETAIL



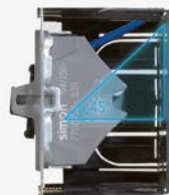
## Technické prednosti Simon 82 Detail:



Nový prístroj, nevyžaduje odizolovanie káblov, stačí jeden klik a je zapojené. Rýchlo a bezpečne.



Nezávislé svorky káblov uľahčujú montáž – prvý kábel počas inštalovania druhého nevypadáva.



Viac miesta zaručuje pod uhlom 45° skonštruovaný zadný kryt časti prístroja. Vzniká väčší priestor na káble, uľahčujúci montáž a správne zapojenie v krabici pod omietku.



Tichý chod zabezpečuje zdokonalený prístroj.



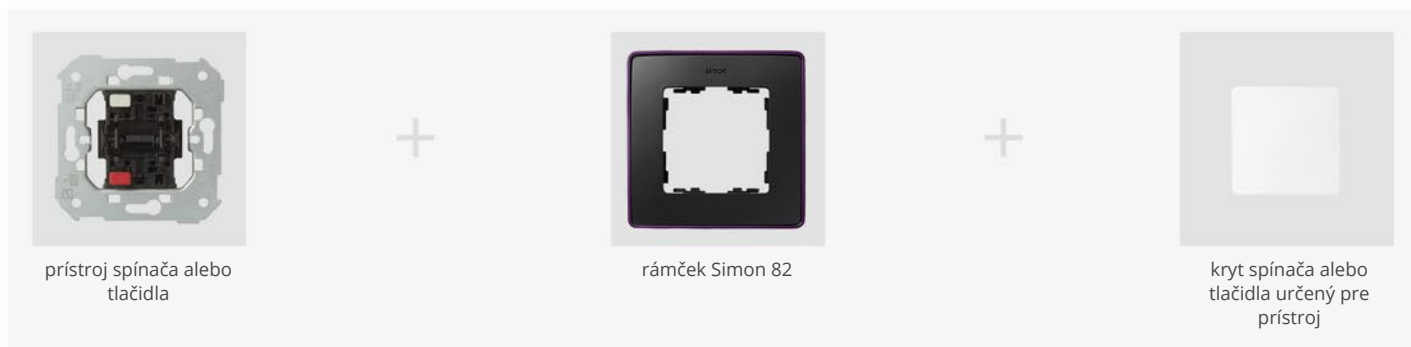
Strmeň má zaoblené hrany zabraňujúce poranenia.



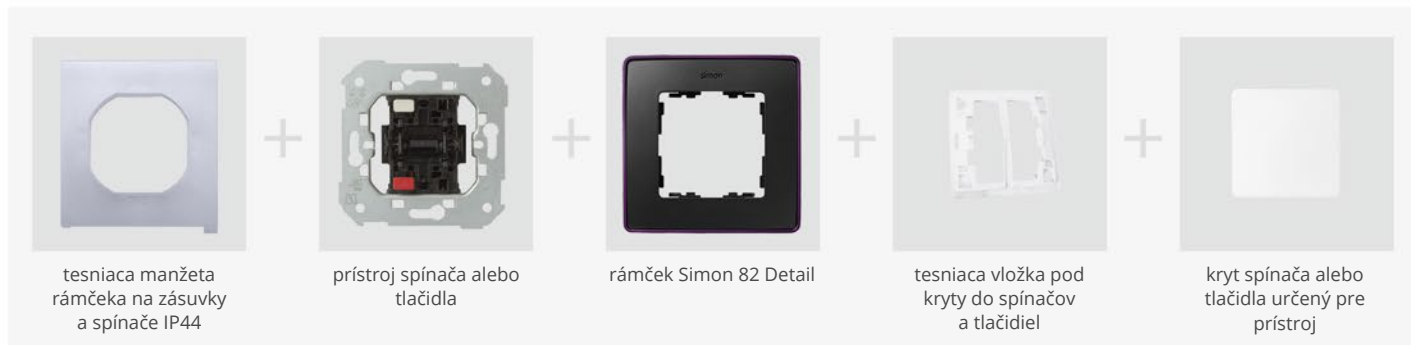
Dekoratívne rámčeky Simon 82 Detail sú dostupné v 38 farebných verziách.

# Kompletizácia produktov

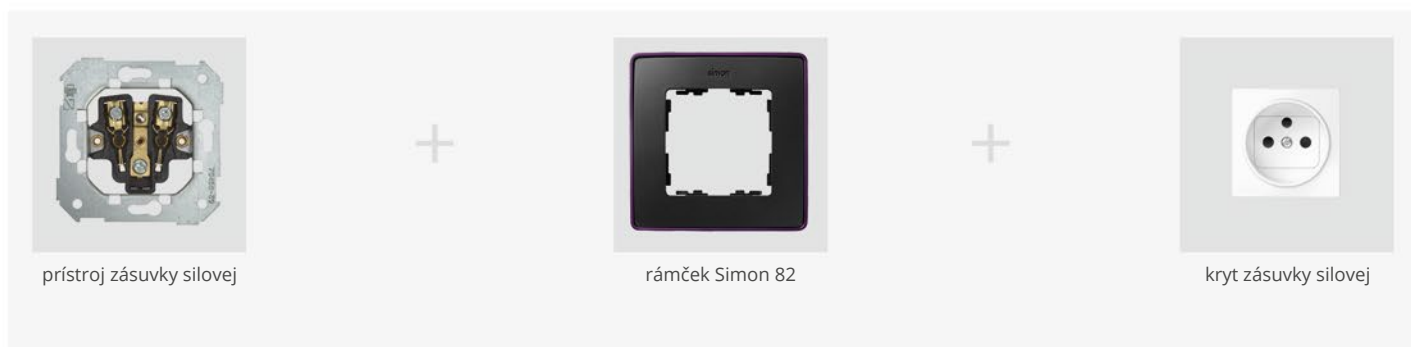
## SPÍNAČE A TLAČIDLÁ



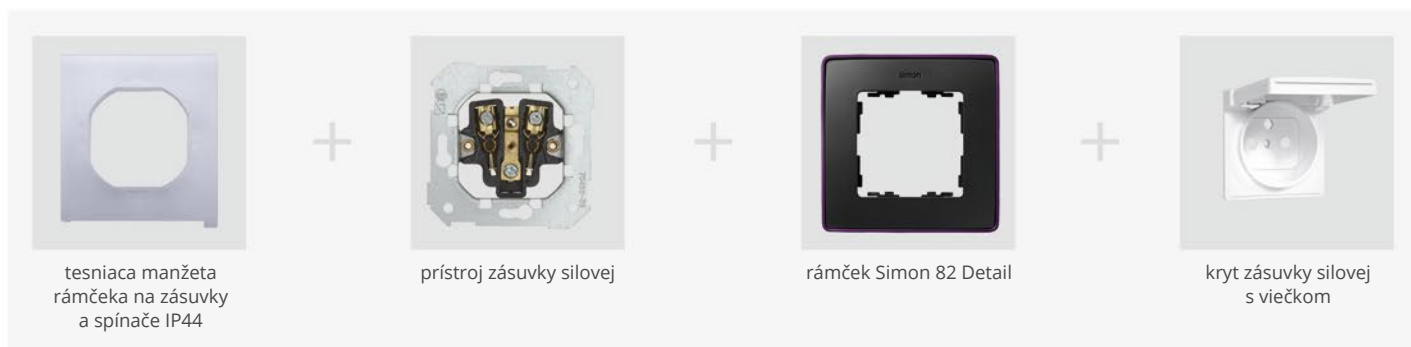
## SPÍNAČE A TLAČIDLÁ IP44 (ODOLNÉ PROTI STRIEKAJÚCEJ VODE)



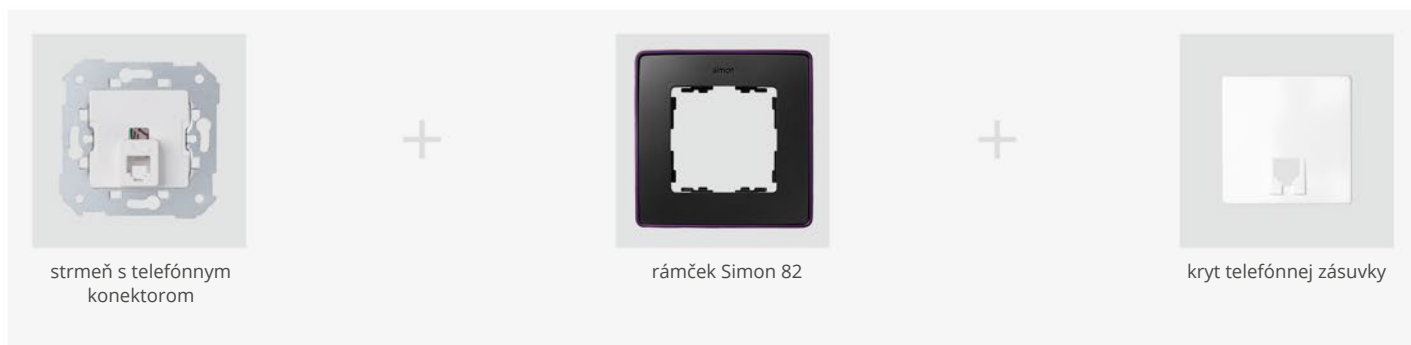
## ZÁSUVKY SILOVÉ



## ZÁSUVKY SILOVÉ IP44 (ODOLNÉ PROTI STRIEKAJÚCEJ VODE)



## TELEFONNE ZÁSUVKY



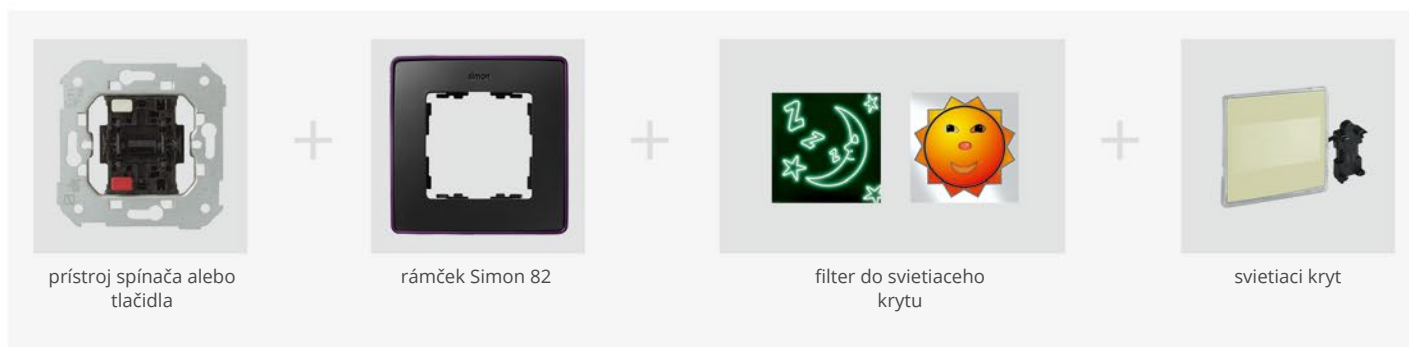
## POČÍTAČOVÉ A TELEFÓNNE ZÁSUVKY S PLOCHÝMI KRYTMI



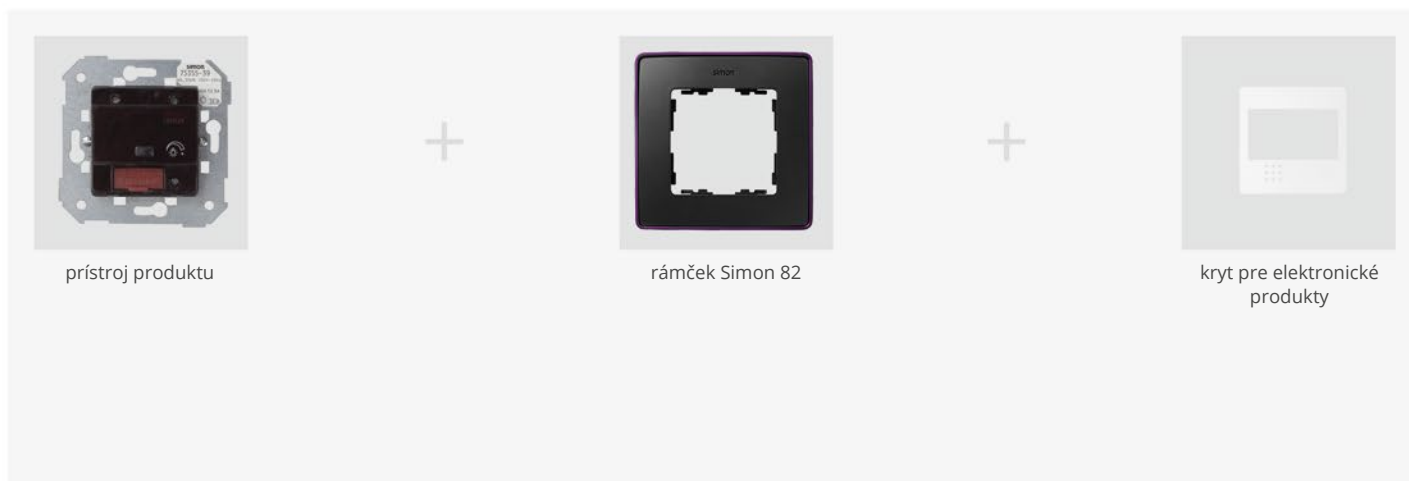
## POČÍTAČOVÉ A TELEFÓNNE ZÁSUVKY SO ŠIKMÝMI KRYTMI



## SVIETIACI KRYT



## ELEKTRONICKÉ PRODUKTY



## Rámčky ORIGINAL



93 x 93 mm



164 x 93 mm



235 x 93 mm



306 x 93 mm

## Rámčky SELECT



93 x 93 mm



164 x 93 mm






235 x 93 mm






306 x 93 mm

## RÁMČEKY ORIGINAL (PRE VODOROVNÚ I ZVISLÚ MONTÁŽ)

### Biela a krémová rad – Detail Mono

	8200610-030 8200620-030 8200630-030 8200640-030	Biela/svetlo šedá <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8200610-029 8200620-029 8200630-029 8200640-029	Biela/šedá <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8200610-031 8200620-031 8200630-031 8200640-031	Krémová/šedá <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

### Biela rad – Detail Color

	8200610-200 8200620-200 8200630-200 8200640-200	Biela/čierna <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8200610-201 8200620-201 8200630-201 8200640-201	Biela/modrá <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8200610-202 8200620-202 8200630-202 8200640-202	Biela/akvamarín <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>



		<b>Biela/ružová</b>
	8200610-203	<input type="checkbox"/>
	8200620-203	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8200630-203	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8200640-203	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

### Biely rad – Detail Premium

		<b>Biela/hliník</b>
	8200610-230	<input type="checkbox"/>
	8200620-230	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8200630-230	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8200640-230	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

### Grafitový rad – Detail Premium

		<b>Grafitová/hliník</b>
	8200610-238	<input type="checkbox"/>
	8200620-238	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8200630-238	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8200640-238	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

### Grafitový rad – Detail Air

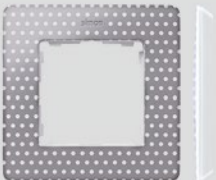
		<b>Grafitová/biela</b>
	8200610-038	<input type="checkbox"/>
	8200620-038	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8200630-038	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8200640-038	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>


### Hliníkový rad – Detail Air


		<b>Hliníková/biela</b>
	8200610-093	<input type="checkbox"/>
	8200620-093	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8200630-093	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8200640-093	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

		Hliníková/grafit
	8200610-293	<input type="checkbox"/>
	8200620-293	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8200630-293	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8200640-293	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>


## Rad Imagine



		Sivá-bodky/biela
	8200610-211	<input type="checkbox"/>
	8200620-211	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8200630-211	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8200640-211	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

		Akvamarínová-bodky/biela
	8200610-212	<input type="checkbox"/>
	8200620-212	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8200630-212	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8200640-212	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

		Ružová-bodky/biela
	8200610-213	<input type="checkbox"/>
	8200620-213	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8200630-213	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8200640-213	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>




		Biela-bodky/biela
	8200610-210	<input type="checkbox"/>
	8200620-210	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8200630-210	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8200640-210	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

		Sivá-hviezdy/biela
	8200610-223	<input type="checkbox"/>
	8200620-223	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8200630-223	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8200640-223	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

	8200610-222	Čierna-hviezdy/biela	<input type="checkbox"/>
	8200620-222		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8200630-222		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8200640-222		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8200610-221	Modrá-hviezdy/biela	<input type="checkbox"/>
	8200620-221		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8200630-221		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8200640-221		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

## RÁMČEKY SELECT (PRE VODOROVNÚ I ZVISLÚ MONTÁŽ)




### Biely rad – Detail Metal

	8201610-243	Biela/hliník	<input type="checkbox"/>
	8201620-243		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8201630-243		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8201640-243		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8201610-244	Biela/chróm	<input type="checkbox"/>
	8201620-244		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8201630-244		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8201640-244		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8201610-245	Biela/zlato	<input type="checkbox"/>
	8201620-245		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8201630-245		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8201640-245		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

### Biely rad – prírodné drevo

	8201610-270	Biela/drevo	<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"/>



## Grafitový rad – Detail Metal


	<p>8201610-240 8201620-240 8201630-240 8201640-240</p>	<p><b>Grafitová/hliník</b></p> <p>□ □□ □□□ □□□□</p>
	<p>8201610-241 8201620-241 8201630-241 8201640-241</p>	<p><b>Grafitová/chróm</b></p> <p>□ □□ □□□ □□□□</p>
	<p>8201610-242 8201620-242 8201630-242 8201640-242</p>	<p><b>Grafitová/zlatá</b></p> <p>□ □□ □□□ □□□□</p>

## Grafitový rad – prírodné drevo


	<p>8201610-271 8201620-271 8201630-271 8201640-271</p>	<p><b>Grafitová/drevo</b></p> <p>□ □□ □□□ □□□□</p>
---	--	--


## Grafitový rad – Metallic Color

	<p>8201610-250 8201620-250 8201630-250 8201640-250</p>	<p><b>Grafitová/zelená</b></p> <p>□ □□ □□□ □□□□</p>
	<p>8201610-251 8201620-251 8201630-251 8201640-251</p>	<p><b>Grafitová/fialová</b></p> <p>□ □□ □□□ □□□□</p>

		<b>Grafitová/červená</b>
	8201610-252	<input type="checkbox"/>
	8201620-252	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8201630-252	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8201640-252	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

### Grafitový rad – Detail Fluorescent

		<b>Grafitová/zelená</b>
	8201610-260	<input type="checkbox"/>
	8201620-260	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8201630-260	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8201640-260	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>


		<b>Grafitová/ružová</b>
	8201610-261	<input type="checkbox"/>
	8201620-261	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8201630-261	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8201640-261	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>




		<b>Grafitová/žltá</b>
	8201610-262	<input type="checkbox"/>
	8201620-262	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8201630-262	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8201640-262	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

### Hliníkový rad – Detail Metal

		<b>Hliníková/chróm</b>
	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"/>

### Hliníkový rad – Detail Metallic Color

		<b>Hliníková/zelená</b>
	8201610-253	<input type="checkbox"/>
	8201620-253	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8201630-253	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	8201640-253	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

	<p>8201610-254 8201620-254 8201630-254 8201640-254</p>	<p>Hliníková/fialová</p> <p>□ □ □ □ □ □ □ □ □ □</p>
	<p>8201610-255 8201620-255 8201630-255 8201640-255</p>	<p>Hliníková/červená</p> <p>□ □ □ □ □ □ □ □ □ □</p>
	<p>8201610-293 8201620-293 8201630-293 8201640-293</p>	<p>Hliníková/grafit</p> <p>□ □ □ □ □ □ □ □ □ □</p>

### Krabica pre povrchovú montáž pre rámčeky 82 Detail



	<p>8200750</p>	<p>Krabica pre povrchovú montáž 1 násobná. -030 -031 -038 -093</p>
	<p>8200760</p>	<p>Krabica pre povrchovú montáž 2 násobná. -030 -031 -038 -093</p>
	<p>8200770</p>	<p>Krabica pre povrchovú montáž 3 násobná. -030 -031 -038 -093</p>


Spôsob objednávania: SYMBOL-.. do bodkovaného miesta je nutné zapísať číslo vybranej farby.

## SPÍNÁČE 10/16 AX 250 V~

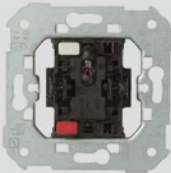


	<p>7700101-039</p> <p>7700201-039</p> <p>7700211-039</p> <p>7700251-039</p>	<p>Spínač jedнопólový, radenie 1 (prístroj) 10 AX, 250 V~, 1 click.</p> <p>Prepínač striedavý, radenie 6 (prístroj) 10 AX, 250 V~, 1 click.</p> <p>Prepínač striedavý, radenie 6 (prístroj) 16 AX, 250 V~, 1 click.</p> <p>Prepínač krížový, radenie 7 (prístroj) 10 AX, 250 V~, 1 click.</p>	 <p>82010-..</p> <p>30 31 38 93</p>	 <p>82063-..</p> <p>30 31 38</p> <p>kryt s okienkom na štítok</p>
 	<p>7700150-039</p> <p>75152-39</p>	<p>Tlačidlo, radenie 1/0 (prístroj) 10 AX, 250 V~, 1 click.</p> <p>Tlačidlo rozpínací, radenie 1/0 (prístroj) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky.</p>	 <p>82017-..</p> <p>30 31 38 93</p>	 <p>82018-..</p> <p>30 31 38 93</p>
	<p>75398-39</p> <p>75397-39</p> <p>75399-39</p> <p>75396-39</p> <p>75395-39</p>	<p>Spínač sériový, radenie 5 (prístroj).</p> <p>Prepínač dvojitý striedavý, radenie 6+6 (prístroj).</p> <p>Tlačidlo dvojité, radenie 1/0+1/0, 1 vstup, 2 výstupy (prístroj).</p> <p>Tlačidlo dvojité, radenie 1/0+1/0, 2 vstupy, 2 výstupy (prístroj).</p> <p>Tlačidlo rozpínací dvojité, radenie 1/0+1/0 (prístroj).</p>	 <p>82026-.. 30 31 38 93</p>	
	<p>75301-39</p>	<p>Striedavý prepínač a tlačidlo spínacie, radenie 6+1/0 (prístroj).</p>	 <p>82027-.. 30 31 38 93</p>	






Spôsob objednávania: SYMBOL-.. do bodkovaného miesta je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	75133-39	Spínač dvojpólový, radenie 2, 16 AX, skrutkové svorky (prístroj).	 82031-.. 30 31 38 93 kryt len pre 75133-39
---	----------	---	--

	82010U-39	Tesniaca vložka pre kryt do spínačov a tlačidiel. Stupeň krytia IP44 dosiahnutý pri paralelnom použití s tesniacou manžetou pod rámik zo str. 47.
---	-----------	---

## SPÍNAČE S ORIENTAČNÝM PODSVIETENÍM 10 AX 250 V~

	75104-39	Spínač jednopólový, s orientačným podsvietením, radenie 1So (prístroj).	 82011-.. 30 31 38 93
	75204-39	Prepínač striedavý, s orientačným podsvietením, radenie 6So (prístroj).	 82013-.. 30 31 38 93
	75254-39	Prepínač krížový, s orientačným podsvietením, radenie 7So (prístroj).	



	75160-39	Ovládač zapínací, s orientačným podsvietením, radenie 1/0 So (prístroj).	 82011-.. 30 31 38 93
	75552-39	Ovládač zapínací, s orientačným podsvietením 24 V, radenie 1/0 So (prístroj), bezskrutkové svorky.	 82013-.. 30 31 38 93
			 82015-.. 30 31 38 93
			 82016-.. 30 31 38 93



Spôsob objednávania: SYMBOL-.. do bodkovaného miesta je nutné zapísať číslo vybranej farby.







	<p>75394-39</p> <p>75393-39</p>	<p>Prepínač dvojitý striedavý, s orientačným podsvietením, radenie 6+6 So (prístroj). Môže byť používaný ako sériový spínač s podsvietením.</p> <p>Ovládač zapínací dvojitý, s orientačným podsvietením, radenie 1/0+1/0 So (prístroj).</p>	 <p>82025-.. 30 31 38 93</p>
	<p>75102-39</p> <p>75202-39</p> <p>75212-39</p>	<p>Spínač jedнопólový, so signalizačným podsvietením, radenie 1S – červená farba (prístroj), 10 AX, 250 V~, bezskrutkové svorky.</p> <p>Prepínač striedavý, so signalizačným podsvietením, radenie 6S – červená farba (prístroj), 10 AX; 250 V~, bezskrutkové svorky.</p> <p>Prepínač striedavý, so signalizačným podsvietením, radenie 6S – červená farba (prístroj), 16 AX, 250 V~, skrutkové svorky,</p>	  <p>82011-.. 30 31 38 93</p> <p>82013-.. 30 31 38 93</p>
	<p>75134-39</p>	<p>Spínač dvojpólový, so signalizačným podsvietením, radenie 2S – červená farba (prístroj), 16 AX, 250 V~, skrutkové svorky.</p>	 <p>82032-.. 30 31 38</p>
	<p>7700112-39</p>	<p>Spínač jedнопólový, so signalizačným podsvietením, radenie 1S (prístroj), 16 AX, 250 V~, 1 click.</p>	 <p>8200011-.. 30 31 38 93</p>

**i** Piktogramy do priezoru podsvieteného krytu: 82013-...
















														
Biely priezor	<b>82972</b>	-30	-31	-32	-33	-34	-35	-36	-37	-38	-39	-60	-61	
Grafitový priezor	<b>82982</b>	-30	-31	-32	-33	-34	-35	-36	-37	-38	-39	-60	-61	

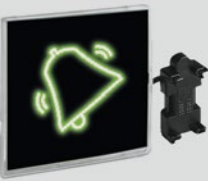
Spôsob objednávania: SYMBOL-.. do bodkovaného miesta je nutné zapísať číslo vybranej farby.

## OSTATNÉ SPÍNAČE (BEZSKRUTKOVÉ SVORKY)

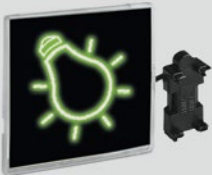
	<p>75101-39 75201-39 75251-39 75211-39 75150-39</p>	<p>Spínač jedнопólový, radenie 1 (prístroj). Spínač sériový, radenie 5 (prístroj). Prepínač krížový, radenie 7 (prístroj) Prepínač striedavý, radenie 6, 16 AX, skrutkové svorky (prístroj). Tlačidlo, radenie 1/0 (prístroj).</p>		
		<p>82010-.. 30 31 <b>38</b> <b>93</b></p>	<p>82063-.. 30 31 <b>38</b> kryt s okienkom na štítok</p>	
	<p>82066-32</p>	<p>Svietiaci kryt bez svetelného filtra. <b>!</b>Hodí sa len do prístrojov: 75101-39 Spínač jedнопólový, radenie 1 75201-39 Prepínač striedavý, radenie 6 75150-39 Tlačidlo, radenie 1/0.</p>		
		<p>Príklad využitia s použitím filtra Slnka/Mesiaca (82962-62). Vzhľad krytov sa mení v závislosti na množstve svetla. Náhľad „Slnko“ sa na kryte objavuje, keď je v miestnosti jasno, a náhľad „Mesiac“, keď je v miestnosti tma.</p>		

## Piktogramy do presvetleného krytu 82066-32 a 82993-39

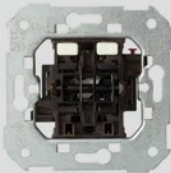





SYMBOL	NÁZOV													
<b>82962</b>	Piktogramy / špeciálne filtre													
														
-30	-31	-32	-34	-35	-36	-37	-60	-61	-62	-63	-64	-65	-66	-67

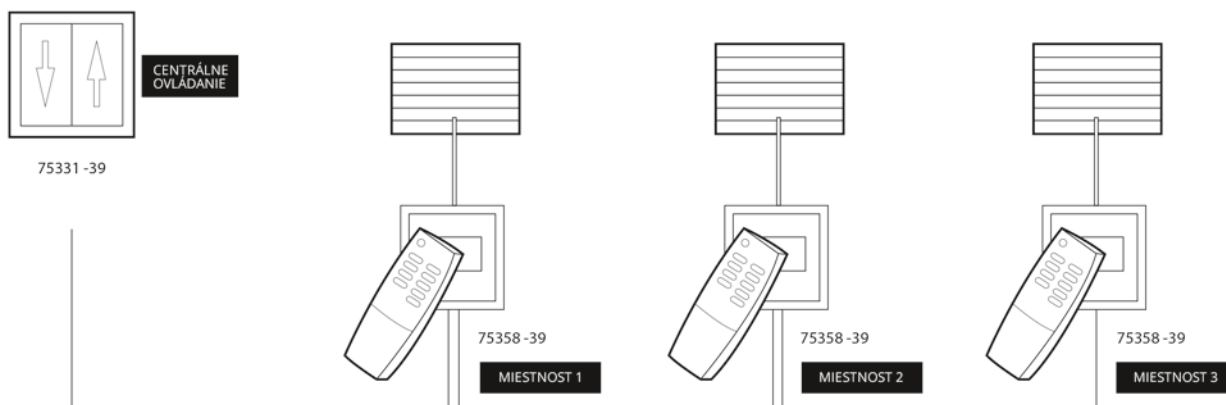
	<p>82066-31</p>	<p>Svietiaci kryt s filtrom zvonček. <b>!</b>Hodí sa len do prístrojov: 75101-39 Spínač jedнопólový, radenie 1 75150-39 Tlačidlo, radenie 1/0 75201-39 Prepínač striedavý, radenie 6.</p>
---	-----------------	---

Spôsob objednávania: SYMBOL-.. do bodkovaného miesta je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	82066-30	<p>Svietiaci kryt s filtrom svetlo.  <b>!</b>Hodí sa len do prístrojov:            75101-39 Spínač jedнопólový, radenie 1            75150-39 Tlačidlo, radenie 1/0            75201-39 Prepínač striedavý, radenie 6.</p>
---	----------	--

## OVLÁDANIE ŽALÚZIÍ

	75331-39	<p>Žaluziové tlačidlo radenie 1/0+1/0, 10 A, 250 V~ max. 2,5 A pre ovládanie motora (prístroj).</p>	 <p>82028-.. 30 31 38 93</p>
	75333-39	<p>Spínač žaluziový jednoduchý trojpolohový (1-0-2), 10 A, 250 V~ max. 2,5 A pre ovládanie motora (prístroj).</p>	 <p>82033-.. 30 31 38 93</p>
	75358-39	<p>Elektronické žaluziové tlačidlo ovládané na diaľku (prístroj), maximálne zaťaženie 700 W/VA, 230~. Umožňuje centrálné ovládanie žalúziami s použitím žaluziového tlačidla 75331-39.  <b>!</b>Spolupracuje s určeným diaľkovým ovládačom 75350-69.</p>	 <p>82080-.. 30 31 38 93</p>



Spôsob objednávania: SYMBOL-.. do bodkovaného miesta je nutné zapísať číslo vybranej farby.



75350-69

Infračervený ovládač diaľkového ovládania:

- ovládanie do 10 kanálov,
- uhol účinnosti 60 stupňov
- dosah 6–9 m,
- programovanie doby vypnutia,
- regulácia intenzity svetla 25%, 100% alebo stupňovite,
- príslušenstvo: 1 batéria 3 V CR2025 (súčasť balenia).

## OVLÁDANIE ŽALÚZIÍ – BEZDRÔTOVÉ



75888-39

Rádiový vysielač (prístroj):

- vysielač programovateľný spoluprácou s prijímačom 75886-39 alebo 75887-39,
- frekvencia 868,3 MHz,
- napájanie: batéria 3 V typ CR2430 (súčasť balenia),
- dosah: do 100 m v otvorenom teréne,
- môže ovládať až 15 prijímačov,
- jednoduchá povrchová inštalácia so štandardným rámčekom (na steny, sklu, nábytok a pod.).



82896-.. 30 31 38 93



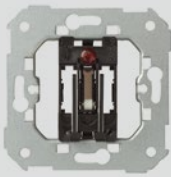

75886-39

Prijímač s relé na ovládanie žalúzií:

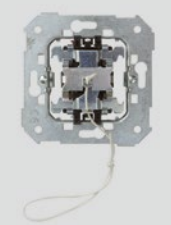

- prijímač ovládaný max. 15 vysielačmi 75888-39,
- frekvencia 868,3 MHz,
- zaťaženie: do 550 VA (motor),
- napájanie 230 V~,
- inštalovaný v krabici Ø = 60 mm alebo v inej typovej prepojovacej krabici.

Spôsob objednávania: SYMBOL-.. do bodkovaného miesta je nutné zapísať číslo vybranej farby.

## HOTELOVÉ SPÍNAČE

	26526-39	<p>Hotelový spínač, 1 mikrospínač s prepínacím kontaktom, 6 A, 250 V~ (2 A pre indukčnú záťaž), s podsvietením (prístroj).</p> <p>❗ Odporúča sa inštalácia v spojení so stykačom/relátkom. Veľkosti karty od 45 do 54 mm na šírku.</p> <p>❗ Umiestnenie karty – zvisle.</p>	 <p>82078-.. 60 61 68 93</p>
	26550-39	<p>Hotelový spínač, 2 mikrospínače s prepínacími kontaktmi, 6 A, 250 V~ (2 A pre indukčné zaťaženie), s podsvietením (prístroj).</p> <p>❗ Odporúča sa inštalácia v spojení so stykačom/relátkom. Veľkosti karty od 45 do 54 mm na šírku.</p> <p>❗ Umiestnenie karty – zvisle.</p>	
	75558-39	<p>Hotelový spínač, 1 jednopólový mikrospínač, 5 A, 230 V~, s podsvietením a regulovateľným časom vypnutia od 0,5 s do 10 min.</p> <p>❗ Odporúča sa inštalácia v spojení so stykačom/relátkom. Veľkosti karty od 45 do 54 mm na šírku.</p> <p>❗ Umiestnenie karty – zvisle.</p>	 <p>82078-.. 60 61 68 93</p>
	75559-39	<p>Hotelový spínač na karty s kódovaným nálepkami, jednonásobný s podsvietením a odložením vypnutím od 0 s do 10 min. 550 W, 230 V~, skrutkové.</p> <p>❗ Sú potrebné kódované samolepky na hotelovej karte, symbol: 75963-39.</p>	
	75963-39	<p>Kódované samolepky na hotelové karty pre hotelové spínače pol.75559-39 (sada 25 ks).</p>	

## ŠPECIÁLNE SPÍNAČE

	75153-39	<p>Spínač časový spínacie (tlačidlo) so šnúrovým tiahľom (prístroj).</p>	 <p>82051-.. 30 31 38 93</p>
---	----------	--	---









Spôsob objednávania: SYMBOL-.. do bodkovaného miesta je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	75233-39	Otočný spínač 0-1-2-3, jednoobvodový, 16 A, 250 V~ (prístroj).	 82079-.. 30 31 38 93
	75520-39	Spínač tlačidlový (časový) striedavý s kľúčikom, 5 A, 250 V~ (kľúčik vyberateľný v nulovej polohe, prístroj).	 82057-.. 30 31 38 93
	75891-39	Sada doplnujúcich kľúčov k položkám 75520-39, 75521-39.	






## STMIEVAČE A STMIEVAČE OVLÁDANÉ NA DIAĽKU

	75310-39	<p>Tlačidlový 2 stupňový stmievač s dvoma krytmi (2 úrovne osvetlenia, prístroj). Umožňuje výber medzi dvoma úrovňami intenzity osvetlenia (v rámci jedného svetelného zdroja). Veľké tlačidlo spúšťa 100% intenzitu osvetlenia. Malé tlačidlo spúšťa nastavenú intenzitu osvetlenia – regulácia v rozsahu 10%–90% intenzity osvetlenia (skokovo po 10%).</p> <p>Určený k regulácii:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• žiarovkových a halogénových svietidiel 230 V~ (40–500 W),</li> <li>• halogénových svietidiel napájaných elektromagnetickým transformátorom (50–500 VA),</li> <li>• halogénových svietidiel napájaných elektronickým transformátorom (50–300 VA).</li> </ul> <p>Možnosť spolupráce so spínacím ovládačom.</p>	 82007-.. 30 31 38 93
	75312-39	<p>Stmievač 100–1000 W/VA (prístroj) pre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• žiarovky,</li> <li>• halogénové svetlá 230 V~,</li> <li>• halogénových svietidiel napájaných elektromagnetickým transformátorom (max. 700 W).</li> </ul> <p>Možná spolupráca so sériovými a krížovými prepínačmi. Chránený poistkou T 5 A.</p>	 82035-.. 30 31 38



Spôsob objednávania: SYMBOL-.. do bodkovaného miesta je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	<p>75317-39</p> <p>75319-39</p>	<p>Stmievач 40–300 W/VA (max. 3 A) pre žiarivky s napájacím zdrojom s nastaviteľnou zbernicou 1–10 V~ (prístroj). Možná spolupráca so striedavými a sériovými prepínačmi. Chránený poistkou T 2,5 A.</p> <p>Univerzálny stmievач 40–420 W/VA (prístroj) pre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• žiarovky,</li> <li>• halogénové svetlá 230 V~,</li> <li>• halogénových svietidiel napájaných elektromagnetickým transformátorom (max. 200 W),</li> <li>• halogénových svietidiel napájaných elektronickým transformátorom.</li> </ul> <p>Možná spolupráca so sériovými a krížovými prepínačmi. Chránený poistkou T 2,5 A.</p>	 <p>82054-.. 30 31 38 93</p>
	<p>7500313-039</p>	<p>Tlačidlový stmievач (prístroj). Určený k regulácii:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• žiarovkových a halogénových svietidiel 230 V~ (40–500 W),</li> <li>• halogénových svietidiel napájaných elektromagnetickým transformátorom (50–350 VA).</li> </ul> <p>Špeciálny vstup umožňuje reguláciu použitím zapínacích tlačidiel, napr. 75150-39 (možno pripojiť až 5 tlačidiel).</p>	 <p>82010-.. 30 31 38 93</p>
	<p>7500316-039</p>	<p>Tlačidlový stmievач (prístroj). Určený k regulácii:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• žiarovkových a halogénových svietidiel 230 V~ (40–500 W),</li> <li>• halogénových svietidiel napájaných elektronickým transformátorom (50–400 VA).</li> </ul> <p>Špeciálny vstup umožňuje reguláciu použitím zapínacích tlačidiel, napr. 75150-39 (možno pripojiť až 5 tlačidiel).</p>	 <p>82010-.. 30 31 38 93</p>
	<p>75305-69</p>	<p>Tlačidlový stmievач s podsvietením 40–500 W/VA (prístroj) určený pre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• žiarovky,</li> <li>• halogénové svetlá 230 V~,</li> <li>• halogénových svietidiel napájaných elektromagnetickým transformátorom (max. 350 W).</li> </ul> <p>Umožňuje nastavenie oneskorenia vypnutia od 0 do 15 min. Možná spolupráca so striedavými prepínačmi. Montáž do krabice na skrutky.</p>	 <p>82034-.. 30 31 38 93</p>

Spôsob objednávania: SYMBOL-.. do bodkovaného miesta je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	75306-69	<p>Rozširujúci modul k 75305 a 75322 (prístroj). Zastáva rolu prídavného elektronického sériového a krížového prepínača.</p>	 <p>82034-.. 30 31 38 93</p>
	75355-39	<p>Diaľkovo ovládaný tlačidlový stmievač 40–500 W/VA (prístroj) pre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• žiarovky,</li> <li>• halogénové svetlá 230 V~,</li> <li>• halogénových svietidiel napájaných elektromagnetickým transformátorom (max. 350 W).</li> </ul> <p>Možná spolupráca so zapínacími ovládačmi. Umožňuje nastavenie odloženie vypnutia od 0 do 999 min (manuálne nastavenie). Chránený poistkou T 2,5 A.</p>	 <p>82080-.. 30 31 38 93</p>
	75350-69	<p>Infračervený ovládač diaľkového ovládania:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ovládanie do 10 kanálov,</li> <li>• uhol účinnosti 60 stupňov</li> <li>• dosah 6–9 m,</li> <li>• programovanie doby vypnutia,</li> <li>• regulácia intenzity svetla 25%, 100% alebo stupňovite,</li> <li>• príslušenstvo: 1 batéria 3 V CR2025 (súčasť balenia).</li> </ul>	

## SVETELNÉ REŽIMY

	75326-39	<p>Programátor svetelných režimov (prístroj):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ovládanie až 4 svetelných režimov (v spolupráci s výkonnými zariadeniami),</li> <li>• ovládanie s pomocou 4 tlačidiel (s využitím 75305 a 75322-39 alebo 75355-39 a 75356-39) a s pomocou IR diaľkového ovládača 75350-69 (s využitím 75355-39 a 75356-39),</li> <li>• dva výstupy pre reguláciu intenzity osvetlenia,</li> <li>• dva výstupy zapnúť/vypnúť alebo pre reguláciu intenzity osvetlenia (konfigurovateľné),</li> <li>• káblová inštalácia, 230 V~,</li> <li>• bez nutnosti programovania,</li> <li>• možné použitie diaľkového ovládača 75350-69,</li> <li>• možné použitie spínačov on/off.</li> </ul>	 <p>82048-.. 30 31 38 93</p>
---	----------	---	---






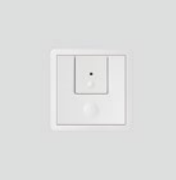
Spôsob objednávania: SYMBOL-.. do bodkovaného miesta je nutné zapísať číslo vybranej farby.

## ELEKTRONICKÉ A ČASOVÉ SPÍNAČE A DIAĽKOVO OVLÁDANÉ SPÍNAČE



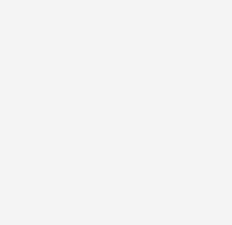

	75322-69	<p>Tlačidlový striedavý prepínač (s relé) s podsvietením, 2000 W/VA, (prístroj) pre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• žiarovky,</li> <li>• halogénové svetlá 230 V~,</li> <li>• halogénových svietidiel napájaných elektromagnetickým transformátorom (max. 500 W),</li> <li>• halogénových svietidiel napájaných elektronickým transformátorom (max. 500 W),</li> <li>• fluorescenčných svietiel (max. 1200 W/500 W bez/s kompenzáciou).</li> </ul> <p>Umožňuje nastavenie omeškania vypnutie do 15 min. Chránený poistkou T 2,5 A.</p>	 <p>82034-.. 30 31 38 93</p>
	75306-69	<p>Rozširujúci modul k 75305 a 75322 (prístroj). Zastáva rolu prídavného elektronického sériového a krížového prepínača.</p>	 <p>82034-.. 30 31 38 93</p>
	75356-39	<p>Tlačidlový sériový prepínač (s relé) s podsvietením, 2000 W/VA, (prístroj) pre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• žiarovky,</li> <li>• halogénové svetlá 230 V~,</li> <li>• halogénových svietidiel napájaných elektromagnetickým transformátorom (max. 500 W),</li> <li>• halogénových svietidiel napájaných elektronickým transformátorom (max. 500 W),</li> <li>• fluorescenčných svietiel (max. 1200 W/500 W bez/s kompenzáciou).</li> </ul> <p>Možná spolupráca so sériovými prepínačmi. Umožňuje nastavenie odloženie vypnutia od 0 do 999 min (manuálne nastavenie). Chránený poistkou T 2,5 A.</p>	 <p>82080-.. 30 31 38 93</p>
	75350-69	<p>Infračervený ovládač diaľkového ovládania:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ovládanie do 10 kanálov,</li> <li>• uhol účinnosti 60 stupňov</li> <li>• dosah 6–9 m,</li> <li>• programovanie doby vypnutia,</li> <li>• regulácia intenzity svetla 25%, 100% alebo stupňovite,</li> <li>• príslušenstvo: 1 batéria 3 V CR2025 (súčasť balenia).</li> </ul>	

Spôsob objednávania: SYMBOL-.. do bodkovaného miesta je nutné zapísať číslo vybranej farby.

## SPÍNAČE S ODLOŽENÍM VYPNUTIA

	75325-39	<p>Ovládač spínací, tlačidlo (s časovým vypínačom) 1000 W/VA (prístroj) pre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• žiarovky,</li> <li>• halogénové svetlá 230 V~,</li> <li>• halogénových svietidiel napájaných elektromagnetickým transformátorom (max. 500 W),</li> <li>• halogénových svietidiel napájaných elektronickým transformátorom (max. 500 W),</li> <li>• fluorescenčné svetlá (max. 200 W).</li> </ul> <p>Umožňuje nastavenie odloženie vypnutia od 4 s do 10 min.</p>	 <p>82088-.. 30 31 38 93</p>
	75324-39	<p>Časový spínač s 2 krytmi (prístroj). Možnosť nastavenia odloženie vypnutia medzi 30 sekundami a 120 minútami. Veľký kryt aktivuje naprogramované časové odloženie vypnutia napájania. Malý kryt spína osvetlenie bez odloženia.</p> <p>Určený k regulácii:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• žiarovkových a halogénových svietidiel 230 V~ (40–500 W),</li> <li>• halogénových svietidiel napájaných elektromagnetickým transformátorom (50–500 VA),</li> <li>• halogénových svietidiel napájaných elektronickým transformátorom (50–300 VA).</li> </ul> <p>Možnosť spolupráce so spínacím ovládačom.</p>	 <p>82007-.. 30 31 38 93</p>



## BEZDRÔTOVÉ SPÍNAČE

	75888-39	<p>Rádiový vysielač (prístroj):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• vysielač naprogramovateľný k spolupráci s prijímačom 75886-39 alebo 75887-39,</li> <li>• frekvencia 868,3 MHz,</li> <li>• napájanie: batéria 3 V typ CR2430 (súčasť balenia),</li> <li>• dosah: do 100 m v otvorenom teréne,</li> <li>• môže ovládať až 15 prijímačov,</li> <li>• jednoduchá povrchová inštalácia so štandardným rámečkom (na steny, sklu, nábytok a pod.).</li> </ul>	 <p>82895-.. 30 31 38 93</p>
			 <p>82896-.. 30 31 38 93</p>

Spôsob objednávania: SYMBOL-.. do bodkovaného miesta je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	75887-39	<p>Prijímač s univerzálnym relé (zapnúť/vypnúť):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• prijímač ovládaný max. 15 vysielacími 75888-39,</li> <li>• frekvencia 868,3 MHz,</li> <li>• pracuje v troch 3 režimoch: samostatný spínač, spínací ovládač, zapnúť/vypnúť,</li> <li>• určený na ovládanie: <ul style="list-style-type: none"> <li>žiaroviek a halogénových svietidiel (do 2600 W),</li> <li>halogénových svietidiel napájaných elektromagnetickým transformátorom (650 VA),</li> <li>halogénových svietidiel napájaných elektronickým transformátorom (550 VA),</li> <li>žiaroviek s kompenzáciou (600 VA),</li> <li>žiaroviek bez kompenzácie (1500 VA),</li> <li>žiaroviek s elektronickým štartérom (520 VA),</li> <li>motorov (1500 VA),</li> </ul> </li> <li>• napájanie 230 V~,</li> <li>• inštalovaný v zapustenej krabici Ø = 60 mm alebo v inej typovej prepojovacej krabici.</li> </ul>
	75886-39	<p>Prijímač s relé na ovládanie žalúzií:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• prijímač ovládaný max. 15 vysielacími 75888-39,</li> <li>• frekvencia 868,3 MHz,</li> <li>• zaťaženie: do 550 VA (motor),</li> <li>• napájanie 230 V~,</li> <li>• inštalovaný v zapustenej krabici Ø = 60 mm alebo v inej typovej prepojovacej krabici.</li> </ul>

## SENZOR POHYBU

	75343-39	<p>Spínač so senzorom pohybu pre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• žiarovkové a halogénové svietidlá 230 V~ (do -2600 W),</li> <li>• halogénové svietidlá napájané elektromagnetickým/elektronickým transformátorom (650/550 VA),</li> <li>• fluorescenčných svietiel (do 520 VA),</li> <li>• motorov (do 3 A).</li> </ul> <p>Napájanie 230 V~. Uhol činnosti senzora 180°. Maximálny dosah senzora 9 m. Čas činnosti 4 s – 10 min. Nastaviteľná intenzita spustenia 0-1000 luxov.</p> <p><b>!</b> Vyžadované 3vodičové pripojenie.</p>	 <p>82060-.. 30 31 38 93</p>
---	----------	---	---

30 Biela

31 Běžová

38 Grafitová



93 Hliníková

Spôsob objednávania: SYMBOL-.. do bodkovaného miesta je nutné zapísať číslo vybranej farby.

## TERMOSTATY

	75816-39	<p>Elektronický termostat s displejom s priestorovým snímačom teploty (prístroj s krytom):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ovládanie klimatizácie alebo vykurovania,</li> <li>• manuálna regulácia teploty,</li> <li>• jazyky: angličtina, španielčina, portugalcina,</li> <li>• napájanie 230 V~,</li> <li>• relé výstup 8 (2) A prepínací kontakt.</li> </ul>	 <p>82555-.. 30 31 38 93</p>
	75817-39	<p>Programovateľný elektronický termostat s displejom a s priestorovým snímačom teploty (prístroj s krytom):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ovládanie klimatizácie alebo vykurovania,</li> <li>• automatický režim: 8 programov, deň týždňa/čas,</li> <li>• úrovne teploty na nastavenie v režimoch: komfort (deň), úsporný (noc) a proti zamrznutiu (2°C),</li> <li>• jazyky: angličtina, španielčina, portugalcina,</li> <li>• napájanie 230 V~,</li> <li>• relé výstup 8 (2) A prepínací kontakt.</li> </ul>	 <p>82555-.. 30 31 38 93</p>
	75503-39	<p>Termostat na reguláciu klimatizácie a kúrenia (prístroj) 16 (8) A, 230 V~. Regulácia teploty v rozsahu od 5 do 35°C.</p>	 <p>82505-.. 30 31 38 93</p>

## HUDBA A ZVUK

	7501385-039	<p>Bluetooth prijímač s USB nabíjačkou.</p>	 <p>8201085-.. 030 031 038 093</p>
---	-------------	---	---

Spôsob objednávania: SYMBOL-.. do bodkovaného miesta je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	<p>75252-39</p>	<p>Nezávislé digitálne rádio s displejom (prístroj):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• napájanie 230 V~,</li> <li>• mono, výstupný výkon 1 W, min. impedancia 16 <math>\Omega</math>,</li> <li>• výstup na sluchátka,</li> <li>• displej,</li> <li>• 4 frekvencie na naprogramovanie,</li> <li>• RDS,</li> <li>• automatická funkcia vypnutia,</li> <li>• automatické vyhľadávanie staníc.</li> </ul>	 <p>82058-.. 30 31 38 93</p>
	<p>05562-39</p>	<p>Reproduktor 2 W, 16 <math>\Omega</math> (prístroj).</p>	 <p>82052-.. 30 31 38 93</p>
	<p>05563-30</p>	<p>Stropný reproduktor, do závesných stropov (sadrokartón) 2 W, 16 <math>\Omega</math>, montážny otvor <math>\varnothing</math> = 65 mm.</p>	
	<p>05072-39</p>	<p>Reproduktor 5", 10 W, 32 <math>\Omega</math>.</p>	
	<p>05505-..</p>	<p>Kryt reproduktoru 5". -30 38</p>	
	<p>05705-39</p>	<p>Krabica na reproduktor 5", do závesných stropov. Montážny otvor <math>\varnothing</math> = 160 mm (minimálna vzdialenosť od stropu 65 mm).</p>	





30 Biela

31 Běžová

38 Grafitová

93 Hliníková

Spôsob objednávania: SYMBOL-.. do bodkovaného miesta je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	75853-39	Regulátor hlasitosti (prístroj), 0–3 W, 27 Ω.	
			82055-.. 30 31 38 93
	75855-39	Regulátor hlasitosti (prístroj), 0–5 W, 47 Ω.	
			82055-.. 30 31 38 93



## KONTROLA PRÍSTUPU – SAMOSTATNÉ PRODUKTY

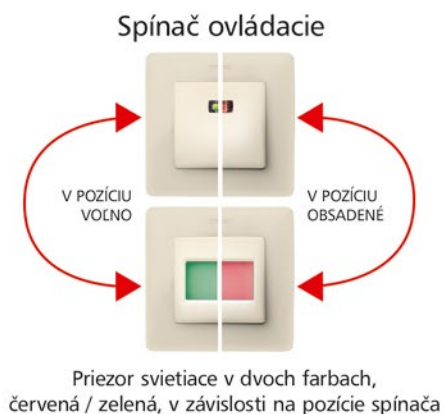
	8902006-039	Samostatná biometrická čítačka 12 V-, 250 mA, 999 (2 odtlačky prsta na používateľa). Kapacitný biometrický senzor. 26 bitová komunikácia Wiegand a RS485. 2 relé (2 A/24 V DC) programovateľné od 1 do 99 sek. Odolný proti neoprávnenej manipulácii.	
			8200071-.. 030 038 093
	8902007-039	Samostatná čítačka RFID, 12/24 V~/-, 60 mA pri 12 V- 40 mA pri 24 V AC, 4000. Čítačka nízkej frekvencie (125 kHz). Dosah čítania do 10 cm. 1 relé (1 A/30 V DC) programovateľné od 1 do 250 sek. Alebo režim vypnúť/zapnúť. Odolná proti manipulácii.	
			8200071-.. 030 038 093
	8902008-039	Samostatná klávesnica, 12/24 V~/-, 100 mA, 99. 30 sekúnd blokovania po 8 nesprávnych kódach. 1 relé (2 A/24 V DC), jeden tranzistor (100 mA). Odolná proti neoprávnenej manipulácii.	
			8200071-.. 030 038 093
	8902012-039	Elektronické tlačítko, 12/24 V~/-, 110 mA. 1 relé (2 A/24 V DC) programovateľné od 3 do 10 sekúnd alebo režim zapnúť/vypnúť.	
			8200071-.. 030 038 093


Spôsob objednávania: SYMBOL-.. do bodkovaného miesta je nutné zapísať číslo vybranej farby.



## INFORMAČNÉ/SVIETIACE PRODUKTY

 	<p>75804-39</p> <p>Zariadenie voľno/obsadené (prístroj). Skladá sa zo spínača a signalizátora. Kryt so svietiacim dvojfarebným okienkom 82096. Kryt s okienkom 82013.</p>			<p>82013-.. 30 31 38 93</p>		<p>82096-.. 30 31 38 93</p>
---	---	--	---	-----------------------------	---	-----------------------------

	<p>75805-39</p> <p>Signalizátor používaný v prípade ovládania väčšieho počtu signalizátorov jedným spínačom (vyžaduje svietiaci kryt 82096).</p>			<p>82096-.. 30 31 38 93</p>
--	--	--	--	-----------------------------



	<p>82993-39</p> <p>Svietiaci modul pripojený priamo na napätie 230 V~ bez ďalšieho prístroja.</p>		
---	---	--	--

	<p>75370-39</p> <p>Svietiaci LED modul (prístroj). Svetelný tok 3 lumény – Luminancia 11 luxov z 30 cm. Napájanie 12 V~ alebo 230 V~.</p>			<p>82036-.. 30 31 38 93</p>
---	---	--	---	-----------------------------

30 Biela

31 Běžová



38 Grafitová

93 Hliníková


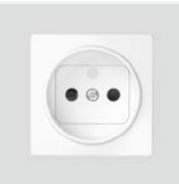
Spôsob objednávania: SYMBOL-.. do bodkovaného miesta je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	82960-39	Súprava filtrov do svietiaceho LED modulu pol. 75370-39.	
	75809-39	Signalizačne-varovná akumulátorová lampička (prístroj s krytom). Nezávislý modul núdzového osvetlenia napájaný zabudovaným akumulátorom. Aktivácia modulu núdzového osvetlenia v okamihu výpadku napájacieho napätia 230 V~. Intenzita svetla pri napájaní akumulátora – 5 luxov po 1 hodinu (vstupné čas nabíjania je 24 hodín). Signalizácia prítomnosti napájacieho napätia 230 V~ zelená LED dióda.	 <p>82088-.. 30 31 38 93</p>

## USB NABÍJAČKA





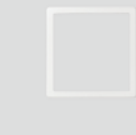
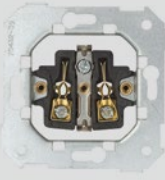





	7511096-039	Nabíjačka 2x USB. Umožňuje nabíjanie takých zariadení, ako sú: mobilné telefóny, tablety a pod. 2,1 A, 5 V DC, 230 V AC, skrutkové svorky.	 <p>8211096-.. 030 031 038 093</p>
---	-------------	--	--

## ZÁSUVKY SILOVÉ 16 A 250 V~

	75458-39	Zásuvka jednonásobná s uzemnením (prístroj). <b>!</b> Pre získanie zásuvky so stupňom odolnosti IP44 je nutné prístroj 75458-39 vybaviť tesniacou manžetou rámčeka a krytom s viečkom.	 <p>82068-.. 30 31 38 93</p>
---	----------	--	---



Spôsob objednávania: SYMBOL-.. do bodkovaného miesta je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	<p>82168UD-39</p>	<p>Tesniaca manžeta rámečkov na zásuvky a spínače IP44 pre rámček 1 – násobný Detail82.</p>		
	<p>82268UD-39</p>	<p>Sada tesniacich manžiet rámečkov na zásuvky a spínače IP44 pre rámček 2 – násobný Detail82.</p>	<p>82068KD-.. 30 31 38 93 kryt IP44 s priehľadným viečkom</p>	<p>82068K-30 kryt IP44 s bielym viečkom</p>
	<p>27469-01-58</p>	<p>Zásuvka jednonásobná DATA (montáž len na skrutky) s prístupovým kľúčom ako súčasťou balenia (prístroj).</p>		<p>82088-.. 30 31 38 93</p>
	<p>75432-39</p>	<p>Zásuvka jednonásobná s uzemnením typu Schuko (prístroj), skrutkové svorky.</p>		<p>82041-.. 30 31 37 38 93</p>
	<p>75464-39</p>	<p>Zásuvka jednonásobná s uzemnením typu Schuko (prístroj), bezskrutkové svorky.</p>		 <p>82090-.. 30 31 38 93 kryt zásuvky Schuko s viečkom</p> <p>82099-.. 30 31 38 kryt s viečkom, ukazovateľom napájania a clonkami</p>
	<p>75423-39</p>	<p>Zásuvka britský štandard, BS 1363, 13 A, 250 V~, skrutkové svorky.</p>		<p>82045-.. 30 31 38 93</p>

30 Biela

31 Běžová

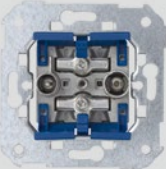







38 Grafitová

93 Hliníková

Spôsob objednávania: SYMBOL-.. do bodkovaného miesta je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	7500422-039	Zásuvka britský štandard s vypínačom. 13 A, 250 V~, skrutkové svorky.	 8200046-.. 30 31 38 93
	27439	Európsko-americká zásuvka, 15 A, 125 V~, skrutkové, 16 A, 250 V~, skrutkové svorky. -35 -32 -38	 82088-.. 30 31 38 93

## ZÁSUVKY ANTÉNNY A REPRODUKTOROVÉ

	75466-69 75467-69 75468-69	Zásuvka RTV-SAT koncová (prístroj). Zásuvka TV/R SAT priechodná (prístroj). Zásuvka TV/R SAT ukončovacie (prístroj).	 82097-.. 30 31 38 93
	75466Z-69 75467Z-69	Anténa zásuvka R-TV-SAT koncová (prístroj). Anténa zásuvka R-TV-SAT priechodná (prístroj).	 82037-.. 30 31 38 93
	75496Z-69	Anténa zásuvka RTV-SAT-SAT (prístroj).	 82038-.. 30 31 38 93
	75801-39	1-násobná alebo 2-násobná reproduktorová zásuvka (prístroj). Je možné použiť ju ako modul pre vývody. Konektor 4 × 2,5 mm <sup>2</sup> , držiak káblov (odľahčený).	 82051-.. 30 31 38 93

Spôsob objednávania: SYMBOL-.. do bodkovaného miesta je nutné zapísať číslo vybranej farby.

## ZÁSUVKY DÁTOVÉ

	<p>75480-30 75481-30</p>	<p>Telefónna zásuvka RJ11 4-kontaktný (prístroj). Telefónna zásuvka RJ12 6-kontaktný (prístroj).</p>	 <p>82062-.. 60 61 68 93</p>
	<p>82005</p>	<p>Kryt s adaptérom na 1 zásuvku RJ45 alebo RJ11/12. Určené konektory RJ nižšie. -30 -31 -38 -93</p>	
	<p>82006</p>	<p>Kryt s adaptérom na 1 alebo 2 zásuvky RJ45 alebo RJ11/12. Určené konektory RJ nižšie. -30 -31 -38 -93</p>	
	<p>82579</p>	<p>Šikmý kryt na 1 alebo 2 zásuvky RJ45 alebo RJ11/12. Nevyhnutný je adaptér 75000-39 alebo/a 75001-39. Určené konektory RJ nižšie. -30 -31 -38</p>	
	<p>82578</p>	<p>Šikmý kryt na 1 zásuvku RJ45 alebo RJ11/12. Nevyhnutný je adaptér 75000-39 alebo 75001-39. Určené konektory RJ nižšie. -30 -31 -38</p>	
	<p>75000-39</p>	<p>Adaptér zásuvky RJ11/12 do krytov 82578- a 82579-...</p>	


30 Biela

31 Běžová


38 Grafitová

93 Hliníková


Spôsob objednávania: SYMBOL-.. do bodkovaného miesta je nutné zapísať číslo vybranej farby.


	75001-39	Adaptér zásuvky RJ45 do krytov 82578- a 82579-...
---	----------	---

## KONEKTORY DO POČÍTAČOVÝCH A TELEFÓNNYCH ZÁSUVIEK


	HRJ12 <small>NOVINKA</small>	Konektor telefónnej zásuvky RJ12.
---	---------------------------------	-----------------------------------

### Kategória 5e – UTP (netienené)


	FCRJ455e <small>NOVINKA</small>	Konektor počítačovej zásuvky RJ45 kat. 5e UTP.
---	------------------------------------	--


	CJ545U	Konektor počítačovej zásuvky RJ45 kat. 5e UTP Simon Connectivity.
--	--------	---

### Kategória 5e – FTP/STP (tienené)

	FBRJ455ekr <small>NOVINKA</small>	Konektor počítačovej zásuvky RJ45 kat. 5e FTP/STP (tienený) a s protiprachovou clonou. <b>!</b> Pri použití s krytmi: 82005-..., 82006-..., 82578-..., 82579-.. demontujte protiprachovú clonu.
---	--------------------------------------	--


### Kategória 6 – UTP (netienené)

	FBRJ456 <small>NOVINKA</small>	Konektor počítačovej zásuvky RJ45 kat. 6 UTP s protiprachovou clonou. <b>!</b> Pri použití s krytmi: 82005-..., 82006-..., 82578-..., 82579-.. demontujte protiprachovú clonu.
---	-----------------------------------	---

	CJ645u	Konektor počítačovej zásuvky RJ45 kat. 6 UTP. Simon Connectivity.
---	--------	---

Spôsob objednávania: SYMBOL-.. do bodkovaného miesta je nutné zapísať číslo vybranej farby.

## Kategória 6 – FTP/STP (tienené)

	<p>FBRJ456ekr <b>NOVINKA</b></p>	<p>Konektor počítačovej zásuvky RJ45 kat. 6 FTP/STP (tienený) a s protiprachovou clonou. <b>!</b> Pri použití s krytmi: 82005-..., 82006-..., 82578-..., 82579-.. demontujte protiprachovú clonu.</p>
---	--------------------------------------	---

## MULTIMEDIÁLNE ZÁSUVKY

	<p>7500091-039</p>	<p>Konektor VGA zásuvka + mini jack (prístroj), skrutkový.</p>	 <p>8200091-.. 030 031 038 093</p>
	<p>7500092-039</p>	<p>Konektor VGA zásuvka + 3RCA (prístroj), skrutkový.</p>	 <p>8200092-.. 030 031 038 093</p>
	<p>7501090-039</p>	<p>Konektor 2 x USB (2.0) typ A, zásuvka, skrutkový.</p>	 <p>8201090-.. 030 031 038 093</p>
	<p>7501092-039</p>	<p>Konektor Mini jack + 2 RCA, skrutkový.</p>	 <p>8201092-.. 030 031 038 093</p>
	<p>7501094-039</p>	<p>Konektor HDMI (V1.4) zásuvka Pripojenie HDMI rohové, zásuvka – zásuvka. <b>!</b> Požadovaná viacúčelová krabica pod omietku (nekombinovaná).</p>	 <p>8201094-.. 030 031 038 093</p>



30 Biela

31 Běžová




38 Grafitová

93 Hliníková

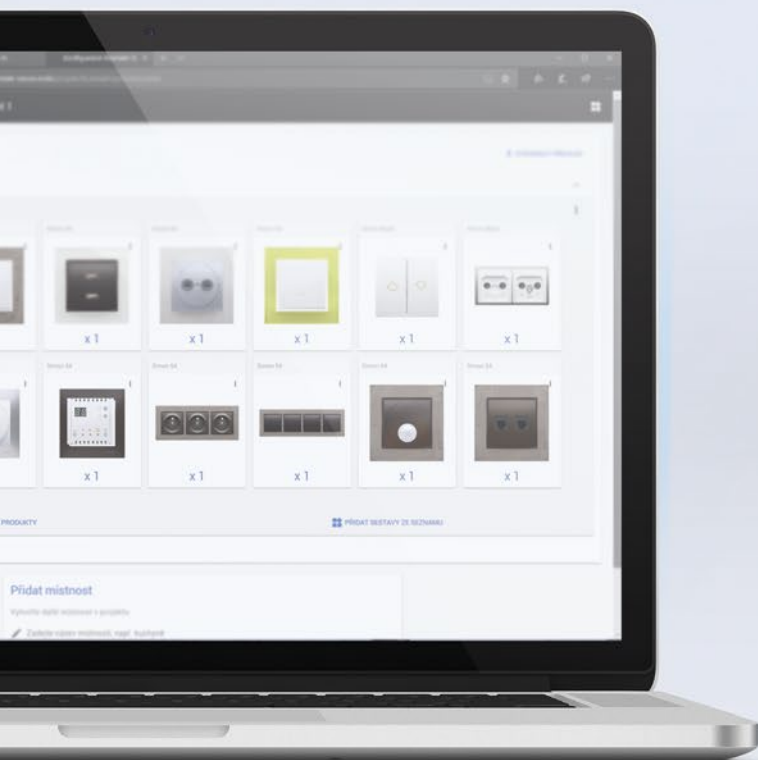
Spôsob objednávania: SYMBOL-.. do bodkovaného miesta je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	7501095-039	Konektor USB + HDMI (V1.4), zásuvka. Pripojenie HDMI rohové, zásuvka – zásuvka. <b>!</b> Požadovaná viacúčelová krabica pod omietku (nekombinovaná).	
			8201095-.. 030 031 038 093

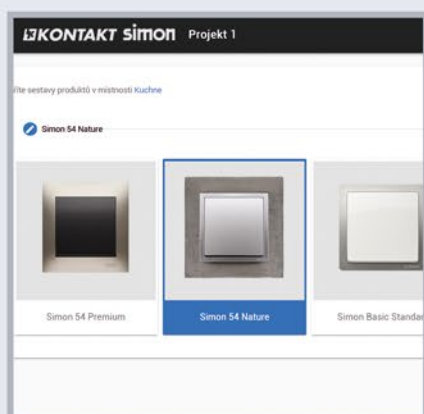
## DOPLŇUJÚCE PRODUKTY

	82800	Kryt zaslepovací s kovovým strmeňom. -30 -31 -38 -93	
	75806-39	Bzučiak 125/230 V~ s reguláciou hlasitosti (prístroj).	
			82052-.. 30 31 38 93

# Objednávajte rýchlo a jednoducho s konfigurátorom

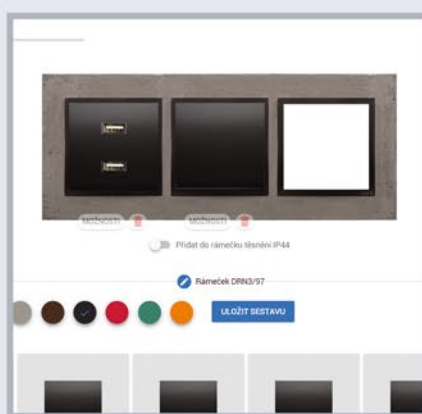


Predstavujeme nový konfigurátor produktov Kontakt-Simon

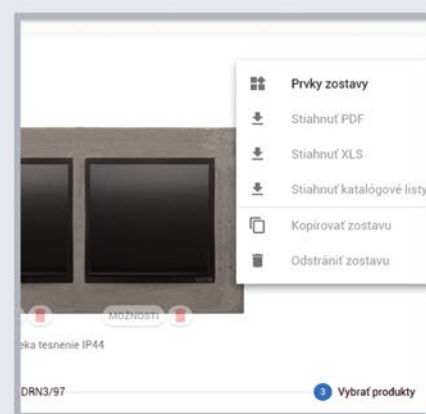


Zadajte názov svojho projektu a vytvorte miestnosti. Vyberte si miestnosť a zostavte príslušenstva z dostupnej dizajновой série.

- Simon 54 Premium
- Simon 54 Nature
- Simon 54 Touch
- Simon Basic Standard
- Simon Basic Neos
- Simon 82 Detail
- Simon 10



Najprv vyberte rámček a potom doplňte požadované produkty zo zoznamu. Stačí dve kliknutia.



**Pripravte sa!** Obdržíte kompletnú sadu informácií spolu s orientačnou cenou vybraných produktov. So zoznamom produktov vo formáte xls alebo pdf môžete si ich objednať u svojho dodávateľa alebo vybrať si so zoznamu predajcov.

**POZRI WWW**



# Sense

PREDSTAVTE SI  
DOTKNITE SA  
POCÍŤTE

Každá časť priestoru je ako čisté plátno, ktoré môžete zaplniť v súlade so svojimi očakávaniami, predstavami a potrebami. Od základov sme vyvinuli novú metódu ovládania okolia. Výsledkom je nová modulová kolekcia Sense, ktorá v sebe spája tri koncepcie: dotykovú interakciu, ergonómiu a integráciu s okolím.

Kolekcia Sense je určená na inštaláciu v štandarde KNX.







## PRUŽNÉ MODULOVÉ RIEŠENIA

Predstavte si priestor zbavený obmedzením. Vyberte riešenie najviac zodpovedajúce vašim potrebám. Zaisťte si kontrolu a pohodlie. Vždy a všade.

## OPTIMÁLNE A ERGONOMICKÉ DOTYKOVÉ OVLÁDANIE

Stlačte tlačidlo alebo priložte a posuňte prstom. Zariadenie zareaguje a bude vás informovať o zadanej činnosti vibráciami, zvukom alebo svetlom diódy. Naše riešenia umožňujú intuitívnu kontrolu nad zariadeniami.



OSVETLENIE



ŽALÚZIE



VYKUROVANIE A KLIMATIZÁCIA

# Sense

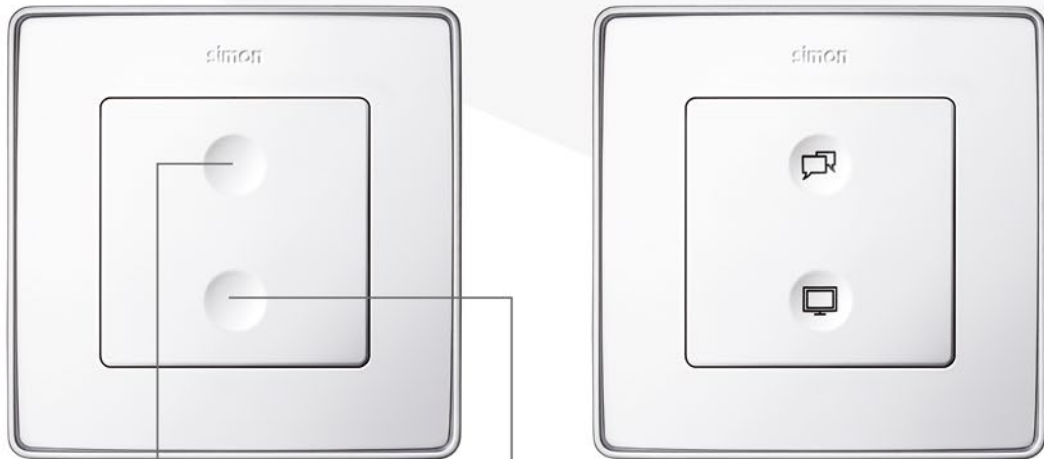


Sense je široké spektrum unikátnych prvkov umožňujúcich vytvoriť priestor zhodný s vašimi požiadavkami a očakávaniami. Každé z troch riešení – Regular, Custom a Personal – sa vyznačuje jednoduchou obsluhou a konzistentnosťou.

**REGULAR**  
Dotykové polia ovládača sú popísané štandardnou okrúhlou potlačou.

**CUSTOM**  
Dotykové polia ovládače sú popísané definovanými, neštandardnými potlačmi.

**PERSONAL**  
Možnosť popísania dotykových polí špeciálnym potlačom – s knižnicou potlačí.



# Sense

## Regular



Ovládací prvok Sense  
Ovládací prvok 1násobný Regular



Ovládací prvok Sense  
Ovládací prvok 2násobný Regular



Ovládací prvok Sense  
Ovládací prvok 4násobný Regular



Ovládací prvok 4násobný Regular, ovládací prvok Sense&Slide



Ovládací prvok Sense  
Ovládací prvok 6násobný Regular



Ovládací prvok 6násobný Regular, ovládací prvok Sense&Slide

# Custom



Ovládací prvok Sense  
Ovládací prvok 1 násobný Custom T1



Ovládací prvok Sense  
Ovládací prvok 1 násobný Custom T2



Ovládací prvok Sense  
Ovládací prvok 1 násobný Custom T3



Ovládací prvok Sense  
Ovládací prvok 2 násobný Custom T1



Ovládací prvok Sense  
Ovládací prvok 2 násobný Custom T2



Ovládací prvok Sense  
Ovládací prvok 2 násobný Custom T3



Ovládací prvok Sense  
Ovládací prvok 4 násobný Custom T1



Ovládací prvok Sense  
Ovládací prvok 4 násobný Custom T2



Ovládací prvok Sense  
Ovládací prvok 4 násobný Custom T3

# Sense

## Custom



Ovládací prvok Sense  
Ovládací prvok 6násobný Custom T1



Ovládací prvok Sense  
Ovládací prvok 6násobný Custom T2



Ovládací prvok Sense  
Ovládací prvok 6násobný Custom T3



Ovládací prvok 4násobný Custom T1, ovládací prvok Sense&Slide



Ovládací prvok 4násobný Custom T2, ovládací prvok Sense&Slide



Ovládací prvok 4násobný Custom T3, ovládací prvok Sense&Slide



Ovládací prvok 6násobný Custom T1, ovládací prvok Sense&Slide



Ovládací prvok 6násobný Custom T2, ovládací prvok Sense&Slide








Ovládací prvok 6násobný Custom T3, ovládací prvok Sense&Slide





## PERSONAL

Vyberte potlač zo zoznamu na strane 57.

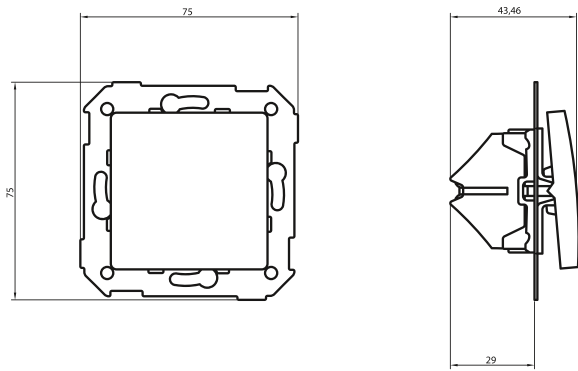


	8400100-039	Zbernicový port KNX.
	800061*-	<p>Kryt Sense. * 1-Regular, 2-Personal, 3 Custom T1, 4 Custom T2, 5 Custom T3. -030 -038 -093 ! Vyžaduje zbernicový port 8400100-039.</p>
	800062*-	<p>Ovládací prvok Sense, ovládací prvok 2násobný. * 1-Regular, 2-Personal, 3 Custom T1, 4 Custom T2, 5 Custom T3. -030 -038 -093 ! Vyžaduje zbernicový port 8400100-039.</p>
	800064*-	<p>Ovládací prvok Sense, ovládací prvok 4násobný. * 1-Regular, 2-Personal, 3 Custom T1, 4 Custom T2, 5 Custom T3. -030 -038 -093 ! Vyžaduje zbernicový port 8400100-039.</p>
	800066*-	<p>Ovládací prvok Sense, ovládací prvok 6násobný. * 1-Regular, 2-Personal, 3 Custom T1, 4 Custom T2, 5 Custom T3. -030 -038 -093 ! Vyžaduje zbernicový port 8400100-039.</p>

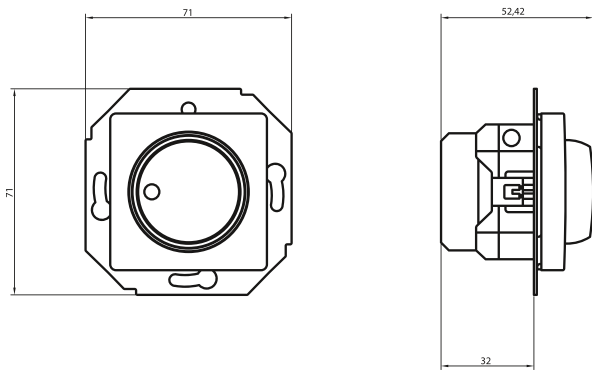


	840065*-	<p>Ovládací prvok Sense &amp; Slide, ovládací prvok 4násobný a regulátor.</p> <p>*</p> <p>1-Regular, 2-Personal, 3 Custom T1, 4 Custom T2, 5 Custom T3. Obsahuje zbernicový port.</p> <p>-030 -038 -093</p>
	840067*-	<p>Ovládací prvok Sense&amp;Slide, ovládací prvok 6násobný a regulátor.</p> <p>*</p> <p>1-Regular, 2-Personal, 3 Custom T1, 4 Custom T2, 5 Custom T3. Obsahuje zbernicový port.</p> <p>-030 -038 -093</p>
	8000700-	<p>Regulátor Sense&amp;Slide.</p> <p>Obsahuje náhradný kábel RJ12, vyžaduje pripojenie k zbernicovému portu s klávesnicou.</p> <p>-030 -038 -093</p>
	8000701-	<p>Náhradný kábel RJ12 k spojeniu regulátora Sense&amp;Slide so zbernicovým portom.</p>

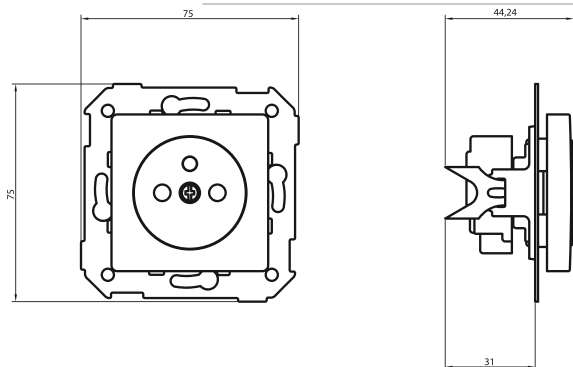
# Technické výkresy Simon 82



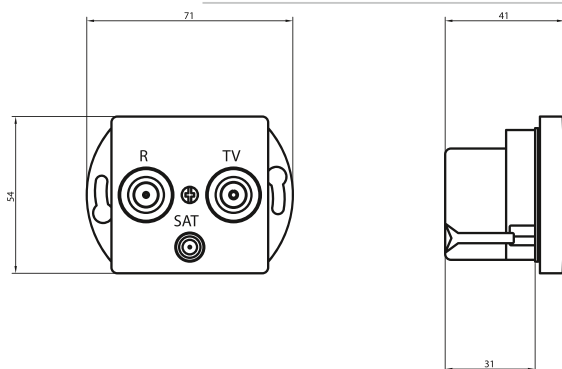
Spínač jednopólový a stmievač otočný



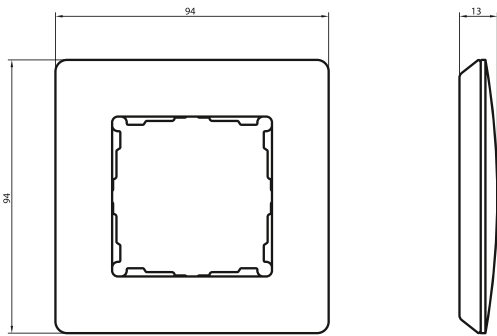
Spínač jednopólový a stmievač otočný



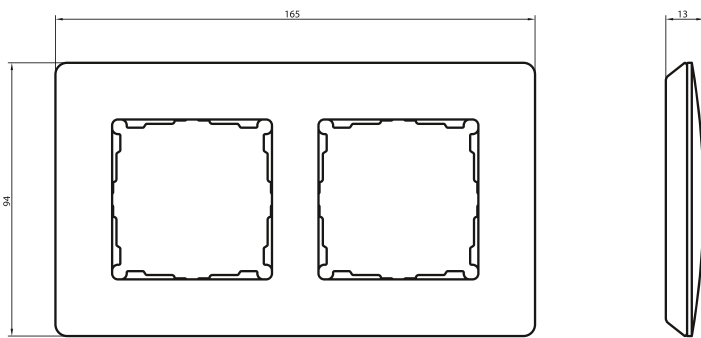
Zásuvka jednonásobná



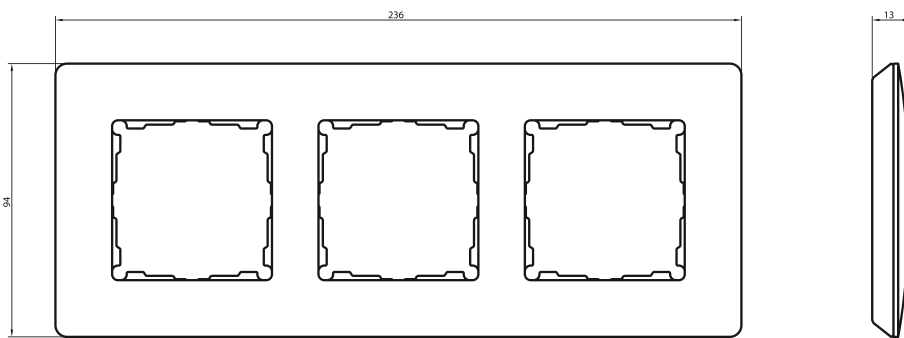
Anténa zásuvka



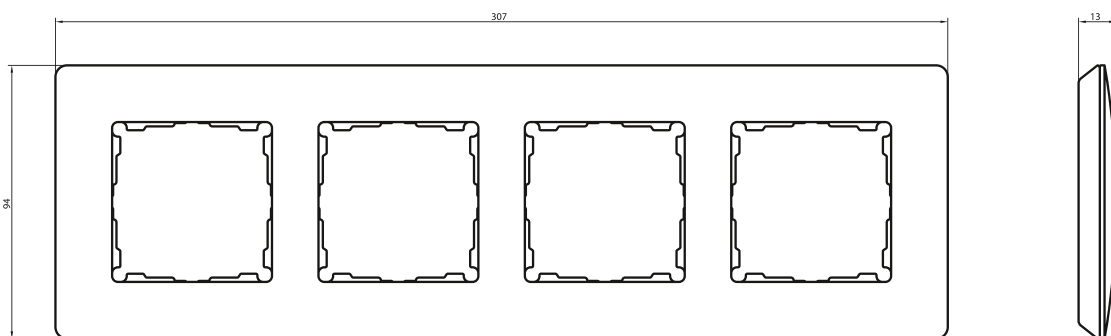
1-násobný rámček



2-násobný rámček



3-násobný rámček



4-násobný rámček

- 74 OVLÁDAČE SIMON 54 TOUCH
- 76 DOTYKOVÉ PANELE
- 100 RÁMČEKY SIMON 54 NATURE (PRE VODOROVNÚ I ZVISLÚ MONTÁŽ)
- 104 RÁMČEKY SIMON 54 PREMIUM (PRE VODOROVNÚ I ZVISLÚ MONTÁŽ)
- 108 SPÍNAČE A TLAČIDLÁ IP20/IP44
- 114 OVLÁDANIE ŽALÚZIÍ
- 115 STMIEVAČE A NA DIAĽKU OVLÁDANÉ PRODUKTY
- 116 TERMOSTATY
- 118 SPÍNAČE SO SENZOROM POHYBU
- 118 SPÍNAČE S ODLOŽENÍM VYPNUTIA
- 119 ZVUK A HUDBA
- 120 NABÍJAČKA 2 x USB
- 120 PODSVIETENIE SCHODÍSK, KOMUNIKAČNÝCH KORIDOROV
- 121 ZÁSUVKY SILOVÉ
- 125 ZÁSUVKY ANTÉNNÉ, REPRODUKTOROVÉ A HDMI (PRÍSTROJ S KRYTOM)
- 128 ZÁSUVKY OPTICKÉ
- 128 ZÁSUVKY DÁTOVÉ
- 130 KONEKTORY DO TELEKOMUNIKAČNÍCH ZÁSUVIEK
- 131 DOPLŇUJÚCE PRODUKTY
- 133 PRÍSLUŠENSTVO

# Simon 54



strana 74

**Simon 54**  
TOUCH



strana 100

**Simon 54**  
*NATURE*

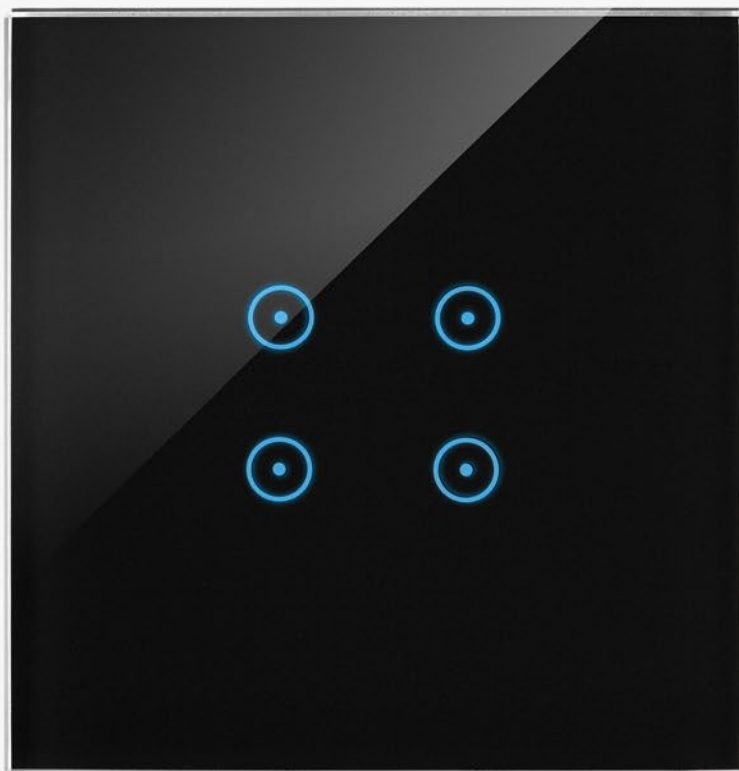


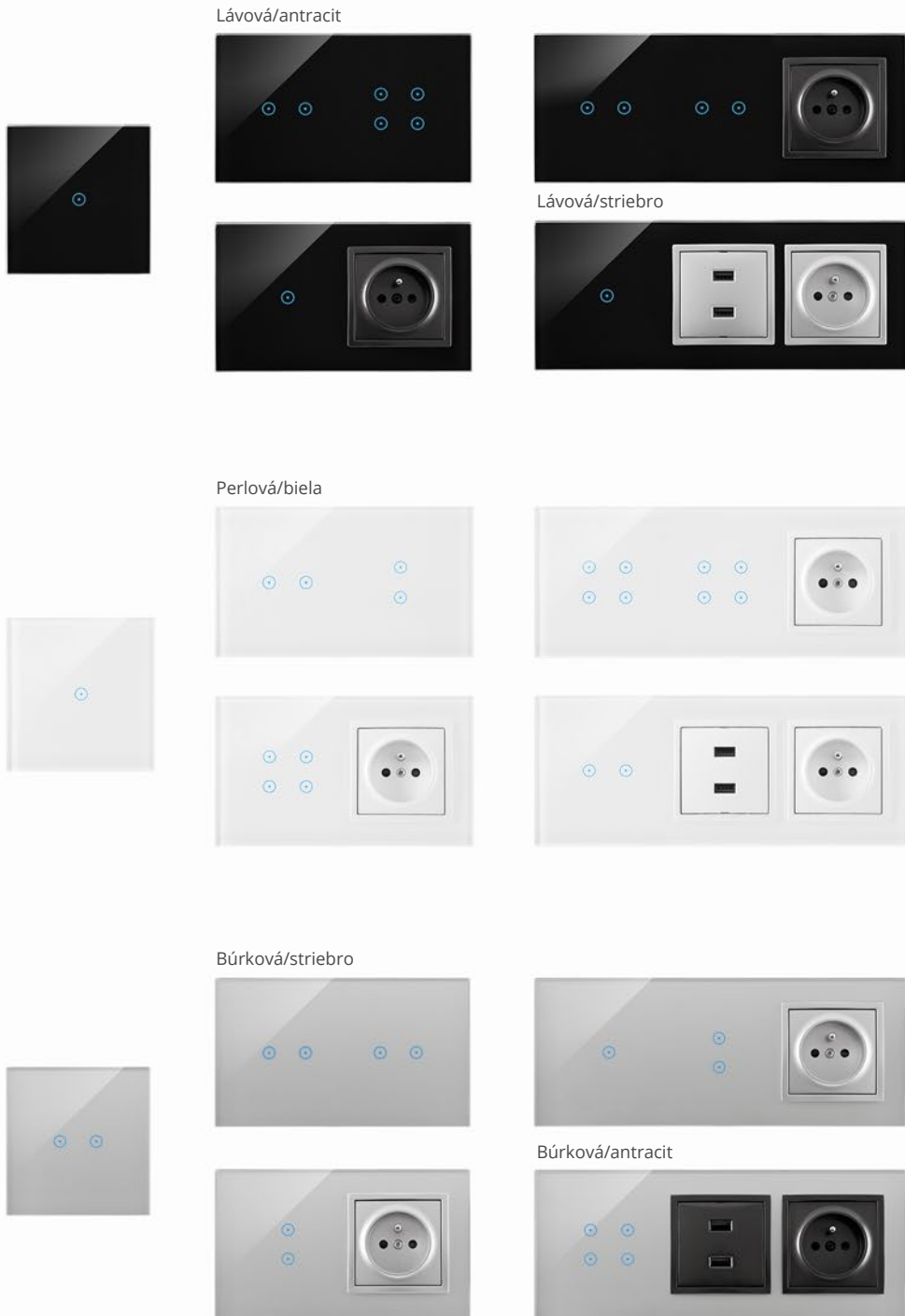
strana 104

**Simon 54**  
*Premium*

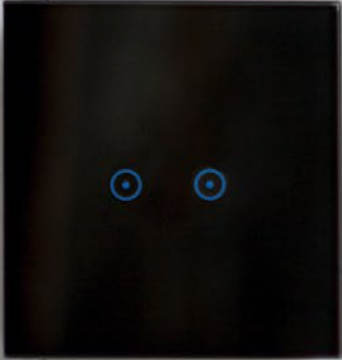
# Simon **54** TOUCH

Nová rada!





Simon **54**  
TOUCH





## Technické prednosti Simon 54 Touch:



Moderné dotykové ovládače na rozsvietenie svetla a ovládanie žalúzií a roliet Simon 54 Touch nahrádzajú tradičné mechanické riešenia s tlačidlami.



Pre uľahčenie pripojenie je na boku každého prístroja načrtnutá schéma.




Použitie tvrdeného skla a farebnosti spoločne s rámčkami Simon 54 Nature zaisťuje zladenie dizajnu inštalovaného elektroinštalačného materiálu.



Simon 54 Touch umožňuje tvoriť praktické viacnásobné zostavy s modulmi z radu Simon 54.



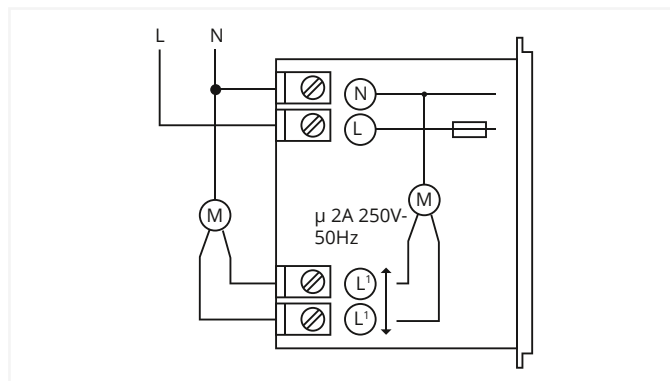
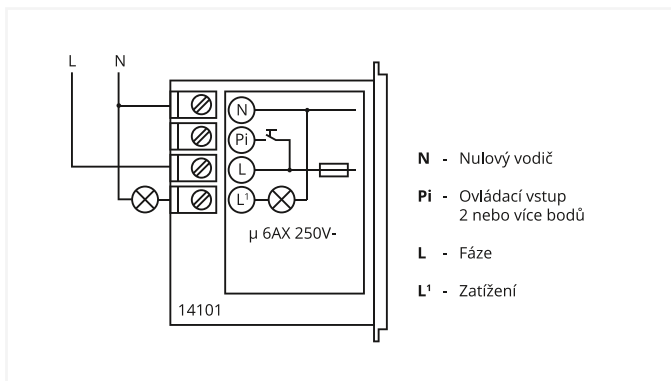
Dotykové pole je podsvietené modrou LED diódou. Podsvietenie je možné vypnúť.

Inštalácia produktov Simon 54 Touch vyžaduje prídavnú kabeláž. Ukážte schémy svojmu elektroinštalatérovi. 

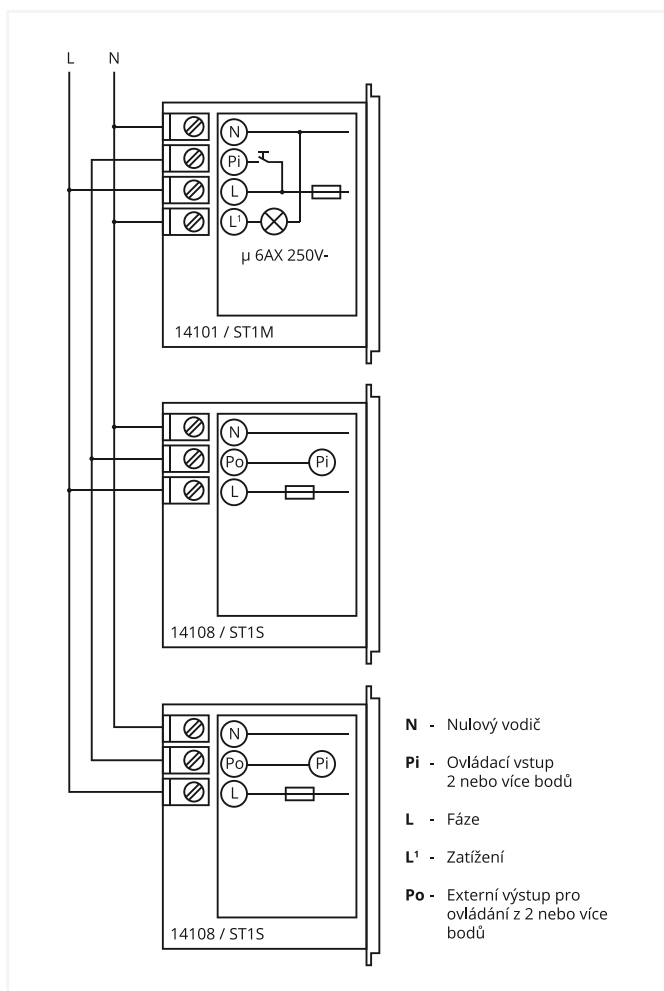
## SPÔSOB ZAPOJENIA DOTYKOVÝCH RIADIACICH JEDNOTIEK SIMON 54 TOUCH DO INŠTALÁCIE

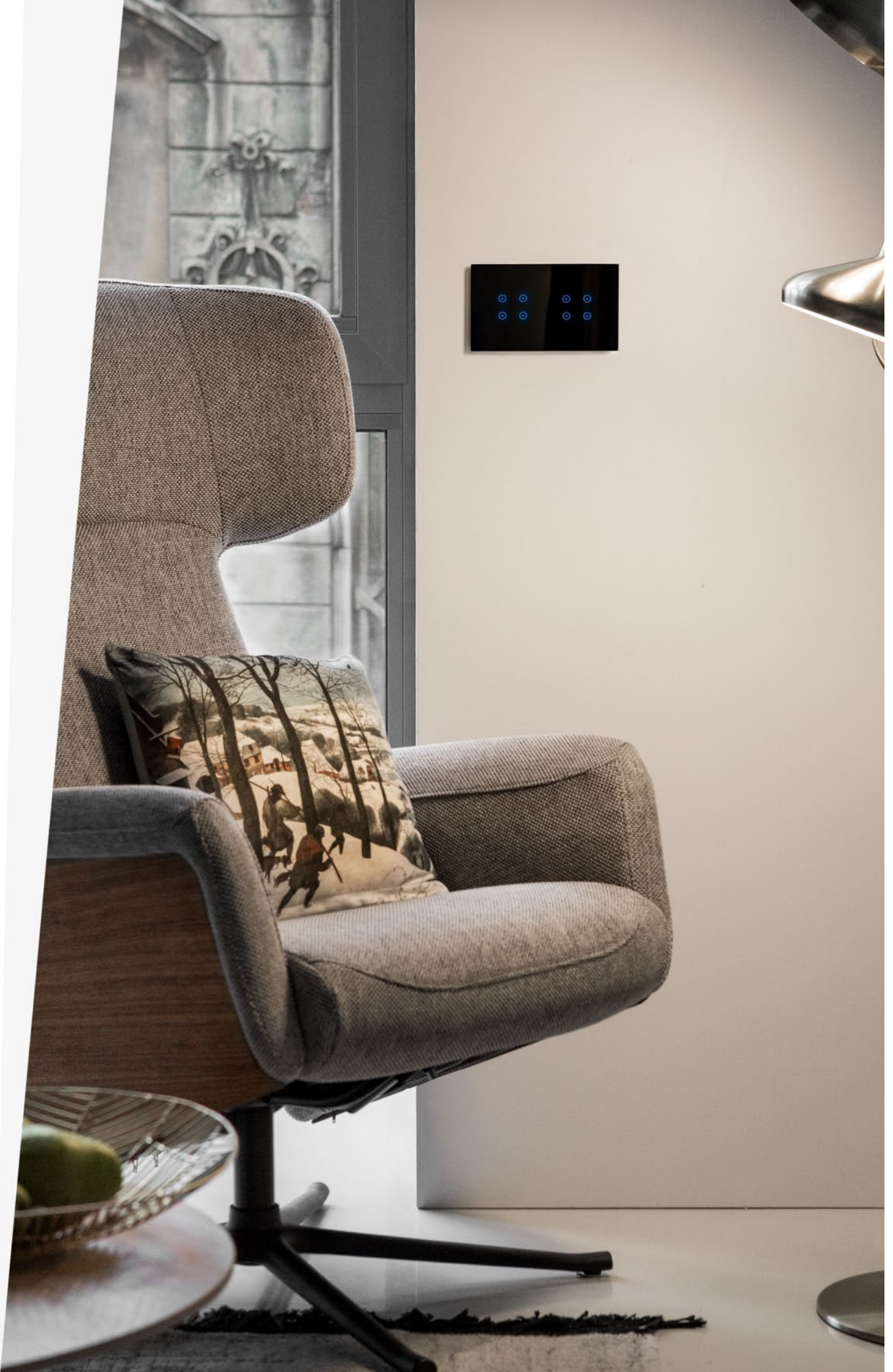
Dotykové ovládacie jednotky ST1M a ST2M  
Ovládanie zaťažením z jedného miesta

Dotykové ovládacie jednotky žalúzií ST1Z  
a ST2Z





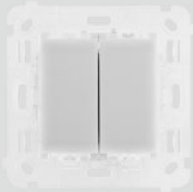

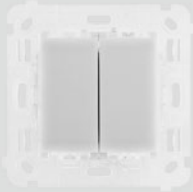







Dotykové ovládacie jednotky ST1S a ST2S  
Ovládanie zaťažením z viacerých miest (striedavý  
a krížový systém)





## OVLÁDAČE SIMON 54 TOUCH

	<p>ST1M</p>	<p>Spínač/tlačítko jednoduché univerzálne, 230 V, 6 A.</p> <p>Prípustné zaťaženie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Žiarovky 1380 W,</li> <li>• Fluorescenčné svetla 6 AX/250 V,</li> <li>• Elektronické transformátory k žiarovkám 1380 W,</li> <li>• Transformátory s magnetickým jadrom pre nízkonapäťové svetla 1380 VA.</li> </ul> <p><b>!</b> Nevyhnutné je pripojenie fázového a nulového kábla – schémy pripojenia na str. 72.</p> <p><b>!</b> Riadiaca jednotka určená pre panely s jednoduchým dotykovým poľom.</p>	 <p>Panel s jednoduchým dotykovým poľom.</p>
	<p>ST1S</p>	<p>Jednoduché ovládacie tlačidlo pre ST1M, pre vytvorenie schodiskového alebo krížového spínania.</p> <p>Pracuje len v spojení s ST1M.</p> <p><b>!</b> Nevyhnutné je pripojenie fázového a nulového kábla – schémy pripojenia na str. 72.</p> <p><b>!</b> Riadiaca jednotka určená pre panely s jednoduchým dotykovým poľom.</p>	 <p>Panel s jednoduchým dotykovým poľom.</p>
	<p>ST2M</p>	<p>Spínač/tlačidlo, dvojité, univerzálne, 230 V, 2x6 A.</p> <p>Prípustné zaťaženie</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Žiarovky 2x1380 W,</li> <li>• Fluorescenčné svetla 2x6 AX/250 V,</li> <li>• Elektronické transformátory k žiarovkám 2x1380 W,</li> <li>• Transformátory s magnetickým jadrom pre nízkonapäťové svetlá 2x1380 VA.</li> </ul> <p><b>!</b> Nevyhnutné je pripojenie fázového a nulového kábla – schémy pripojenia na str. 72.</p> <p><b>!</b> Riadiaca jednotka určená pre panely s dvojitým vodorovným dotykovým poľom.</p>	 <p>Panel s dvojitým vodorovným dotykovým poľom.</p>
	<p>ST2S</p>	<p>Dvojité ovládacie tlačidlo pre ST2M, na vytvorenie schodiskového alebo krížového systému s ST1M a ST2M.</p> <p><b>!</b> Nevyhnutné je pripojenie fázového a nulového kábla – schémy pripojenia na str. 72.</p> <p><b>!</b> Riadiaca jednotka určená pre panely s dvojitým vodorovným dotykovým poľom.</p>	 <p>Panel s dvojitým vodorovným dotykovým poľom.</p>

	<p>ST1Z</p>	<p>Jednoduché tlačidlo pre žalúzie 230 V, 2 A</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❗ Nevyhnutné je pripojenie fázového a nulového kábla – schémy pripojenia na str. 72.</li> <li>❗ Riadiaca jednotka určená pre panely s dvojitým zvislým dotykovým poľom.</li> </ul>	 <p>Panel s dvojitým zvislým dotykovým poľom.</p>
	<p>ST2Z</p>	<p>Dvojité tlačidlo pre žalúzie 230 V, 2x2 A.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❗ Nevyhnutné je pripojenie fázového a nulového kábla – schémy pripojenia na str. 72.</li> <li>❗ Riadiaca jednotka určená pre panely s štvornásobným zvislým dotykovým poľom.</li> </ul>	 <p>Panel s štvornásobným dotykovým poľom.</p>







70 Perlová/biela

71 Búrková/  
striebro72 Búrková/  
antracit\*73 Lávová/  
antracit74 Lávová/  
striebro\*

\* Farba dostupná len pre panely s otvorom na elektroinštalačný materiál Simon 54.

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

## DOTYKOVÉ PANELE

	DSTR11/..	Dotykový panel, 1 modul, 1 dotykové pole.
	DSTR12/..	Dotykový panel, 1 modul, 2 vodorovné dotykové polia.
	DSTR13/..	Dotykový panel, 1 modul, 2 zvislé dotykové polia.
	DSTR14/..	Dotykový panel, 1 modul, 4 dotyková polia.
	DSTR211/..	Dotykový panel, 2 moduly, 1 dotykové pole + 1 dotykové pole.
	DSTR212/..	Dotykový panel, 2 moduly, 1 dotykové pole + 2 vodorovné dotykové polia.

70 Perlová/biela

 71 Búrková/  
 striebro

 72 Búrková/  
 antracit\*

 73 Lávová/  
 antracit

 74 Lávová/  
 striebro\*

\* Farba dostupná len pre panely s otvorom na elektroinštalačný materiál Simon 54.

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	DSTR213/..	Dotykový panel, 2 moduly, 1 dotykové pole + 2 zvislé dotykové polia.
	DSTR214/..	Dotykový panel, 2 moduly, 1 dotykové pole + 4 dotykové polia.
	DSTR222/..	Dotykový panel, 2 moduly, 2 vodorovné dotykové polia + 2 vodorovné dotykové polia.
	DSTR223/..	Dotykový panel, 2 moduly, 2 vodorovné dotykové polie + 2 zvislé dotykové polia.
	DSTR224/..	Dotykový panel, 2 moduly, 2 vodorovné dotykové polia + 4 dotykové polia.
	DSTR233/..	Dotykový panel, 2 moduly, 2 zvislé dotykové polia + 2 zvislé dotykové polia.
	DSTR234/..	Dotykový panel, 2 moduly, 2 zvislé dotykové polia + 4 dotykové polia.

70 Perlová/biela

71 Búrková/  
striebro72 Búrková/  
antracit\*73 Lávová/  
antracit74 Lávová/  
striebro\*

\* Farba dostupná len pre panely s otvorom na elektroinštalačný materiál Simon 54.

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	DSTR244/..	Dotykový panel, 2 moduly, 4 dotykové polia + 4 dotykové polia.
	DSTR210/..	Dotykový panel, 2 moduly, 1 dotykové pole + 1 otvor na elektroinštalačný materiál Simon 54.
	DSTR220/..	Dotykový panel, 2 moduly, 2 vodorovné dotykové polia + 1 otvor na elektroinštalačný materiál Simon 54.
	DSTR230/..	Dotykový panel, 2 moduly, 2 zvislé dotykové polia + 1 otvor na elektroinštalačný materiál Simon 54.
	DSTR240/..	Dotykový panel, 2 moduly, 4 dotykové polia + 1 otvor na elektroinštalačný materiál Simon 54.
	DSTR3111/.. <small>NOVINKA</small>	Dotykový panel Simon 54 Touch, 3 moduly, 1 dotykové pole, 1 dotykové pole, 1 dotykové pole.
	DSTR3112/.. <small>NOVINKA</small>	Dotykový panel Simon 54 Touch, 3 moduly, 1 dotykové pole, 1 dotykové pole, 2 vodorovné dotykové polia.



70 Perlová/biela

 71 Búrková/  
 striebro



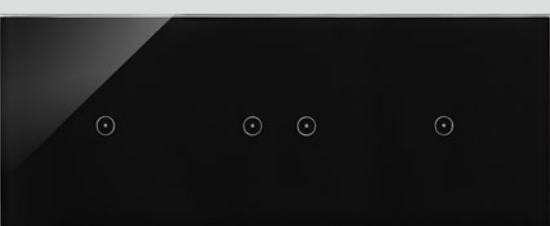
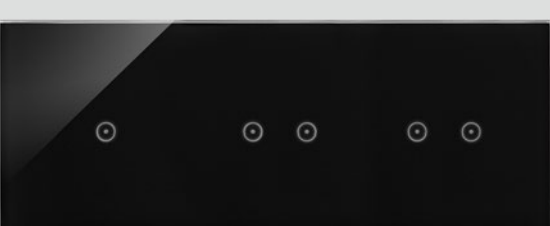
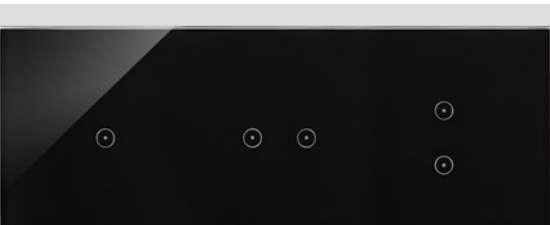
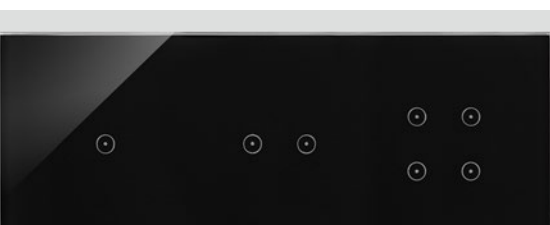
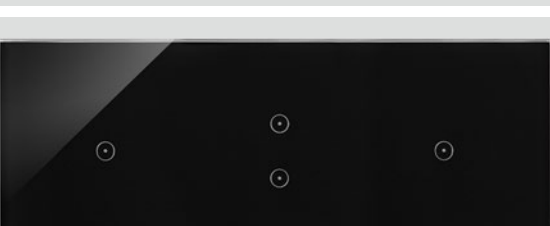
 72 Búrková/  
 antracit\*

 73 Láвовá/  
 antracit

 74 Láвовá/  
 striebro\*

\* Farba dostupná len pre panely s otvorom na elektroinštalačný materiál Simon 54.

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.





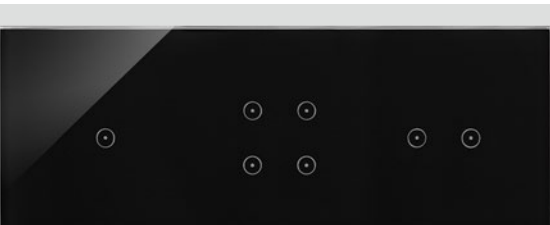
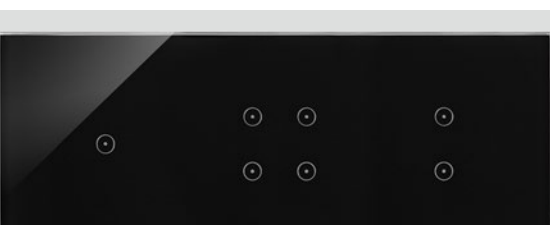
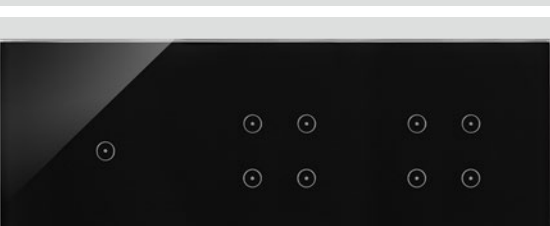
	DSTR3113/.. NOVINKA	Dotykový panel Simon 54 Touch, 3 moduly, 1 dotykové pole, 1 dotykové pole, 2 zvislé dotykové polia.
	DSTR3114/.. NOVINKA	Dotykový panel Simon 54 Touch, 3 moduly, 1 dotykové pole, 1 dotykové pole, 4 dotykové polia.
	DSTR3121/.. NOVINKA	Dotykový panel Simon 54 Touch, 3 moduly, 1 dotykové pole, 2 vodorovné dotykové polia, 1 dotykové pole.
	DSTR3122/.. NOVINKA	Dotykový panel Simon 54 Touch, 3 moduly, 1 dotykové pole, 2 vodorovné dotykové polia, 2 vodorovné dotykové polia.
	DSTR3123/.. NOVINKA	Dotykový panel Simon 54 Touch, 3 moduly, 1 dotykové pole, 2 vodorovné dotykové polia, 2 zvislé dotykové polia.
	DSTR3124/.. NOVINKA	Dotykový panel Simon 54 Touch, 3 moduly, 1 dotykové pole, 2 vodorovné dotykové polia, 4 dotykové polia.
	DSTR3131/.. NOVINKA	Dotykový panel Simon 54 Touch, 3 moduly, 1 dotykové pole, 2 zvislé dotykové polia, 1 dotykové pole.

70 Perlová/biela

71 Búrková/  
striebro72 Búrková/  
antracit\*73 Lágová/  
antracit74 Lágová/  
striebro\*

\* Farba dostupná len pre panely s otvorom na elektroinštalačný materiál Simon 54.

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	DSTR3132/.. <b>NOVINKA</b>	Dotykový panel Simon 54 Touch, 3 moduly, 1 dotykové pole, 2 zvislé dotykové polia, 2 vodorovné dotykové polia.
	DSTR3133/.. <b>NOVINKA</b>	Dotykový panel Simon 54 Touch, 3 moduly, 1 dotykové pole, 2 zvislé dotykové polia, 2 zvislé dotykové polia.
	DSTR3134/.. <b>NOVINKA</b>	Dotykový panel Simon 54 Touch, 3 moduly, 1 dotykové pole, 2 zvislé dotykové polia, 4 dotykové polia.
	DSTR3141/.. <b>NOVINKA</b>	Dotykový panel Simon 54 Touch, 3 moduly, 1 dotykové pole, 4 dotykové polia, 1 dotykové pole.
	DSTR3142/.. <b>NOVINKA</b>	Dotykový panel Simon 54 Touch, 3 moduly, 1 dotykové pole, 4 dotykové polia, 2 vodorovné dotykové pole.
	DSTR3143/.. <b>NOVINKA</b>	Dotykový panel Simon 54 Touch, 3 moduly, 1 dotykové pole, 4 dotykové polia, 2 zvislé dotykové polia.
	DSTR3144/.. <b>NOVINKA</b>	Dotykový panel Simon 54 Touch, 3 moduly, 1 dotykové pole, 4 dotykové polia, 4 dotykové polia.

70 Perlová/biela

71 Búrková/  
striebro



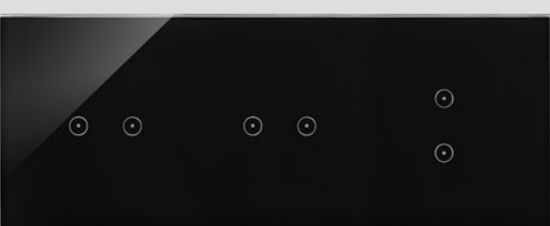
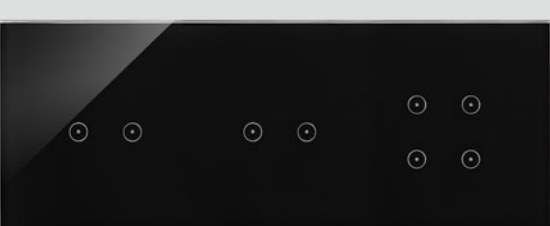
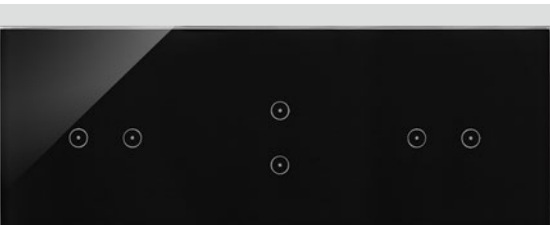
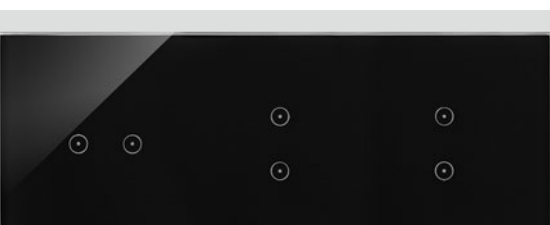
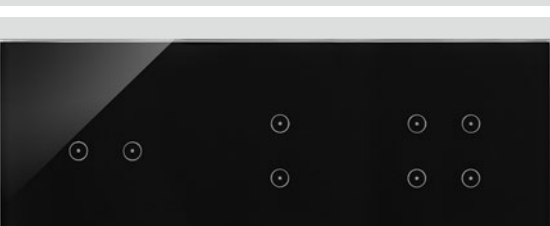
72 Búrková/  
antracit\*

73 Lágová/  
antracit

74 Lágová/  
striebro\*

\* Farba dostupná len pre panely s otvorom na elektroinštalačný materiál Simon 54.

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	<p>DSTR3212/.. <b>NOVINKA</b></p>	<p>Dotykový panel Simon 54 Touch, 3 moduly, 2 vodorovné dotykové polia, 1 dotykové pole, 2 vodorovné dotykové polia.</p>
	<p>DSTR3222/.. <b>NOVINKA</b></p>	<p>Dotykový panel Simon 54 Touch, 3 moduly, 2 vodorovné dotykové polia, 2 vodorovné dotykové polia, 2 vodorovné dotykové polia.</p>
	<p>DSTR3223/.. <b>NOVINKA</b></p>	<p>Dotykový panel Simon 54 Touch, 3 moduly, 2 vodorovné dotykové polia, 2 vodorovné dotykové polia, 2 zvislé dotykové polia.</p>
	<p>DSTR3224/.. <b>NOVINKA</b></p>	<p>Dotykový panel Simon 54 Touch, 3 moduly, 2 vodorovné dotykové polia, 2 vodorovné dotykové polia, 4 dotykové polia.</p>
	<p>DSTR3232/.. <b>NOVINKA</b></p>	<p>Dotykový panel Simon 54 Touch, 3 moduly, 2 vodorovné dotykové polia, 2 zvislé dotykové polia, 2 vodorovné dotykové polia.</p>
	<p>DSTR3233/.. <b>NOVINKA</b></p>	<p>Dotykový panel Simon 54 Touch, 3 moduly, 2 vodorovné dotykové polia, 2 zvislé dotykové polia, 2 zvislé dotykové polia.</p>
	<p>DSTR3234/.. <b>NOVINKA</b></p>	<p>Dotykový panel Simon 54 Touch, 3 moduly, 2 vodorovné dotykové polia, 2 zvislé dotykové polia, 4 dotyková polia.</p>

70 Perlová/biela

71 Búrková/  
striebro72 Búrková/  
antracit\*73 Lávozá/  
antracit74 Lávozá/  
striebro\*

\* Farba dostupná len pre panely s otvorom na elektroinšalačný materiál Simon 54.

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	DSTR3242/.. <b>NOVINKA</b>	Dotykový panel Simon 54 Touch, 3 moduly, 2 vodorovné dotykové polia, 4 dotykové polia, 2 vodorovné dotykové polia.
	DSTR3244/.. <b>NOVINKA</b>	Dotykový panel Simon 54 Touch, 3 moduly, 2 vodorovné dotykové polia, 4 dotykové polia, 4 dotykové polia.
	DSTR3313/.. <b>NOVINKA</b>	Dotykový panel Simon 54 Touch, 3 moduly, 2 zvislé dotykové polia, 1 dotykové pole, 2 zvislé dotykové polia.
	DSTR3323/.. <b>NOVINKA</b>	Dotykový panel Simon 54 Touch, 3 moduly, 2 zvislé dotykové polia, 2 vodorovné dotykové polia, 2 zvislé dotykové polia.
	DSTR3324/.. <b>NOVINKA</b>	Dotykový panel Simon 54 Touch, 3 moduly, 2 zvislé dotykové polia, 2 vodorovné dotykové polia, 4 dotykové polia.
	DSTR3333/.. <b>NOVINKA</b>	Dotykový panel Simon 54 Touch, 3 moduly, 2 zvislé dotykové polia, 2 zvislé dotykové polia, 2 zvislé dotykové polia.
	DSTR3334/.. <b>NOVINKA</b>	Dotykový panel Simon 54 Touch, 3 moduly, 2 zvislé dotykové polia, 2 zvislé dotykové polia, 4 dotykové polia.

70 Perlová/biela

71 Búrková/  
striebro



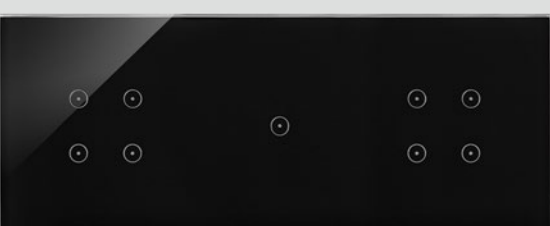
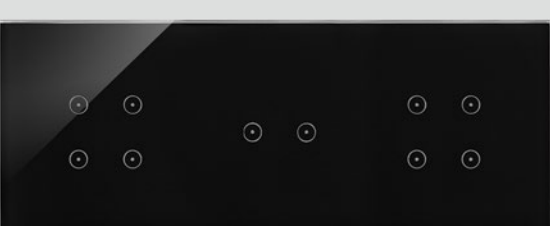
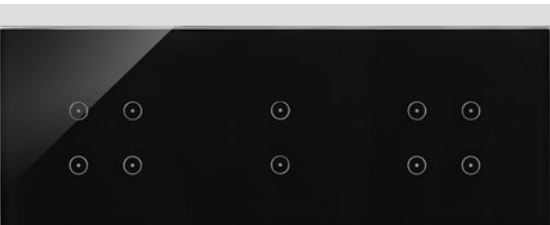
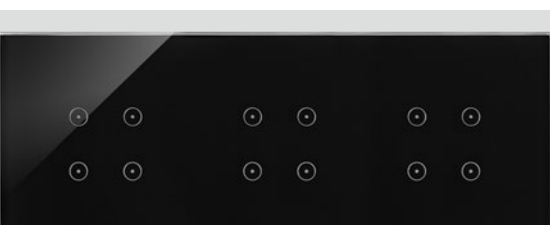
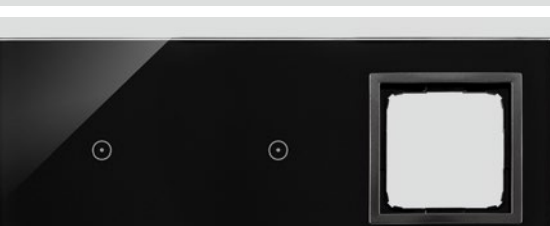
72 Búrková/  
antracit\*

73 Láвовá/  
antracit

74 Láвовá/  
striebro\*

\* Farba dostupná len pre panely s otvorom na elektroinštalačný materiál Simon 54.

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.








	<p>DSTR3343/.. <b>NOVINKA</b></p>	<p>Dotykový panel Simon 54 Touch, 3 moduly, 2 zvislé dotykové polia, 4 dotykové polia, 2 zvislé dotykové polia.</p>
	<p>DSTR3344/.. <b>NOVINKA</b></p>	<p>Dotykový panel Simon 54 Touch, 3 moduly, 2 zvislé dotykové polia, 4 dotykové polia, 4 dotykové polia.</p>
	<p>DSTR3414/.. <b>NOVINKA</b></p>	<p>Dotykový panel Simon 54 Touch, 3 moduly, 4 dotykové polia, 1 dotykové pole, 4 dotykové polia.</p>
	<p>DSTR3424/.. <b>NOVINKA</b></p>	<p>Dotykový panel Simon 54 Touch, 3 moduly, 4 dotykové polia, 2 vodorovné dotykové polia, 4 dotykové polia.</p>
	<p>DSTR3434/.. <b>NOVINKA</b></p>	<p>Dotykový panel Simon 54 Touch, 3 moduly, 4 dotykové polia, 2 zvislé dotykové polia, 4 dotykové polia.</p>
	<p>DSTR3444/.. <b>NOVINKA</b></p>	<p>Dotykový panel Simon 54 Touch, 3 moduly, 4 dotyková polia, 4 dotyková polia, 4 dotykové polia.</p>
	<p>DSTR3110/..</p>	<p>Dotykový panel, 3 moduly, 1 dotykové pole + 1 dotykové pole + 1 otvor na elektroinštalačný materiál Simon 54.</p>

70 Perlová/biela

71 Búrková/  
striebro72 Búrková/  
antracit\*73 Lávová/  
antracit74 Lávová/  
striebro\*

\* Farba dostupná len pre panely s otvorom na elektroinštalačný materiál Simon 54.

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	DSTR3120/..	Dotykový panel, 3 moduly, 1 dotykové pole + 2 vodorovné dotykové polia + 1 otvor na elektroinštalačný materiál Simon 54.
	DSTR3130/..	Dotykový panel, 3 moduly, 1 dotykové pole + 2 zvislé dotykové polia + 1 otvor na elektroinštalačný materiál Simon 54.
	DSTR3140/..	Dotykový panel, 3 moduly, 1 dotykové pole + 4 dotykové polia + 1 otvor na elektroinštalačný materiál Simon 54.
	DSTR3220/..	Dotykový panel, 3 moduly, 2 vodorovné dotykové polia + 2 vodorovné dotykové polia + 1 otvor na elektroinštalačný materiál Simon 54.
	DSTR3230/..	Dotykový panel, 3 moduly, 2 vodorovné dotykové polia + 2 zvislé dotykové polia + 1 otvor pre elektroinštalačný materiál Simon 54.
	DSTR3240/..	Dotykový panel, 3 moduly, 2 vodorovné dotykové polia + 4 dotykové polia + 1 otvor pre elektroinštalačný materiál Simon 54.
	DSTR3330/..	Dotykový panel, 3 moduly, 2 zvislé dotykové polia + 2 zvislé dotykové polia + 1 otvor pre elektroinštalačný materiál Simon 54.

70 Perlová/biela

 71 Búrková/  
 striebro



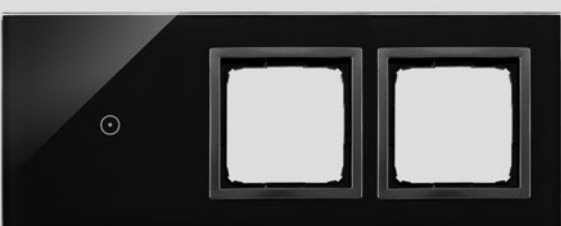
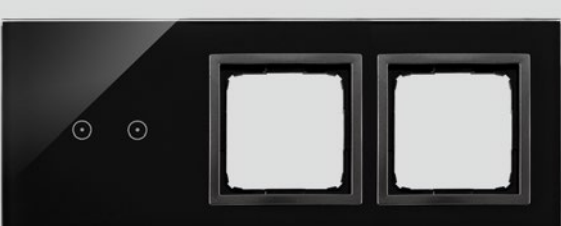
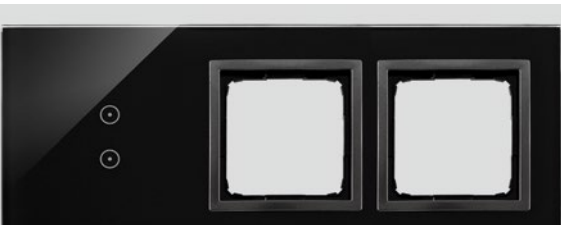

 72 Búrková/  
 antracit\*

 73 Lávová/  
 antracit

 74 Lávová/  
 striebro\*

\* Farba dostupná len pre panely s otvorom na elektroinštalačný materiál Simon 54.

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	DSTR3340/..	Dotykový panel, 3 moduly, 2 zvislé dotykové polia + 4 dotykové polia + 1 otvor pre elektroinštalačný materiál Simon 54.
	DSTR3440/..	Dotykový panel, 3 moduly, 4 dotykové polia + 4 dotykové polia + 1 otvor pre elektroinštalačný materiál Simon 54.
	DSTR3100/..	Dotykový panel, 3 moduly, 1 dotykové pole + 2 otvory pre elektroinštalačný materiál Simon 54.
	DSTR3200/..	Dotykový panel, 2 moduly, 2 vodorovné dotykové polia + 2 otvory pre elektroinštalačný materiál Simon 54.
	DSTR3300/..	Dotykový panel, 3 moduly, 2 zvislé dotykové polia + 2 otvory pre elektroinštalačný materiál Simon 54.
	DSTR3400/..	Dotykový panel, 3 moduly, 4 dotykové polia + 2 otvory pre elektroinštalačný materiál Simon 54.

**Simon** **54**  
*NATURE*





**BETÓNOVÉ RÁMČEKY**

Svetlý betón/biela  
DRN1/91



Svetlý betón/striebro  
DRN1/92



Svetlý betón/antracit  
DRN1/93



Tmavý betón/biela  
DRN1/95



Tmavý betón/striebro  
DRN1/96



Tmavý betón/antracit  
DRN1/97



**SKLENENÉ RÁMČEKY**

Perlová/biela  
DRN1/70



Limetková/biela  
DRN1/90



Lávová/striebro  
DRN1/74



Lávová/antracit  
DRN1/73



Búrková/striebro  
DRN1/71



Slivková/striebro  
DRN1/89



Búrková/antracit  
DRN1/72



**KOVOVÉ RÁMČEKY**

Saténová/striebro  
DRN1/79



Saténová/antracit  
DRN1/80



Svetlý nerez/striebro  
DRN1/77



Tmavý nerez/striebro  
DRN1/78



Svetlý nerez/antracit  
DRN1/76



**DREVENÉ**

Wenge/striebro  
DRN1/84



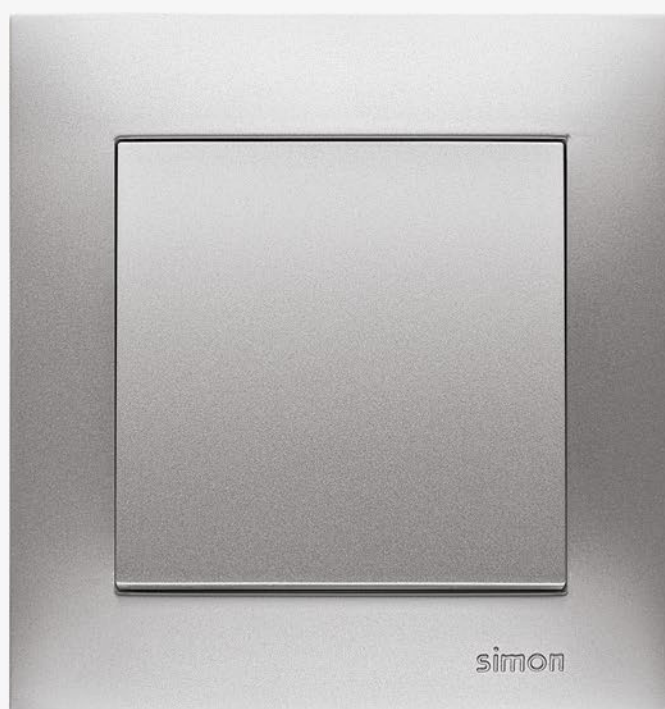
Wenge/zlato  
DRN1/85



Orech/zlato  
DRN1/86



**Simon** **54**  
*Premium*



KOVOVÉ RÁMČEKYRustikálna med  
DR1/36Zlatá  
DR1/66Tmavá oceľ  
DR1/67Nerez  
DR1/61Chróm  
DR1/63METALIZOVANÉ RÁMČEKYStrieborná matná  
DR1/43Zlatá matná  
DR1/44Hnedá matná  
DR1/46Antracitová  
DR1/48PASTELOVÉ RÁMČEKYBiela  
DR1/11Krémová  
DR1/41

Simon **54**  
*NATURE*

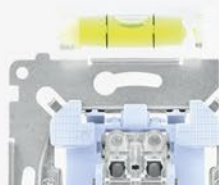


Simon **54**  
*Premium*





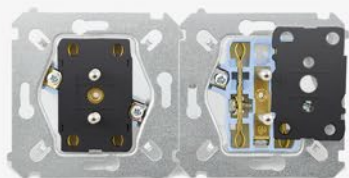
## Technické prednosti Simon 54:



**Strmeň** umožňuje presné nastavenie prístroja vďaka konzolám pre vodováhu.



**Rýchlejšia inštalácia** vďaka použitiu bezskrútkových svoriek s pohodlnými upínačmi na samostatnej zásuvke vo verzii bez skrútek.



Ochrana v podobe **cloniek** dostupná pre všetky zásuvky radu Simon 54 chráni pred rizikom úrazu elektrickým prúdom.



**Špeciálne rámčeky** pre sadrokartónové inštaláčne krabice – zaisťujú ideálne dosadenie elektroinštaláčného materiálu ku stene.



Rámčeky Simon 54 Premium sú dostupné v 11 odtieňoch, v spojení so 6 odtieňami modulov umožňujú vytvoriť 66 farebných kombinácií.



Rámčeky od 1 po 5-násobné sú určené na montáž ako zvisle, tak i vodorovne.



Dekoratívne rámčeky Simon 54 Nature sú vyrobené z prírodných materiálov – skla, dreva, kovu a betónu.

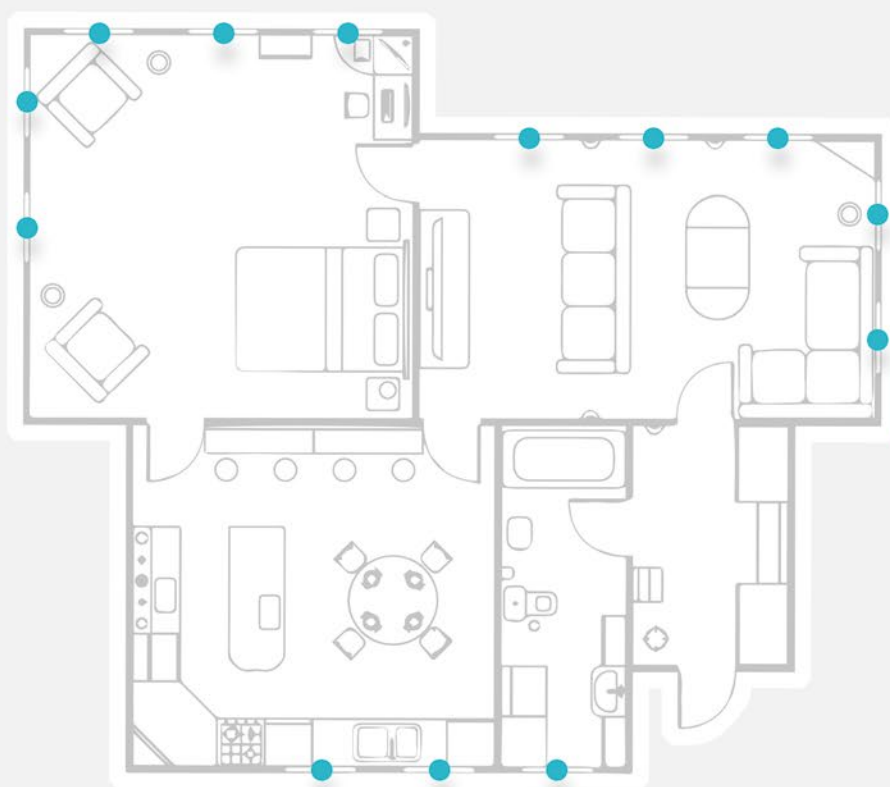
# Simon 54

Nové elektronické žalúziové tlačidlo Kontakt-Simon zaisťuje väčšie pohodlie pri ovládaní žalúzií.



## MIESTNY OVLÁDAČ

slúži na ovládanie motora jednej žalúzie (DZPCL.02/..)



MIESTNY OVLÁDAČ NACHÁDZA SA U KAŽDÉHO OKNA SO ŽALÚZIAMI V TOMTO DOME

Elektronika použitá v miestnom ovládači umožňuje programovať:

- „**dĺžku**“ žalúzie - nie je nutné držať tlačidlo po celú dobu, až sa roleta úplne spustí alebo zdvihne,

- **obľúbenú polohu** žalúzie - roleta sa zdvihne/spustí do naprogramovanej polohy, napr. keď chceme okno len čiastočne zatieniť.

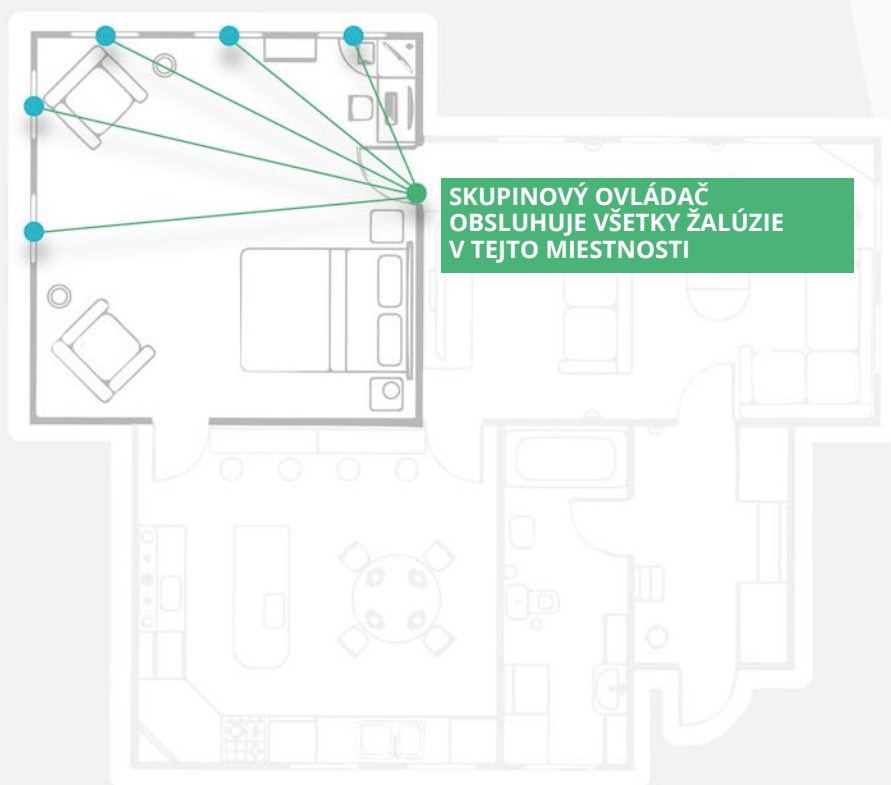






## SKUPINOVÝ OVLÁDAČ

umožňuje ovládať skupinu miestnych ovládačov  
(DZPCG.02/..)



**Vďaka použitiu skupinového ovládača** je možné zdvihnúť a spúšťať niekoľko žalúzií zároveň z jedného miesta.

**Ovládač môže obsluhovať žalúzie** z jednej miestnosti (napr. Obývačky) alebo skupiny miestností (napr. Prízemie, poschodia alebo najviac slnku vystavených izieb).

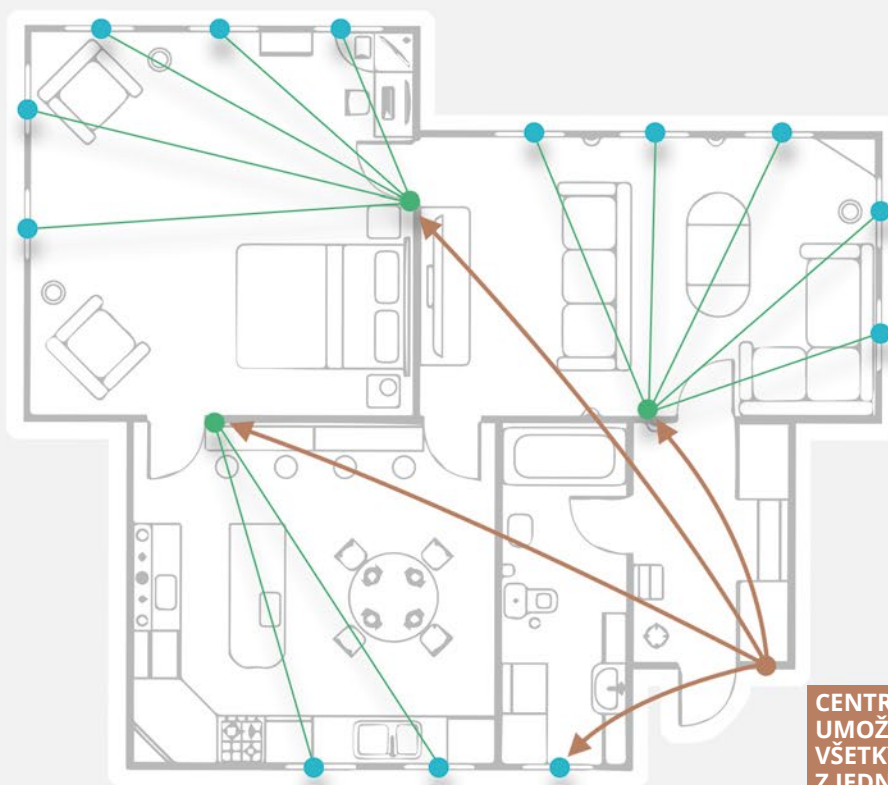
Pri inštalovaní ovládača pri posteli v spálni alebo u gauča v obývačke budeme môcť spúšťať a dvíhať žalúzie, bez toho aby sme museli prerušovať odpočinok.





## CENTRÁLNE ŽALÚZIOVÉ TLAČIDLO

umožňuje centrálnu ovládanie žalúzií (DZP1.01/..)



**CENTRÁLNE TLAČIDLO  
UMOŽŇUJE OVLÁDAŤ  
VŠETKY ŽALÚZIE V DOME  
Z JEDNÉHO MIESTA**

Žalúziové tlačidlo DZP1.01 pripojené k ovládačom žalúziových skupín a miestnym ovládačom môže byť použité ako centrálnu žalúziové tlačidlo. Vďaka nemu bude možné zdvíhať a spúšťať všetky žalúzie z jedného miesta.

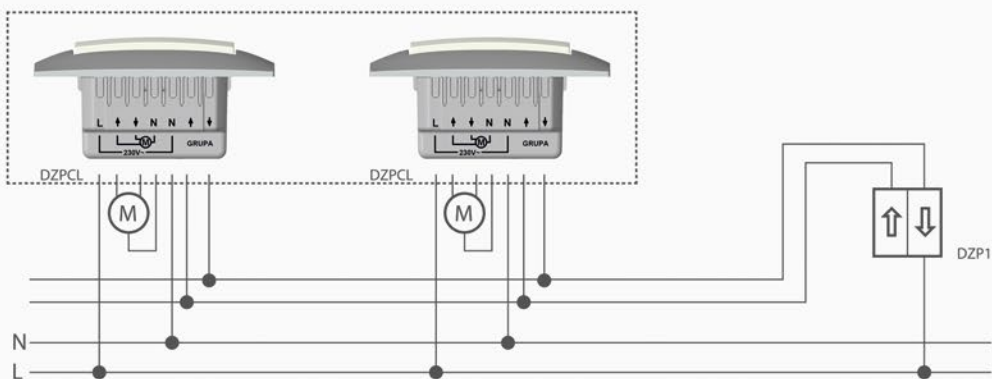
**Na pohodlnom mieste inštalované centrálnu tlačidlo uľahčí a urýchli:**

- **spúšťanie všetkých žalúzií v dome**, keď odchádzame do práce alebo ideme spať,
- **zdvihnutie všetkých žalúzií**, keď ráno vstávame alebo keď sa vraciame domov.

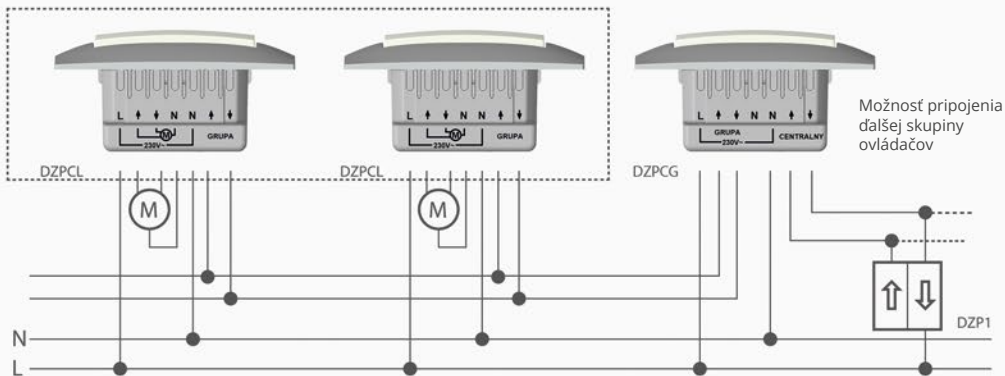
**!** Inštalácia produktov vyžaduje ďalšiu kabeláž. Ukážte schémy svojmu elektroinštalatérovi.



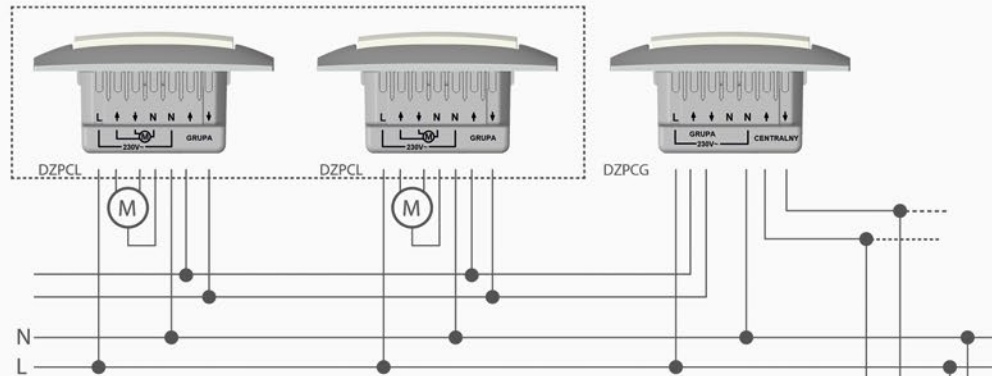
SKUPINA MIESTNYCH OVLÁDAČOV



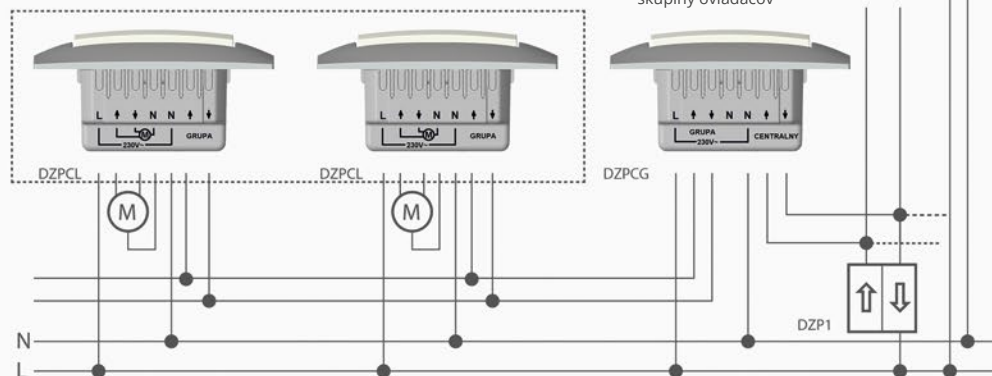
SKUPINA MIESTNYCH OVLÁDAČOV



SKUPINA MIESTNYCH TLAČÍDIEL A OVLÁDAČOV



SKUPINA MIESTNYCH OVLÁDAČOV



**POZOR:** Vstup diaľkového ovládania („SKUPINA“, „CENTRÁLNY“) sú oddelené od obvodu napájania (L, N) v súvislosti s tým môže byť každý DZPCL, DZPCG a DZP1 napájaný z oddelenej fázy.

# Simon 54

Modulové LED svietidlá môžu slúžiť na osvetlenie schodísk, chodieb, komunikačných koridorov.



LED svietidlo s pohybovým senzorom.  
Rámček Simon 54 Premium.



LED svietidlo. Rámček Simon 54 Nature.

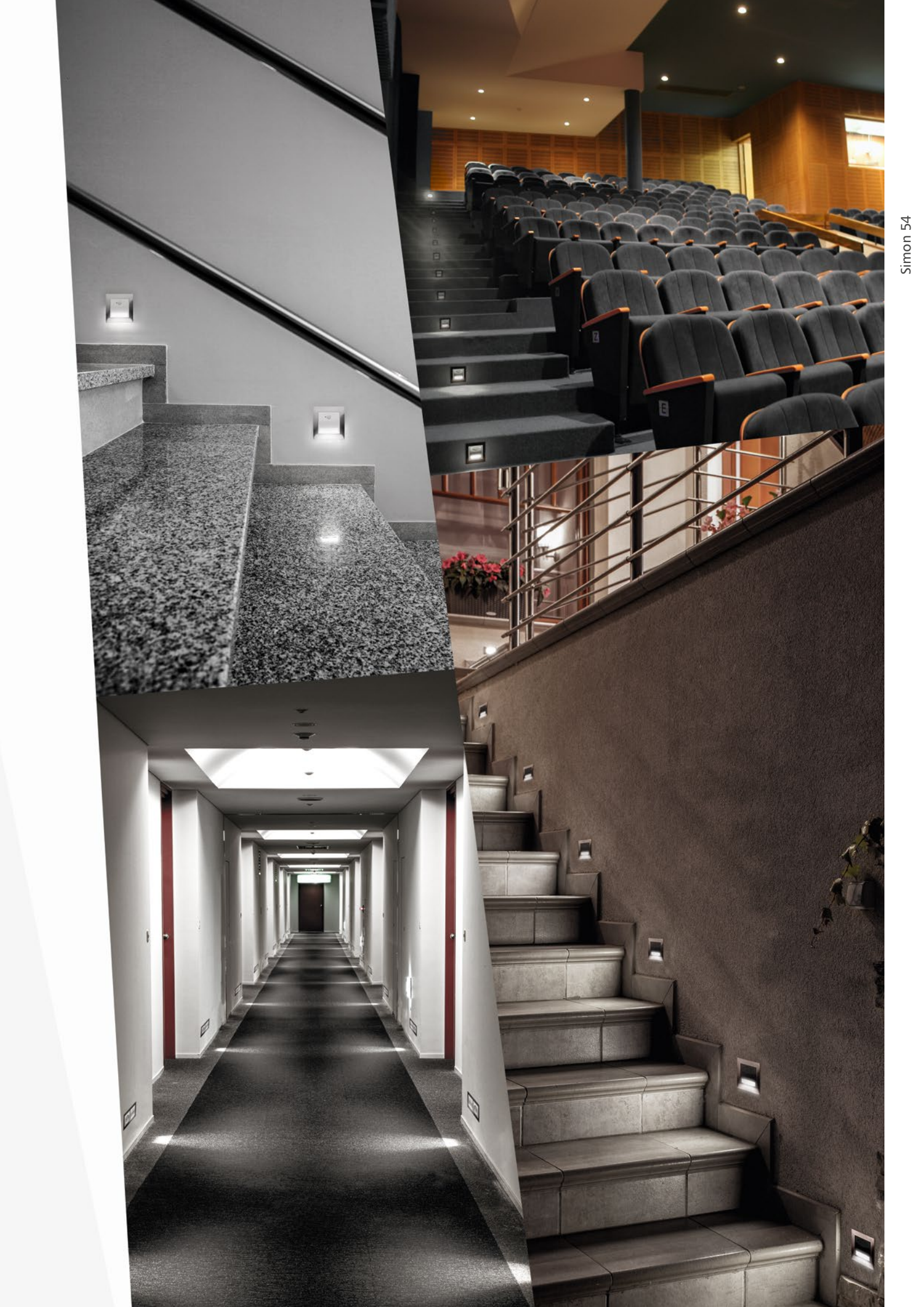


LED svietidlo. Rámček Simon 54 Nature.







































LED svietidlo. Rámček Simon 54 Premium.

Sú určené na montáž v rámčekoch Simon 54 Premium a Simon 54 Nature. Vďaka možnosti montáže v jednonásobných alebo viacnásobných rámčekoch si svietidlá zachovávajú súlad s ostatným elektroinštalačným materiálom, spínačmi, zásuvkami, stmievačmi. Svietidlá sa vypínajú zabudovaným pohybovým senzorom, môžu byť tiež rozsvietené klasickým spínačom alebo iným pohybovým senzorom inštalovaným vo viacnásobných rámčekoch, pripevnenie s pomocou skrutiek a pazúrikov do inštalačnej krabice zaisťujú istotu montáže a používania.




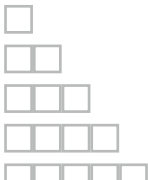

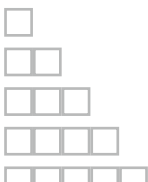

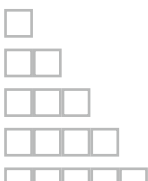

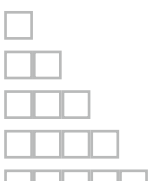

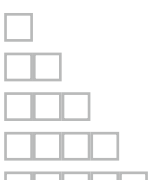

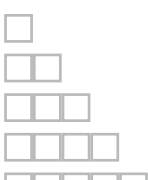
## RÁMČEKY SIMON 54 NATURE (PRE VODOROVNÚ I ZVISLÚ MONTÁŽ)



### Betónové rámčeky IP20/IP44\*

	DRN1/91 DRN2/91 DRN3/91 DRN4/91 DRN5/91	Svetlý betón/biela     
	DRN1/92 DRN2/92 DRN3/92 DRN4/92 DRN5/92	Svetlý betón/striebro     
	DRN1/93 DRN2/93 DRN3/93 DRN4/93 DRN5/93	Svetlý betón/antracit     
	DRN1/95 DRN2/95 DRN3/95 DRN4/95 DRN5/95	Tmavý betón/biela     
	DRN1/96 DRN2/96 DRN3/96 DRN4/96 DRN5/96	Tmavý betón/striebro     
	DRN1/97 DRN2/97 DRN3/97 DRN4/97 DRN5/97	Tmavý betón/antracit     


\* Pre dosiahnutie stupňa krytia IP44 je nutné použiť tesniacu manžetu rámčeka zo str. 103–104 alebo 107 – v závislosti na verzii rámčeka. To sa týka všetkých spínačov a jednonásobných tlačidiel. Naviac je u dvojnásobných spínačov (s výnimkou DW5B.01 a DW5BL.01) nutné používať tesniacu vložku zo str. 133.

## Sklenené rámčeky IP20/IP44\*


	<p>DRN1/70 DRN2/70 DRN3/70 DRN4/70 DRN5/70</p>	<p>Perlová/biela</p>  <p>KALENÉ SKLO ★★★★★</p>
	<p>DRN1/90 DRN2/90 DRN3/90 DRN4/90 DRN5/90</p>	<p>Limetková/biela</p>  <p>KALENÉ SKLO ★★★★★</p>
	<p>DRN1/89 DRN2/89 DRN3/89 DRN4/89 DRN5/89</p>	<p>Slivková/striebro</p>  <p>KALENÉ SKLO ★★★★★</p>
	<p>DRN1/71 DRN2/71 DRN3/71 DRN4/71 DRN5/71</p>	<p>Búrková/striebro</p>  <p>KALENÉ SKLO ★★★★★</p>
	<p>DRN1/72 DRN2/72 DRN3/72 DRN4/72 DRN5/72</p>	<p>Búrková/antracit</p>  <p>KALENÉ SKLO ★★★★★</p>
	<p>DRN1/74 DRN2/74 DRN3/74 DRN4/74 DRN5/74</p>	<p>Lávová/striebro</p>  <p>KALENÉ SKLO ★★★★★</p>


	DRN1/73	Lávová/antracit	<input type="checkbox"/>	
	DRN2/73		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	DRN3/73		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	DRN4/73		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	DRN5/73		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	

## Kovové rámčeky IP20/IP44 \*

	DRN1/79	Saténová/striebro	<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"/>

	DRN1/80	Saténová/antracit	<input type="checkbox"/>
	DRN2/80		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	DRN3/80		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	DRN4/80		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	DRN5/80		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

	DRN1/77	Svetlý nerez/striebro	<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"/>







	DRN1/78	Tmavý nerez/striebro	<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"/>

	DRN1/76	Svetlý nerez/antracit	<input type="checkbox"/>
	DRN2/76		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	DRN3/76		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	DRN4/76		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	DRN5/76		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>


\* Pre dosiahnutie stupňa krytia IP44 je nutné použiť tesniacu manžetu rámčeka zo str. 103–104 alebo 107 – v závislosti na verzii rámčeka. To sa týka všetkých spínačov a jednonásobných tlačidiel. Naviac je u dvojnásobných spínačov (s výnimkou DW5B.01 a DW5BL.01) nutné používať tesniacu vložku zo str. 133.




## Drevené rámčeky IP20/IP44\*


	DRN1/84	
	DRN2/84	
	DRN3/84	
	DRN4/84	
	DRN5/84	


	DRN1/85	
	DRN2/85	
	DRN3/85	
	DRN4/85	
	DRN5/85	



	DRN1/86	
	DRN2/86	
	DRN3/86	
	DRN4/86	
	DRN5/86	

	<b>ROZMERY RÁMČEKOV Simon 54 Nature</b>
	1 násobný rámček 96 × 92 mm
	2 násobný rámček 96 × 163 mm
	3 násobný rámček 96 × 234 mm
	4 násobný rámček 96 × 305 mm
5 násobný rámček 96 × 376 mm	

## Tesnenie IP44 do rámčiek Simon 54 Nature

	DUN1	Tesniaca manžeta IP44 do 1 násobného rámčeka NATURE.
---	------	--

	DUN2	Sada tesniacich manžiet IP44 do 2 násobného rámčeka NATURE.
---	------	---

	DUN3	Sada tesniacich manžiet IP44 do 3násobného rámčeka NATURE.
	DUN4	Sada tesniacich manžiet IP44 do 4násobného rámčeka NATURE.
	DUN5	Sada tesniacich manžiet IP44 do 5násobného rámčeka NATURE.

## RÁMČEKY SIMON 54 PREMIUM (PRE VODOROVNÚ I ZVISLÚ MONTÁŽ)











### Priliehanie rámčekov k povrchu stien

ŠPECIÁLNE RÁMČEKY DO INŠTALAČNÝCH KRABÍC DO SÁDROKARTÓNU zaisťujú dokonalé priliehanie rámčeka ku stene.




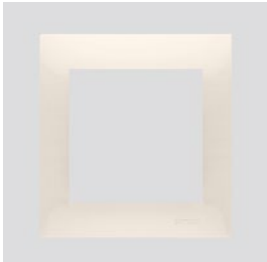
Po montáži štandardného rámčeka na inštalačnú krabicu do sádrokartónových stien vzniká štrbina medzi rámčekom a stenou o hrúbke lemu krabice.

### Pastelová rada IP20/IP44\*


	<p>DR1/11</p> <p>DR2/11</p> <p>DR3/11</p> <p>DR4/11</p> <p>DR5/11</p>	<p>Biela</p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p>	<p>Do sádrokartonových krabíc</p> <p>DRK1/11 </p> <p>DRK2/11 </p> <p>DRK3/11 </p> <p>DRK4/11 </p> <p>DRK5/11 </p>
---	---	---	--


\* Pre dosiahnutie stupňa krytia IP44 je nutné použiť tesniacu manžetu rámčeka zo str. 103–104 alebo 107 – v závislosti na verzii rámčeka. To sa týka všetkých spínačov a jednonásobných tlačidiel. Naviac je u dvojnásobných spínačov (s výnimkou DW5B.01 a DW5BL.01) nutné používať tesniacu vložku zo str. 133.

	DR1/AB11	<input type="checkbox"/>	Antibakteriálna biela	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"/>

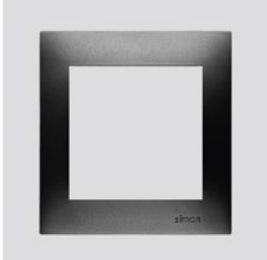
	DR1/41	<input type="checkbox"/>	Krémová	DRK1/41	<input type="checkbox"/>
	DR2/41	<input type="checkbox"/>		DRK2/41	<input type="checkbox"/>
	DR3/41	<input type="checkbox"/>		DRK3/41	<input type="checkbox"/>
	DR4/41	<input type="checkbox"/>		DRK4/41	<input type="checkbox"/>
	DR5/41	<input type="checkbox"/>		DRK5/41	<input type="checkbox"/>

## Metalizovaná rada IP20/IP44\*

	DR1/43	<input type="checkbox"/>	Strieborná matná	DRK1/43	<input type="checkbox"/>
	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	<input type="checkbox"/>	Zlatá matná	DRK1/44	<input type="checkbox"/>
	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	<input type="checkbox"/>	Hnedá matná	DRK1/46	<input type="checkbox"/>
	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"/>

	DR1/48	<input type="checkbox"/>	Antracitová	DRK1/48	<input type="checkbox"/>
	DR2/48	<input type="checkbox"/>		DRK2/48	<input type="checkbox"/>
	DR3/48	<input type="checkbox"/>		DRK3/48	<input type="checkbox"/>
	DR4/48	<input type="checkbox"/>		DRK4/48	<input type="checkbox"/>
	DR5/48	<input type="checkbox"/>		DRK5/48	<input type="checkbox"/>





## Kovová rada IP20/IP44\*


	DR1/36	
	DR2/36	
	DR3/36	
	DR4/36	

	DR1/61	
	DR2/61	
	DR3/61	
	DR4/61	

	DR1/63	
	DR2/63	
	DR3/63	
	DR4/63	

	DR1/66	
	DR2/66	
	DR3/66	
	DR4/66	

	DR1/67	
	DR2/67	
	DR3/67	
	DR4/67	

	<b>ROZMERY RÁMČEKOV Simon 54 Premium</b>
	1násobný rámček 87 × 82 mm
	2násobný rámček 87 × 153 mm
	3násobný rámček 87 × 224 mm
	4násobný rámček 87 × 295 mm
5násobný rámček 87 × 366 mm	

\* Pre dosiahnutie stupňa krytia IP44 je nutné použiť tesniacu manžetu rámčeka zo str. 103–104 alebo 107 – v závislosti na verzii rámčeka. To sa týka všetkých spínačov a jednonásobných tlačidiel. Naviac je u dvojnásobných spínačov (s výnimkou DW5B.01 a DW5BL.01) nutné používať tesniacu vložku zo str. 133.

11 Biela

41 Krémová

43 Striborná  
matná

44 Zlatá matná



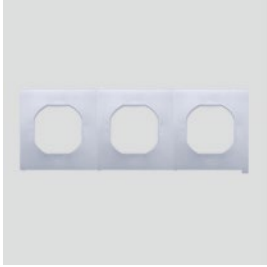
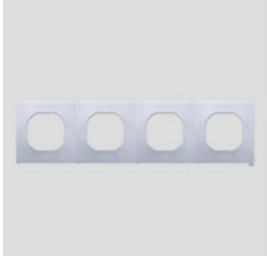
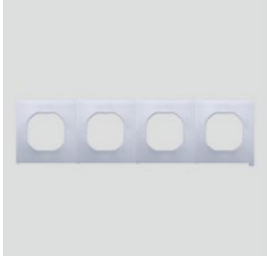
46 Hnedá  
matná

48 Antracitová

Simon 54

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

## Tesnenie IP44 do rámečkov Simon 54 Premium

	DU1	Tesniaca manžeta IP44 do 1násobného rámečka.
	DU2	Sada tesniacich manžiet IP44 do 2násobného rámečka.
	DU3	Sada tesniacich manžiet IP44 do 3násobného rámečka.
	DU4	Sada tesniacich manžiet IP44 do 4násobného rámečka.
	DU5	Sada tesniacich manžiet IP44 do 5násobného rámečka.

## Krabica na omietku do rámečkov Simon 54 Premium

	DPNR2/..	Rohová dvojitá povrchová krabica. <b>!</b> PRODUKT DOSTUPNÝ V ODTIEŇOCH: 11 41 43 44 46 48
	DSC/..	Krabica na omietku, jednoduchá. Pre rámečky Simon 54 Premium. Hĺbka 40 mm (1 ks DSC/.. = 2 prvky). <b>!</b> PRODUKT DOSTUPNÝ V ODTIEŇOCH: 11 41 43 44 46 48

11 Biela

41 Krémová





43 Strieborná  
matná

44 Zlatá matná

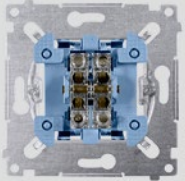




46 Hnedá  
matná

48 Antracitová

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.



	DSH/..	Rozširujúci prvok jednomodulovej krabice DSC pre viacnásobné rámčeky. Pre rámčeky Simon 54 Premium. Hĺbka 40 mm. <b>!</b> PRODUKT DOSTUPNÝ V ODTIEŇOCH: 11 41 43 44 46 48
	DPN1/..	Krabica pre povrchovú montáž 1-násobná. Pre rámčeky Simon 54 Premium. Hĺbka 35 mm. <b>!</b> PRODUKT DOSTUPNÝ V ODTIEŇOCH: 11 41 43 44 46 48
	DPN2/..	Krabica pre povrchovú montáž 2-násobná. Pre rámčeky Simon 54 Premium. Hĺbka 35 mm. <b>!</b> PRODUKT DOSTUPNÝ V ODTIEŇOCH: 11 41 43 44 46 48
	DPN3/..	Krabica pre povrchovú montáž 3-násobná. Pre rámčeky Simon 54 Premium. Hĺbka 35 mm. <b>!</b> PRODUKT DOSTUPNÝ V ODTIEŇOCH: 11 41 43 44 46 48

## SPÍNAČE A TLAČIDLÁ IP20/IP44\*








	SW1M	Jednopolový spínač, radenie 1 (prístroj) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky. <b>!</b> Pre získanie produktu s podsvietením je nutné navyše zakúpiť systém podsvietenia (1 ks DUL) – str. 134.		
	SW6M	Striedavý prepínač, radenie 6 (prístroj) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky. <b>!</b> Pre získanie produktu s podsvietením je nutné navyše zakúpiť systém podsvietenia (1 ks DUL) – str. 134.	DKW1/.. 11 41 22 32 33 43 44 46 48	DKW1L/.. 11 41 43 44 46 48
	SW7M	Krížový spínač, radenie 7 (prístroj) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky. <b>!</b> Pre získanie produktu s podsvietením je nutné navyše zakúpiť systém podsvietenia (1 ks DUL) – str. 134.		
	SP1M	Tlačidlo jednoduché spínacie, radenie 1/0 (prístroj) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky. <b>!</b> Pre získanie produktu s podsvietením je nutné navyše zakúpiť systém podsvietenia (1 ks DUL) – str. 134.	Antibakteriálna DKW1/AB.. 11	Antibakteriálna DKW1L/AB.. 11

\* Pre dosiahnutie stupňa krytia IP44 je nutné použiť tesniacu manžetu rámčeka zo str. 103–104 alebo 107 – v závislosti na verzii rámčeka. To sa týka všetkých spínačov a jednonásobných tlačidiel. Navyše je u dvojnásobných spínačov (s výnimkou DW5B.01 a DW5BL.01) nutné používať tesniacu vložku zo str. 133.

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	DW1.01/..	Spínač jedнопólový, radenie 1 (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky.
	DW1A.01/..	Spínač jedнопólový, radenie 1 (prístroj s krytom) 16 AX, 250 V~, skrútkové svorky.
	DW6.01/X/..	Prepínač striedavý, radenie 6 (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky.
	DW6A.01/X/..	Prepínač striedavý, radenie 6 (prístroj s krytom) 16 AX, 250 V~, skrútkové svorky.
	DW7.01/X/..	Prepínač krížový radenie 7, (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky.
DW7A.01/X/..	Prepínač krížový radenie 7, (prístroj s krytom) 16 AX, 250 V~, skrútkové svorky.	
	DW1L.01/..	Spínač jedнопólový, s orientačným LED podsvietením radenie 1So (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky.
	DW1AL.01/..	Spínač jedнопólový, s orientačným LED podsvietením radenie 1So (prístroj s krytom) 16 AX, 250 V~, skrútkové svorky.
	DW1ZL.01/..	Jedнопólový spínač s LED signalizáciou spustenia radenia 1S (indikuje zapnutý stav), (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky.
	DW6L.01/X/..	Prepínač striedavý, s orientačným LED podsvietením, radenie 6So (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky.
	DW6AL.01/X/..	Prepínač striedavý, s orientačným LED podsvietením, radenie 6So (prístroj s krytom) 16 AX, 250 V~, skrútkové svorky.
	DW7L.01/X/..	Prepínač krížový, s orientačným LED podsvietením radenie 7So (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky.
<p><b>!</b> V prípade výskytu javu blikania energeticky úsporných alebo LED žiaroviek vo vypnutom stave u vyššie uvedených produktov s podsvietením – použite kondenzátor (eliminuje blikanie) WKSL (Príslušenstvo, str. 133).</p>		
	DP1.01/..	Tlačidlo bez piktogramu, radenie 1/0 (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky.
	DP1A.01/..	Tlačidlo bez piktogramu, radenie 1/0 (prístroj s krytom) 16 AX, 250 V~, skrútkové svorky.
	DPR1.01/..	Tlačidlo bez piktogramu, radenie 1/0 (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky.
	DP1L.01/..	Tlačidlo, s orientačným LED podsvietením, bez piktogramu, radenie 1/0 So (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky.
	DP1AL.01/..	Tlačidlo, s orientačným LED podsvietením, bez piktogramu, radenie 1/0 So (prístroj s krytom) 16 AX, 250 V~, skrútkové svorky.
<p><b>!</b> V prípade výskytu javu blikania energeticky úsporných alebo LED žiaroviek vo vypnutom stave u vyššie uvedených produktov s podsvietením – použite kompenzátor (eliminuje blikanie) WKSL (príslušenstvo, str.133).</p>		
	DD1.01/..	Tlačidlo „zvonček“, radenie 1/0 (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky.
	DD1A.01/..	Tlačidlo „zvonček“, radenie 1/0 (prístroj s krytom) 16 AX, 250 V~, skrútkové svorky.

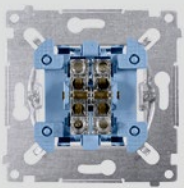




Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	<p>DD1L.01/..</p> <p>DD1AL.01/..</p>	<p>Tlačidlo „zvonček“, s orientačným LED podsvietením, radenie 1/0 So (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky.</p> <p>Tlačidlo „zvonček“, s orientačným LED podsvietením, radenie 1/0 So (prístroj s krytom) 16 AX, 250 V~, skrútkové svorky.</p> <p><b>!</b> V prípade výskytu javu blikania energeticky úsporných alebo LED žiaroviek vo vypnutom stave u vyššie uvedených produktov s podsvietením – použite kondenzátor (eliminuje blikanie) WKSL (Príslušenstvo, str. 133).</p>
	<p>DS1.01/..</p> <p>DD1A.01/..</p>	<p>Tlačidlo „svetlo“, radenie 1/0 (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky.</p> <p>Tlačidlo „svetlo“, radenie 1/0 (prístroj s krytom) 16 AX, 250 V~, skrútkové svorky.</p>
	<p>DS1L.01/..</p> <p>DS1AL.01/..</p>	<p>Tlačidlo „svetlo“, s orientačným LED podsvietením, radenie 1/0 So (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky.</p> <p>Tlačidlo „svetlo“, s orientačným LED podsvietením, radenie 1/0 So (prístroj s krytom) 16 AX, 250 V~, skrútkové svorky.</p> <p><b>!</b> V prípade výskytu javu blikania energeticky úsporných alebo LED žiaroviek vo vypnutom stave u vyššie uvedených produktov s podsvietením – použite kondenzátor (eliminuje blikanie) WKSL (Príslušenstvo, str. 133).</p>
	<p>DW31.01/..</p>	<p>Trojité spínač, radenie 3x1 (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky.</p>
	<p>DW31L.01/..</p>	<p>Trojité spínač s orientačným LED podsvietením, radenie 3x 1So (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky.</p> <p><b>!</b> V prípade výskytu javu blikania energeticky úsporných alebo LED žiaroviek vo vypnutom stave u vyššie uvedených produktov s podsvietením – použite kondenzátor (eliminuje blikanie) WKSL (Príslušenstvo, str. 133).</p>
	<p>DP31.01/..</p>	<p>Trojité tlačidlo radenie 3x1/0 (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky.</p>
	<p>DP31L.01/..</p>	<p>Trojité tlačidlo s orientačným LED podsvietením radenie 3x1/0So (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky.</p> <p><b>!</b> V prípade výskytu javu blikania energeticky úsporných alebo LED žiaroviek vo vypnutom stave u vyššie uvedených produktov s podsvietením – použite kondenzátor (eliminuje blikanie) WKSL (Príslušenstvo, str. 133).</p>












\* Pre dosiahnutie stupňa krytia IP44 je nutné použiť tesniacu manžetu rámečka zo str. 103–104 alebo 107 – v závislosti na verzii rámečka. To sa týka všetkých spínačov a jednonásobných tlačidiel. Navyše je u dvojnásobných spínačov (s výnimkou DW5B.01 a DW5BL.01) nutné používať tesniacu vložku zo str. 133.



Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.




	<p>SW5M</p> <p>SP2M</p>	<p>Sériový spínač radenie 5 (prístroj) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky.  <b>!</b> Pre získanie produktu s podsvietením je nutné navyše zakúpiť systém podsvietenia (1 ks DUL) – str. 134.</p> <p>Tlačidlo dvojité radenie 1/0 + 1/0 (prístroj) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky.  Dvojvodové: 2 vstupy, 2 výstupy.  <b>!</b> Pre získanie produktu s podsvietením je nutné navyše zakúpiť systém podsvietenia (1 ks DUL) – str. 134.</p>	 <p>DKW5/..  11 41 22  32 33  43 44 46 48</p> <p>DKW5L..  11 41  43 44 46 48</p>	Simon 54
			<p>Antibakteriálna DKW5/AB..  11</p> <p>Antibakteriálna DKW5L/AB..  11</p>	
	<p>DW5.01/..</p> <p>DW5A.01/..</p> <p>DW5B.01/..</p> <p>DW6/2.01/X/..</p> <p>DW7/2.01/X/..</p>	<p>Spínač sériový, radenie 5 (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky.</p> <p>Spínač sériový, radenie 5 (prístroj s krytom) 16 AX, 250 V~, skrútkové svorky.</p> <p>Spínač sériový pre verziu IP44, radenie 5 (prístroj s krytom) 10 AX; 250 V~, bezskrútkové svorky.  <b>!</b> Pod krytom má tesniacu vložku DU1W.</p> <p>Prepínač dvojitý striedavý, radenie 6 + 6 (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, skrútkové svorky.</p> <p>Dvojitý krížový spínač, radenie 7+7 (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky.</p>		
	<p>DW5BL.01/..</p> <p>DW5ABL.01/..</p> <p>DW6/2L.01/X/..</p> <p>DW7/2L.01/X/..</p>	<p>Spínač sériový s orientačným LED podsvietením pre verziu IP44, radenie 5So (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky.  <b>!</b> Pod krytom má tesniacu vložku DU1W.</p> <p>Spínač sériový s orientačným LED podsvietením pre verziu IP44 radenie 5So (prístroj s krytom) 16 AX, 250 V~, skrútkové svorky.  <b>!</b> Pod tlačidlami má tesniacu vložku DU1W.</p> <p>Prepínač dvojitý striedavý s orientačným podsvietením, radenie 6 + 6 So (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, skrútkové svorky.  <b>!</b> Spoločné podsvietenie dvoch krytov.</p> <p>Dvojitý krížový spínač s orientačným podsvietením, radenie 7So+7So (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky.  <b>!</b> V prípade výskytu javu blikania energeticky úsporných alebo LED žiaroviek vo vypnutom stave u vyššie uvedených produktov s podsvietením – použite kondenzátor (eliminuje blikanie) WKSL (Príslušenstvo, str. 133).</p>		

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	DP2.01/..	Tlačidlo dvojité, radenie 1/0 + 1/0, dvojobvodový: 2 vstupy, 2 výstupy (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky.		
	SW6/2M	Striedavý prepínač dvojité, radenie 6 + 6 (prístroj) 10 AX, 250 V~, skrútkové svorky.		
			DKW6/2/.. 11 41 43 44 46 48	Antibakteriálna DKW6/2/AB.. 11
	SW6/2XLM	Striedavý prepínač dvojité s orientačným podsvietením, radenie 6So + 6So (prístroj) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky. <b>!</b> Samostatné podsvietenie pre každý kryt.		
	SW7/2XM	Dvojité krížový spínač, radenie 7 + 7 (prístroj) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky. <b>!</b> Pre získanie produktu s podsvietením je nutné navyše zakúpiť systém podsvietenia (2 ks DUL – str. 134).	DKW9/.. 11 41 43 44 46 48	DKW9L.. 11 41 43 44 46 48
	SW6P1M	Striedavý prepínač a tlačidlo spínacie, radenie 6 + 1/0 (prístroj) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky.		
			Antibakteriálna DKW9/AB.. 11	Antibakteriálna DKW9L/AB.. 11
	DW2.01/..	Spínač dvojpólový, radenie 2 (prístroj s krytom), 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky.		
	DW2A.01/..	Spínač dvojpólový, radenie 2 (prístroj s krytom), 16 AX, 250 V~, skrútkové svorky.		
	DW22A.01/..	Dvojité dvojpólový spínač, radenie 2 + 2, 2 kryty (prístroj s krytom) 16 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky.		
	DW2L.01/..	Dvojpólový spínač s orientačným LED podsvietením, radenie 2 So (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky. <b>!</b> V prípade výskytu javu blikania energeticky úsporných alebo LED žiaroviek vo vypnutom stave u vyššie uvedených produktov s podsvietením – použite kondenzátor (eliminuje blikanie) WKSL (Príslušenstvo, str. 133).		

\* Pre dosiahnutie stupňa krytia IP44 je nutné použiť tesniacu manžetu rámečka zo str. 103–104 alebo 107 – v závislosti na verzii rámečka. To sa týka všetkých spínačov a jednonásobných tlačidiel. Navyše je u dvojnásobných spínačov (s výnimkou DW5B.01 a DW5BL.01) nutné používať tesniacu vložku zo str. 133.

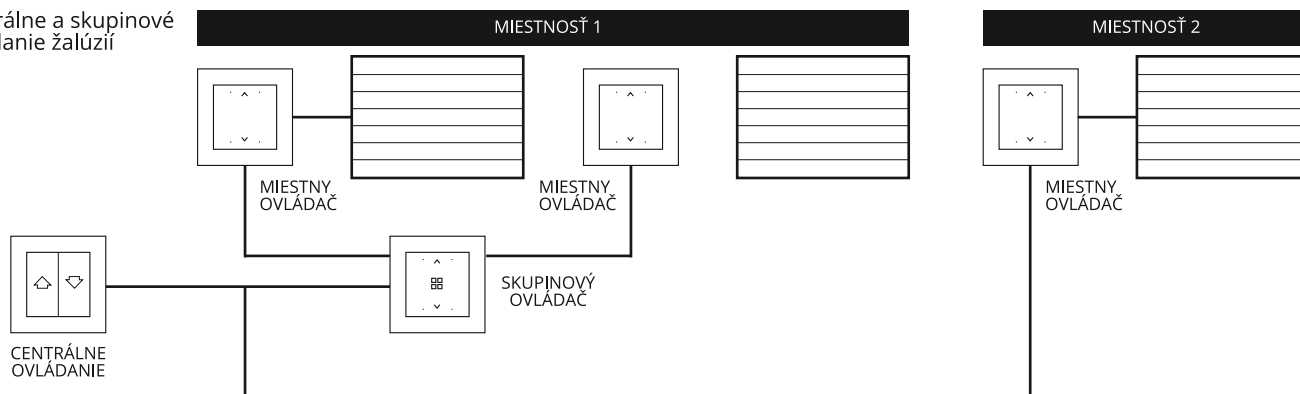
Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	<p>DWH1.01/..</p> <p>DWH2.01/..</p>	<p>Hotelový spínač s orientačným podsvietením. Menovitý prúd 10 (2) A (prístroj s krytom). Vyžaduje sa použitie relé/stykače. <b>!</b> Len do rámečkov Simon 54 Premium.</p> <p>Dvojitý hotelový spínač s orientačným podsvietením. Menovitý prúd 10 (2) A (prístroj s krytom). Vyžaduje sa použitie relé/stykače. <b>!</b> Len do rámečkov Simon 54 Premium.</p>
	<p>DW1K.01/..</p> <p>DP1K.01/..</p>	<p>Jednopolový spínač na kľúč (prístroj s krytom) 2 pozičný „0-I“ kontakt N/O 5 A 250 V~. Možnosť vybratia kľúča v každej polohe. Súčasťou balenia s výrobkom 2 ks kľúčikov.</p> <p>Časový spínač na kľúč – tlačidlo (prístroj s krytom) 2 pozičná „0-I“ kontakt N/O 5 A 250 V~. Možnosť vybratia kľúča len v polohe 0. Súčasťou balenia s výrobkom 2 ks kľúčikov.</p>
	<p>DWZK.01/..</p> <p>DPZK.01/..</p>	<p>Spínač jednopolový žalúziový na kľúč (prístroj s krytom) 3-položový „I-0-II“ 2 kontakty N/O, 5 A 250 V~. Možnosť vybratia kľúča v každej polohe. Súčasťou balenia s výrobkom 2 ks kľúčikov.</p> <p>Žalúziový spínač na kľúč – tlačidlo (prístroj s krytom) 3-položový „I-0-II“ 2 kontakty N/O, 5 A, 250 V~. Možnosť vybratia kľúča len v polohe 0. Súčasťou balenia s výrobkom 2 ks kľúčikov.</p>

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.


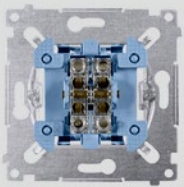




## OVLÁDANIE ŽALÚZIÍ

Centrálna a skupinová  
ovládanie žalúzií









	DZPCL.02/..	<p>Miestny ovládač žalúzií (prístroj s krytom). Montáž na skrutky:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• menovité pracovné napätie 230 V AC <math>\pm 10\%</math>,</li> <li>• menovitá pracovná frekvencia 50 Hz,</li> <li>• menovitý prúd záťaže 8 A (kategória AC1), 2 A (kategória AC3),</li> <li>• príkon v pohotovostnom režime &lt; 1 W.</li> </ul> <p>Môže byť ovládaný na diaľku s pomocou elektronického skupinového žalúziového tlačidla DZPCG.02/.. a žalúziového tlačidla DZP1.01/..</p>	
	DZPCG.02/..	<p>Skupinový ovládač žalúzií k diaľkovému ovládaniu DZPCL.02/.. (prístroj s krytom). Montáž na skrutky:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• menovité pracovné napätie 230 V AC <math>\pm 10\%</math>,</li> <li>• menovitá pracovná frekvencia 50 Hz,</li> <li>• menovitý prúd záťaže 8 A (kategória AC1), 2 A (kategória AC3),</li> <li>• príkon v pohotovostnom režime &lt; 1 W.</li> </ul> <p>Môže byť ovládaný na diaľku s pomocou žalúziového tlačidla DZP1.01/.. za účelom realizácie centrálneho ovládania.</p>	
	SZP1M	<p>Žalúziové tlačidlo, radenie 1/0 + 1/0 (prístroj), 10 A; 250 V~, bezskrutkové svorky.</p>	<p>DKZP1/..</p> <p>11 41 43 44 46 48</p> <p>Antibakteriálna DKZP1/AB..</p> <p>11</p>
	SZP1WM	<p>Tlačidlo žalúziové pre ovládanie jednej rolety z viacerých miest (prístroj) 10 A 250 V~, bezskrutkové svorky.</p>	<p>DKZP1W/.. 11 41 43 44 46 48</p>


Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	<p>DZP1.01/.. DZP1A.01/.. DZP1W.01/..</p>	<p>Žalúziové tlačidlo radenie 1+1 (prístroj s krytom), 10 A; 250 V~, bezskrútkové svorky. Žalúziové tlačidlo radenie 1+1 (prístroj s krytom) 16 A, 250 V~, skrútkové svorky. Žalúziové tlačidlo na riadenie jednej rolety z viacerých miest (prístroj s krytom), 10 AX; 250 V~, skrútkové spojky.</p>	
	<p>SZW1KM</p>	<p>Spínač žalúziový jednoduchý trojpolohový 1-0-2 prístroj; 10 A, 250 V~, bezskrútkové svorky. <b>!</b> Dostupný len vo verzii IP20.</p>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div>  <p>DKZW1K/.. 11 41 43 44 46 48</p> </div> <div>  <p>Antibakteriálna DKZW1K/AB.. 11</p> </div> </div>
	<p>DZW1K.01/..</p>	<p>Trojpolohový žalúziový spínač 1-0-2, (prístroj s krytom), 10 A, 250 V~, bezskrútkové svorky. <b>!</b> Dostupný len vo verzii IP20.</p>	
	<p>DZW2.01/..</p>	<p>Dvojitý žalúziový spínač (prístroj s krytom), 10 A; 250 V~, bezskrútkové svorky. <b>!</b> V balení s vnútorným dekoratívnym rámečkom. <b>!</b> Dostupný len vo verzii IP20. <b>!</b> PRODUKT LEN V ODTIEŇOCH: 43 44 46 48</p>	




## STMIEVAČE A NA DIAĽKU OVLÁDANÉ PRODUKTY

	<p>DS9L.01/..</p>	<p>Stmievateľ pre stmievateľné LED náhrady tradičných žiaroviek, tlačidlo-otočný, 230 V~ (prístroj s krytom) 5–250 W.</p> <p>      </p> <p>— 5=250 W —</p>
---	-------------------	---

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	<p>DS9V.01/.. DS9T.01/..</p>	<p>Stmievač s otočným ovládaním osvetlenia 1–10 V, (prístroj s krytom). Pre zapnutie a nastavenie svetelných zdrojov s napájacím zdrojom riadeným napätím 1–10 V.</p> <p>Stmievač s otočným ovládaním (prístroj s krytom) 20–500 W.</p> <p>     </p> <p>— 20+500 W —</p>
	<p>D75310.01/..</p>	<p>Dvoj tlačidlový stmievač (prístroj s krytom) 40–500 W (300 VA). Veľké tlačidlo spúšťa 100% úroveň osvetlenia. Malé tlačidlo spúšťa nastavenú úroveň intenzity osvetlenia – regulácia v rozsahu 10% – 90% úrovne osvetlenia (skokovo po 10%).</p> <p>Určený k regulácii:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• žiarovkových a halogénových lúčok 230 V~ (40–500 W),</li> <li>• halogénových lúčok napájaných elektromagnetickým transformátorom (50–500 VA),</li> <li>• halogénových lúčok napájaných elektronickým transformátorom (50–300 VA).</li> </ul> <p>Možnosť spolupráce so spínacím ovládačom.</p> <p> Vnútrotný dekoratívny rámček vo farbe modulu je súčasťou balenia.</p> <p> PRODUKT LEN v odtieni: <b>43 44 46 48</b></p>
	<p>DS13T.01/..</p>	<p>Tlačidlový a diaľkovo riadený spínač (prístroj s krytom) 20–500 W.</p> <p>     </p> <p>— 20+500 W —</p>
	<p>DWP10P.01/.. DWP10T.01/..</p>	<p>Spínač ovládaný na diaľku s relé (prístroj s krytom) 8 (2) A, 230 V~.</p> <p> Vyžadované 3vodičové pripojenie.</p> <p>     </p> <p>max. 2000 W    max. 1000 W    max. 450 VA</p> <p>Spínač s diaľkovým ovládaním (prístroj s krytom) 20–500 W.</p> <p>     </p> <p>— 20+500 W —</p>

## TERMOSTATY























	<p>D75817.01/..</p>	<p>Digitálny programovateľný termostat so vstavaným senzorom teploty (prístroj s krytom):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• riadenie klimatizácie a vykurovania,</li> <li>• automatický režim: 8 programov, deň týždňa/čas,</li> <li>• úrovne teploty na nastavenie v režimoch: komfort (deň), úsporný (noc) a proti zamrznutiu (2°C),</li> <li>• jazyky: angličtina, španielčina, portugalcina,</li> <li>• napájanie 230 V~,</li> <li>• relé výstup 8 (2) A prepínací kontakt.</li> </ul> <p> Vnútrotný dekoratívny rámček vo farbe modulu je súčasťou balenia.</p> <p> PRODUKT LEN V ODTIEŇOCH: <b>43 44 46 48</b></p>
---	---------------------	---

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.













	D75816.01/..	<p>Digitálny termostat so vstavaným senzorom teploty (prístroj s krytom):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• riadenie klimatizácie a vykurovania,</li> <li>• manuálna regulácia teploty,</li> <li>• jazyky: angličtina, španielčina, portugalcina,</li> <li>• napájanie 230 V~,</li> <li>• relé výstup 8 (2) A prepínací kontakt.</li> </ul> <p><b>!</b> Vnútrotný dekoratívny rámček vo farbe modulu je súčasťou balenia.</p> <p><b>!</b> PRODUKT LEN V ODTIEŇOCH: <b>43 44 46 48</b></p>
	DTRNW.01/..	<p>Termostat s displejom, so vstavaným senzorom teploty (prístroj s krytom) 16 (2) A, 230 V~.</p>
	DTRNSZ.01/..	<p>Termostat s displejom, s externým senzorom teploty (prístroj s krytom) 16 (2) A, 230 V~.</p> <p><b>!</b> V sade vonkajší senzor teploty (sonda) – dĺžka kábla 3 m.</p>
	DRT10W.02/..	<p>Termostat so vstavaným senzorom teploty (prístroj s krytom) 16(2) A, 230 V~. Upevnenie na skrutky.</p>
	DRT10Z.02/..	<p>Termostat s externým senzorom teploty (prístroj s krytom) 16(2) A, 230 V~. Upevnenie na skrutky.</p> <p><b>!</b> V sade vonkajší senzor teploty (sonda) – dĺžka kábla 3 m.</p>

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

## SPÍNAČE SO SENZOROM POHYBU

	DCR10P.01/..	<p>Spínač so senzorom pohybu s relé (prístroj s krytom) 8(2) A, 230 V~.</p> <p><b>!</b> Vyžadované 3vodičové pripojenie.</p> <p>  max. 2000 W  max. 1000 W  max. 450 VA</p>
	DCR10T.01/..	<p>Spínač so senzorom pohybu (prístroj s krytom) 20–500 W.</p> <p>   max. 2000 W  max. 1000 W  max. 450 VA</p>
	DCR11P.01/..	<p>Spínač automatický so senzorom pohybu s relé, so zabezpečením pred neoprávneným prístupom k riadiacim prvkom (prístroj s krytom) 8 (2) A, 230 V~. Určený do verejných objektov.</p> <p><b>!</b> Vyžadované 3vodičové pripojenie.</p> <p>  max. 2000 W  max. 1000 W  max. 450 VA</p>
	DCR11T.01/..	<p>Spínač so senzorom pohybu, so zabezpečením pred neoprávneným prístupom k riadiacim prvkom (prístroj s krytom) 20–500 W. Určený do verejných objektov.</p> <p>   max. 2000 W  max. 1000 W  max. 450 VA</p>

## SPÍNAČE S ODLOŽENÍM VYPNUTIA

	DWC10P.01/..	<p>Automatický časový spínač s oneskoreným vypnutím s relé (prístroj s krytom) 8 (2) A, 230 V~. Oneskorenie 30 s – 99 min. Upravované skokovo po 1 min.</p> <p><b>!</b> Vyžadované 3vodičové pripojenie.</p> <p>  max. 2000 W  max. 1000 W  max. 450 VA</p>
	DWC10T.01/..	<p>Automatický časový spínač s oneskoreným vypnutím (prístroj s krytom) 20–500 W. Oneskorenie 15 s – 10 min. Plynule nastaviteľné.</p> <p>   max. 2000 W  max. 1000 W  max. 450 VA</p>
	DWC20P.02/..	<p>Spínač s oneskoreným vypnutím s relé (prístroj s krytom) 16 A, 230 V~. Oneskorené vypnutie plynule regulované 1–15 min</p> <p><b>!</b> Vyžadované 3 alebo 4vodičové pripojenie.</p>




Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

## ZVUK A HUDBA

	D75252.01/..	<p>Rádio s displejom (prístroj s krytom):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• RDS a programovanie staníc,</li> <li>• výstup slúchadiel,</li> <li>• automatické vyhľadávanie staníc,</li> <li>• automatická funkcia vypnutia,</li> <li>• mono, výstupný výkon 1 W, min. impedancia 16 Ω,</li> <li>• napájanie 230 V~.</li> </ul> <p>Možno pripojiť 1 ks reproduktora 05562-39 alebo 05563-30 alebo 2 ks reproduktora 05072-39.</p> <p><b>!</b> Vnútorňý dekoratívny rámeček vo farbe modulu je súčasťou balenia.</p> <p><b>!</b> PRODUKT LEN v odtieni: <b>43 44 46 48</b></p>
	D05562.01/..	<p>Reproduktor 2 W, 16 Ω (prístroj s krytom).</p> <p><b>!</b> PRODUKT LEN v odtieni: <b>43 44 46 48</b></p>
	05563-30	<p>Reproduktor 2", 2 W, 16 Ω pre zavesené stropy (sadrokartón) – montážny otvor Ø = 65 mm.</p>
	05072-39	<p>Reproduktor 5", 10 W, 32 Ω.</p>
	05505-30	<p>Kryt reproduktoru 5".</p>
	05705-39	<p>Krabica na reproduktor 5", pre zavesené stropy (sadrokartón). Montážny otvor Ø = 160 mm (minimálna vzdialenosť od stropu 65 mm).</p>

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.


## NABÍJAČKA 2 x USB

	DC2USB.01/..	<p>Nabíjačka 2x USB (prístroj s krytom), 2.1 A, 5 V DC, 230 V. Určená pre zariadenia typu: tablety, smartphone, telefón, fotoaparát a pod.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 USB konektory typ A</li> <li>• menovité výstupné napätie: 5 V DC</li> <li>• výstupný prúd počas práce oboch zásuviek: max. 2100 mA</li> <li>• menovité napätie napájania (vstup) 100-240 V~/50-60 Hz</li> <li>• ochrana pred skratom a preťažením (elektronická poistka)</li> </ul>
---	--------------	---







## PODSVIETENIE SCHODÍSK, KOMUNIKAČNÝCH KORIDOROV

	<p>DOS.01/..</p> <p>DOSA.01/..</p> <p>DOS14.01/..</p> <p>DOS14A.01/..</p>	<p>LED osvetlenie 230 V. Farba teplá biela. Podsvietenie schodísk, komunikačných koridorov.</p> <p>LED osvetlenie 230 V. Farba studená biela. Podsvietenie schodísk, komunikačných koridorov.</p> <p>LED osvetlenie 14 V* (0,42 W). Farba teplá biela. Podsvietenie schodísk, komunikačných koridorov. *Určené zdroje nižšie.</p> <p>LED osvetlenie 14 V* (0,42 W). Farba studená biela. Podsvietenie schodísk, komunikačných koridorov. *Určené zdroje nižšie.</p>
	<p>DOSC.01/..</p> <p>DOSCA.01/..</p> <p>DOSC14.01/..</p> <p>DOSC14A.01</p>	<p>LED osvetlenie 230 V s pohybovým senzorm. Farba teplá biela. Podsvietenie schodísk, komunikačných koridorov.</p> <p>LED osvetlenie 230 V s pohybovým senzorm. Farba studená biela. Podsvietenie schodísk, komunikačných koridorov.</p> <p>LED osvetlenie 14 V* s pohybovým senzorm (0,42 W). Farba teplá biela. Podsvietenie schodísk, komunikačných koridorov. *Určené zdroje nižšie.</p> <p>LED osvetlenie 14 V* s pohybovým senzorm (0,42 W). Farba studená biela. Podsvietenie schodísk, komunikačných koridorov. *Určené zdroje nižšie.</p>
	<p>ZL14P-08</p> <p>ZL14P-15</p>	<p>Napájací zdroj pre LED 14 V, DC, 8 W do krabice.</p> <p>Napájací zdroj pre LED 14 V, DC, 15 W do krabice.</p>
	<p>ZL14N-08</p> <p>ZL14N-15</p>	<p>Napájací zdroj pre LED 14 V, DC, 8 W nástenný.</p> <p>Napájací zdroj pre LED 14 V, DC, 15 W nástenný.</p>

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	<p>ZL14M-08</p>	<p>Napájecí zdroj pro LED 14 V, DC, 8 W modulový.  <b>!</b> Určený na montáž na zbernici TH-35.</p>
---	-----------------	---

## ZÁSUVKY SILOVÉ

	<p>SGZ1M</p>	<p>Zásuvka jednonásobná s uzemnením (prístroj)          16 A, 250 V~, skrutkové svorky.</p>		
	<p>SGZ1CM</p>	<p>Zásuvka jednonásobná s uzemnením (prístroj)          16 A, 250 V~, bezskrutkové svorky.</p>	<p>DGZ1ZP/..          11 41          43 44 46 48</p>	<p>DGZ1ZP/..          22 32 33</p>
	<p>DGZ1Z.01/..          DGZ1CZ.01/..</p>	<p>Zásuvka jednonásobná s uzemnením, s clonkami (prístroj s krytom) 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.          Zásuvka jednonásobná s uzemnením, s clonkami (prístroj s krytom) 16 A, 250 V~, bezskrutkové svorky.</p>		<p>Antibakteriálna          DGZ1ZP/AB..          11          22 33</p>

11 Biela

41 Krémová

43 Strieborná  
matná

44 Zlatá matná

46 Hnedá  
matná

48 Antracitová

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	SGZ1M	Zásuvka jednonásobná s uzemnením (prístroj) 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.		
	SGZ1CM	Zásuvka jednonásobná s uzemnením (prístroj) 16 A, 250 V~, bezskrutkové svorky.	<p>DGZ1BUZP/..A</p> <p>11 41 43 44 46 48 ! Požadovaná tesniaca manžeta rámcčka. zo str.103-104alebo107</p>	<p>DGZ1BUZP/..</p> <p>11 41 ! Požadovaná tesniaca manžeta rámcčka. zo str.103-104alebo107</p>
				
			<p>DGZ1BUZP/..</p> <p>22 32 33 ! Požadovaná tesniaca manžeta rámcčka. zo str.103-104alebo107</p>	<p>Antibakteriálna DGZ1BUZP/AB..</p> <p>11 22 33 ! Požadovaná tesniaca manžeta rámcčka. zo str.103-104alebo107</p>
	DGZ1BUZ.01/..A	Zásuvka jednonásobná s uzemnením, s clonkami, IP44 BEZ TESNIACEJ MANŽETY (prístroj s krytom) 16 A, 250 V~, skrutkové svorky. Priehľadné viečko. ! Požadovaná tesniaca manžeta rámcčka. Pre rámcčky Premium str. 107. Pre rámcčky Nature str. 103-104.		
	DGZ1BUZ.01/..	Zásuvka jednonásobná s uzemnením, s clonou, IP44 BEZ TESNIACEJ MANŽETY (prístroj s krytom) 16 A, 250 V~, skrutkové svorky. ! Požadovaná tesniaca manžeta rámcčka. Pre rámcčky Premium str. 107. Pre rámcčky Nature str. 103-104. ! PRODUKT LEN v odtieni: 11 41		
	DGZ1BZ.01/..A	Zásuvka jednonásobná s uzemnením, s clonkami, IP44 S TESNIACA MANŽETOU (prístroj s krytom) 16 A, 250 V~, skrutkové svorky. Priehľadné viečko. ! Súčasťou balenia tesniaca manžeta pre rámcčky Simon54 Premium.		

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	<p>DGZ1BZ.01/..</p>	<p>Zásuvka jednonásobná s uzemnením, s clonkami, IP44 S TESNIACA MANŽETOU rámčeka (prístroj s krytom) 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.  <b>!</b> Súčasťou balenia tesniaca manžeta pre rámčeky Simon54 Premium.  <b>!</b> PRODUKT LEN v odtieni: 11 41</p>		
	<p>SGD1M</p>	<p>Zásuvka jednonásobná DATA (prístroj) 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.</p>	 <p>DGD1P/..</p> <p>11 41  <b>22 33 32</b>  43 44 46 48</p>	 <p>Antibakteriálna DGD1P/AB..</p> <p>11  <b>22 33</b></p>
			 <p>Kryt DATA IP44 DGD1BP/..</p> <p><b>22 33</b></p>	 <p>Kryt DATA IP44 antibakteriálny DGD1BP/AB..</p> <p><b>22 33</b></p>
	<p>DGZ2T/..</p>	<p>Zásuvka dvojnásobná s uzemnením, s funkciou nemennosti fáze, 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.  <b>!</b> Požadovaná krabica pod omietku Ø 68 mm (Slovenská).  <b>!</b> Kompletný – nie je možné inštalovať vo viacnásobných rámčekoch.</p>		
	<p>DGZ2TZ/..</p>	<p>Zásuvka dvojnásobná s uzemnením, s funkciou nemennosti fáze s clonkami, 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.  <b>!</b> Požadovaná krabica pod omietku Ø 68 mm (Slovenská).  <b>!</b> Kompletný – nie je možné inštalovať vo viacnásobných rámčekoch.</p>		
	<p>SGE1M</p>	<p>Ekvipotenciálna zásuvka (prístroj).</p>	 <p>DGE1P/..</p> <p>11 41  43 44 46 48</p>	 <p>Antibakteriálna DGE1P/AB..</p> <p>11</p>

11 Biela

41 Krémová








43 Striborná  
matná

44 Zlatá matná

46 Hnedá  
matná

48 Antracitová






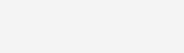











Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	00965591PEHA	Vidlica pre ekvipotenciálne zásuvky. Predáva sa samostatne.
	DGSZ1Z.01/.. DGSZ1CZ.01/.. DGSZ1Z/AB11	Zásuvka typu Schuko s clonkami (prístroj s krytom) 16 A, 250 V~, skrutkové svorky. Zásuvka typu Schuko s clonkami (prístroj s krytom) 16 A, 250 V~, bezskrutkové svorky. Zásuvka typu Schuko s clonkami (prístroj s krytom) 16 A, 250 V~, skrutkové svorky. ANTIBAKTERIÁLNA BIELA.
	DGSZ1BZ.01/..A	Zásuvka Schuko IP44 s clonkami a TESNIACA MANŽETOU rámčeka (prístroj s krytom) 16 A, 250 V~, skrutkové svorky. Priehľadné viečko. <b>!</b> Súčasťou balenia tesniaca manžeta pre rámčeky Simon54 Premium.
	DGSZ2Z/.. DGSZ2Z/AB11	Dvojjzásuvka typu Schuko s clonkami 16 A, 250 V~, skrutkové svorky. <b>!</b> Kompletný – nie je možné inštalovať vo viacnásobných rámčekoch. Dvojjzásuvka typu Schuko s clonkami 16 A, 250 V~, skrutkové svorky. ANTIBAKTERIÁLNA BIELA. <b>!</b> Kompletný – nie je možné inštalovať vo viacnásobných rámčekoch.
	EGSZ2PZ/.. EGSZ2SPZ/..	Dvojjzásuvka typu Schuko pod omietku s clonkami, škandinávská verzia 16 A, 250 V~, skrutkové svorky. <b>!</b> PRODUKT LEN v odtieni: 11 43 48 Dvojjzásuvka typu Schuko pod omietku s clonkami, škandinávská verzia 16 A, 250 V~, bezskrutkové svorky. <b>!</b> PRODUKT LEN v odtieni: 11 43 48
	EGSZ2NZ/.. EGSZ2SNZ/..	Dvojjzásuvka typu Schuko na omietku s clonkami, škandinávská verzia 16 A, 250 V~, skrutkové svorky. <b>!</b> PRODUKT LEN v odtieni: 11 43 48 Dvojjzásuvka typu Schuko na omietku s clonkami, škandinávská verzia 16 A, 250 V~, bezskrutkové svorky. <b>!</b> PRODUKT LEN v odtieni: 11 43 48
	EGSZ4NZ/..	Štvorzásuvka typu Schuko na omietku s clonkami, škandinávská verzia 16 A, 250 V~, skrutkové svorky. <b>!</b> PRODUKT LEN v odtieni: 11 43 48








Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	EGSZ4SNZ/..	<p>Štvorzásuvka typu Schuko na omietku s clonkami, škandinávská verzia 16 A, 250 V~, bezskrútkové svorky.</p> <p><b>!</b> PRODUKT LEN v odtieni: 11 43 48</p>
	EGSZ2NZB/..	<p>Dvojjzásuvka typu Schuko so stupňom krytia IP44 s clonkami, škandinávská verzia 16 A, 250 V~, skrútkové svorky.</p> <p><b>!</b> PRODUKT LEN v odtieni: 11 43 48</p>

## ZÁSUVKY ANTÉNNY, REPRODUKTOROVÉ A HDMI (PRÍSTROJ S KRYTOM)




	DAK.01/..	<p>Anténa zásuvka R-TV koncová samostatná (prístroj s krytom). 1x vstup: 5÷862 MHz.</p> <p>  TV IEC-vidlica 5÷70 MHz i 120÷862 MHz; 1,0 dB          R IEC-zásuvka 88÷108 MHz 1,5 dB       </p>
	DAP10.01/..	<p>Anténa zásuvka R-TV priebežná útlm R-TV 10 dB (prístroj s krytom). 1x vstup: 5÷862 MHz.</p> <p>  TV IEC-vidlica 5÷70 MHz i 120÷862 MHz; 10 dB          R IEC-zásuvka 88÷108 MHz 11 dB       </p>
	DAZ.01/..	<p>Anténa zásuvka R-TV koncová tlmenie 10 dB do priechodných zásuviek (prístroj s krytom). 1x vstup: 5÷862 MHz.</p> <p>  TV IEC-vidlica 5÷70 MHz i 120÷862 MHz; 10 dB          R IEC-zásuvka 88÷108 MHz 11 dB       </p>
	DAPxx.01/..	<p>Priebežná anténa zásuvka R-TV (prístroj s krytom), tlm. TV a R: xx= 14, 16, 18, 20, 23 dB.</p> <p><b>!</b> Výrobok stiahnutý z ponuky. Dostupné do vyčerpania skladových zásob.</p>
	DASK.01/..	<p>Anténa zásuvka R-TV-SAT koncová/ukončovacia (prístroj s krytom). 1x vstup: 5 MHz÷2,4 GHz.</p> <p>  SAT F konektor 950 MHz÷2,4 GHz 1,0 dB          TV IEC-vidlica 5÷70 MHz i 120÷862 MHz; 1,0 dB          R IEC-zásuvka 88÷108 MHz 1,0 dB       </p>
	DASP.01/..	<p>Anténa zásuvka R-TV-SAT priebežná útlm 7 dB (prístroj s krytom). 1x vstup: 5 MHz÷2,4 GHz.</p> <p>  SAT F konektor 950 MHz÷2,4 GHz 8,0 dB          TV IEC-vidlica 5÷70 MHz i 120÷862 MHz; 12,0 dB          R IEC-zásuvka 88÷108 MHz 12,0 dB       </p>
	DASK2.01/..	<p>Anténa zásuvka SAT-SAT-RTV dvojité satelitná (prístroj s krytom). 2x vstup: 5 MHz÷2,4 GHz.</p> <p>  SAT F konektor 950 MHz÷2,4 GHz 0,5 dB          SAT F konektor 5 MHz÷2,4 GHz 1,5 dB          TV IEC-vidlica 5÷862 MHz 0,5 dB       </p>

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	DAD.01/..	<p>Anténa zásuvka R-TV-DATA (prístroj s krytom). 1x vstup: 5÷862 MHz.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● DATA F konektor 5÷862 MHz 2,4 dB</li> <li>● TV IEC-vidlica 88÷862 MHz 9,5 dB</li> <li>● R IEC-zásuvka 88÷100 MHz 13,2 dB</li> </ul>
	DAD1.01/..	<p>Anténa zásuvka TV-DATA (prístroj s krytom). 1x vstup: 5÷1000 MHz.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● DATA F konektor 5÷1000 MHz 2,8 dB</li> <li>● TV F konektor 88÷1000 MHz 3,8 dB</li> </ul>
	DAK1.01/..	<p>Anténa zásuvka TV samostatná (prístroj s krytom). Do individuálnych inštalácií.</p>
	DASF1.01/..	<p>Anténa zásuvka typu „F“ jednoduchá (prístroj s krytom). Do individuálnych inštalácií.</p>
	DASF2.01/..	<p>Anténa zásuvka typu „F“ dvojité (prístroj s krytom). Do individuálnych inštalácií.</p>
	DASFRJ45.01/..	<p>Anténa zásuvka typu „F“ + RJ45 kat.6 (prístroj s krytom).</p>
	DGL31.01/..	<p>Reprodukčtová zásuvka 1-násobná s popisovacím poľom (prístroj s krytom). K pripojeniu 1 reprodukčtového stĺpa. Prierez káblov pre vstup a výstup 2,5 mm<sup>2</sup>.</p>





Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.


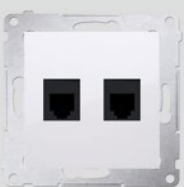


	DGL32.01/..	Reproduktorová zásuvka 2-násobná s popisovacími poľom (prístroj s krytom). Na pripojenie 2 reproduktorových stĺpov. Prierez káblov pre vstup a výstup 2,5 mm <sup>2</sup> .
	DGL34.01/..	Reproduktorová zásuvka 4-násobná s popisovacími poľom (prístroj s krytom). K pripojeniu 4 reproduktorových stĺpov. Prierez káblov pre vstup a výstup 2,5 mm <sup>2</sup> .
	DGL2.01/..	Reproduktorová zásuvka samostatná (prístroj s krytom). K pripojeniu 1 reproduktorového stĺpa. Prierez káblov pre vstup a výstup do 6 mm <sup>2</sup> .
	DGHDMI.01/..	Jednonásobná HDMI zásuvka ver. 1.4 (prístroj s krytom).
	DGHDMI2.01/..	Dvojitá HDMI zásuvka ver. 1.4 (prístroj s krytom).
	DGHRJ45.01/..	Jednonásobná HDMI zásuvka ver. 1.4 + RJ45 kat. 6. (prístroj s krytom).

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.








## ZÁSUVKY OPTICKÉ

	DGS1.01/..	Svetlovodná/optická zásuvka jednonásobná SC/APC.
	DGS2.01/..	Svetlovodná/optická zásuvka dvojité SC/APC.

## ZÁSUVKY DÁTOVÉ

	DT1.01/..	Jednonásobná telefónna zásuvka RJ12 (prístroj s krytom).
	DT2.01/..	Dvojité telefónna zásuvka RJ12 (prístroj s krytom).
	D61.01/..	Jednonásobná počítačová zásuvka RJ45, kategória 6, s krytom proti prachu (prístroj s krytom). Pripevnenie káblov bez použitia náradia alebo voliteľne s pomocou náradia k lisovaniu konektorov RJ45, XT100.KEY.
	D61E.01/..	Jednonásobná počítačová zásuvka RJ45, kategória 6, tienená, s krytom proti prachu (prístroj s krytom). Pripevnenie káblov bez použitia náradia alebo voliteľne s pomocou náradia k lisovaniu konektorov RJ45, XT100.KEY.

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	D62.01/..	Dvojitá počítačová zásuvka RJ45, kategórie 6, s krytom proti prachu (prístroj s krytom). Pripevnenie káblov bez použitia náradia alebo voliteľne s pomocou náradia k lisovaniu konektorov RJ45, XT100.KEY.
	D62E.01/..	Dvojitá počítačová zásuvka RJ45, kategória 6, tienená, s krytom proti prachu (prístroj s krytom). Pripevnenie káblov bez použitia náradia alebo voliteľne s pomocou náradia k lisovaniu konektorov RJ45, XT100.KEY.
	D5T.01/..	Počítačová zásuvka RJ45 kategórie 5e + telefónna RJ12 (modul).
	DKP2B.01/..A	Kryt telekomunikačných zásuviek IP44 na Keystone, dvojitý s popisovacími poľom Priehľadné viečko. ❗ Korektory RJ45 nižšie.
	DKP2B.01/AB11	Kryt telekomunikačných zásuviek IP44 na Keystone, dvojitý s popisovacími poľom Priehľadné viečko. ANTIBAKTERIÁLNY BIELY. ❗ Korektory RJ45 nižšie.
	DKP2.01/..	Kryt telekomunikačných zásuviek na Keystone plochý dvojitý (prístroj s krytom). ❗ Korektory RJ45 nižšie.
	DKP2.01/AB11	Kryt telekomunikačných zásuviek na Keystone plochý, dvojitý (prístroj s krytom). ANTIBAKTERIÁLNY BIELY. ❗ Korektory RJ45 nižšie.
	DKP2S.01/..	Kryt telekomunikačných zásuviek na Keystone skosený, dvojitý s popisovacími poľom. Montáž do krabice na pazúriky a skrutky. ❗ Korektory RJ45 nižšie.
	DKP1S.01/..	Kryt telekomunikačných zásuviek na Keystone skosený, jednonásobný s popisovacími poľom (prístroj s krytom). ❗ Korektory RJ45 nižšie.

11 Biela

41 Krémová


43 Strieborná  
matná

44 Zlatá matná

46 Hnedá  
matná


48 Antracitová

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.





	BWB/..	Záslepka otvoru zástrčky RJ45/RJ12 na kryt telekomunikačnej zásuvky.
---	--------	--

## KONEKTORY DO TELEKOMUNIKAČNÍCH ZÁSUVIEK




### KONEKTORY do telekomunikačných zásuviek

	HRJ12	Konektor telefónnej zásuvky RJ12.
---	-------	-----------------------------------


### Kategória 5e – UTP (netienené)

	FCRJ455e	Konektor počítačovej zásuvky RJ45 kat. 5e UTP.
	CJ545U	Konektor počítačovej zásuvky RJ45 kat. 5e UTP.Simon Connectivity.
	ARJ455e	Konektor počítačovej zásuvky RJ45 kat. 5e UTP AMP.
	MRJ455e	Konektor počítačovej zásuvky RJ45 kat. 5e UTP Molex.




### Kategória 5e – FTP/STP (Tienené)

	FBRJ455ekr	Konektor počítačovej zásuvky RJ45 kat. 5e FTP/STP (tienený) a s protiprachovou clonou.
	CJ545FM	Konektor počítačovej zásuvky RJ45 kat. 5e FTP (tienený). Simon Connectivity.  Používať s jednoduchým skoseným krytom DKP1S.01/..




### Kategória 6 – UTP (netienené)

	FBRJ456	Konektor počítačovej zásuvky RJ45 kat. 6 UTP s protiprachovou clonou.
---	---------	---



Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	CJ645u	Konektor počítačovej zásuvky RJ45 kat. 6 UTP.Simon Connectivity.
	ARJ456	Konektor počítačovej zásuvky RJ45 kat. 6 UTP AMP.
	MRJ456	Konektor počítačovej zásuvky RJ45 kat. 6 UTP Molex.




### Kategória 6 – FTP/STP (tienené)

	FBRJ456ekr	Konektor počítačovej zásuvky RJ45 kat. 6 FTP/STP (tienený) a s protiprachovou clonou.
	CJ645FM	Konektor počítačovej zásuvky RJ45 kat. 6 FTP (tienený). Simon Connectivity.  Používať s jednoduchým skoseným krytom DKP1S.01/..

### Kategória 6 A – FTP/STP (tienené)

	FBRJ456Aekr	Konektor počítačovej zásuvky RJ45 kat. 6 A FTP/STP (tienený) a s protiprachovou clonou.
	FRJ456Aekr	Konektor počítačovej zásuvky RJ45 kat. 6a STP (tienený) FMT.

### DOPLŇUJÚCE PRODUKTY

	DPK1.01/..	Vývod kábla. Povolný priemer pripojeného kábla: 6,2-14,5 mm.
	DA45.01/..	Prechodový adaptér pre zariadenia štandardu 45×45 mm.  Určený pre telekomunikačné zásuvky Simon Connectivity.

11 Biela

41 Krémová







43 Strieborná  
matná

44 Zlatá matná

46 Hnedá  
matná






48 Antracitová

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	<p>DPS.01/..</p> <p>DP/..</p> <p>DPS.01/AB11</p>	<p>Kryt zaslepovací s kovovým strmeňom. Pripevnenie s pomocou pätiiek alebo skrutiek.</p> <p>Kryt zaslepovací bez strmeňa – kryt bez kovového rámika. Do vnútorných modulov vo viacnásobných rámčekoch.</p> <p>Kryt zaslepovací s kovovým strmeňom. ANTIBAKTERIÁLNA BIELA. Pripevnenie s pomocou pazúrikov alebo skrutiek.</p>
	<p>DKWK1/..</p>	<p>Kryt jednoduchý s potlačou kľúča pre spínače a tlačidlá. Biela farba.</p>
	<p>DSS1.01/..</p>	<p>Signalizačné a orientačné osvetlenie s LED – svetlo biele (prístroj s krytom) 230 V~.</p>
	<p>DSS2.01/..</p>	<p>Signalizačné a orientačné osvetlenie s LED – svetlo červené (prístroj s krytom) 230 V~.</p>
	<p>DSS3.01/..</p>	<p>Signalizačné a orientačné osvetlenie s LED – svetlo zelené (prístroj s krytom) 230 V~.</p>
	<p>DDS1.01/..</p> <p>DDT1.01/..</p>	<p>Elektronický zvonček (prístroj s krytom) 230 V~. Hlasitosť ~70 dB (A).</p> <p>Elektronický zvonček (prístroj s krytom) 8-12 V. Hlasitosť ~ 70 dB (A).</p>

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

## PRÍSLUŠENSTVO

	WKSL	Kondenzátor (eliminuje blikanie) úsporných žiaroviek a LED. K odleskom môže dochádzať pri používaní spínačov a tlačidiel s podsvietením. Určený pre elektroinštalačný materiál Kontakt-Simon.
	DPRZ/..	Vnútrotný dekoratívny rámček.
	DU1W	Tesniaca vložka pre spínače 2 – tlačidlové IP44.
	GL3Z/..	Záslepka pre reproduktorové zásuvky DGL3.01/..
	NDF	Kliešte pre montáž vkladov RJ45 v počítačových zásuvkách: D61.01/.., D61E.01/.., D62.01/.., D62E.01/.., BM61.01/.., BM61E.
	XT100.KEY	Kliešte pre montáž konektorov RJ45 v počítačových zásuvkách: D61.01/.., D61E.01/.., D62.01/.., D62E.01/.., BM61.01/.., BM61E.01/.., BM62.01/.., BM62E.01/.., 1591553-.., 1591563-.., 1591554-.., 1591564-..

11 Biela

41 Krémová

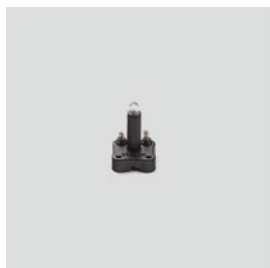
43 Strieborná  
matná

44 Zlatá matná

46 Hnedá  
matná

48 Antracitová

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.



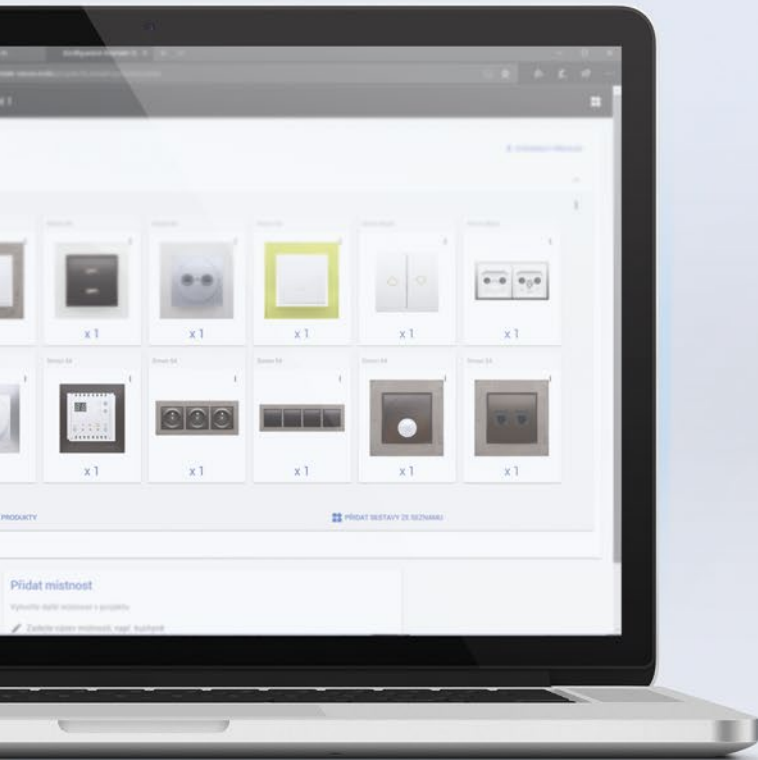
DUL  
DUL2

System podsvietenia LED pre spínače a tlačidlá. Modrá farba.

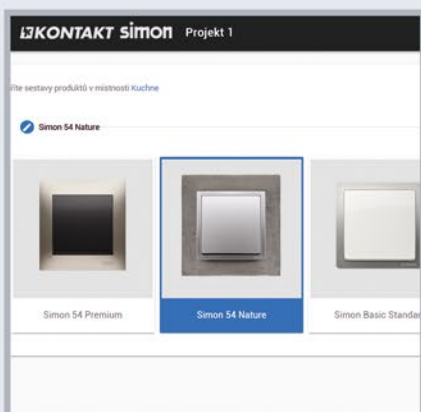
System podsvietenia LED pre spínače a tlačidlá na napätie do 25 V. Modrá farba.



# Objednávajte rýchlo a jednoducho s konfigurátorom

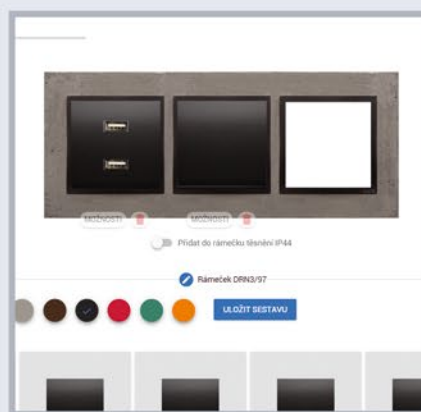


Predstavujeme nový konfigurátor produktov Kontakt-Simon

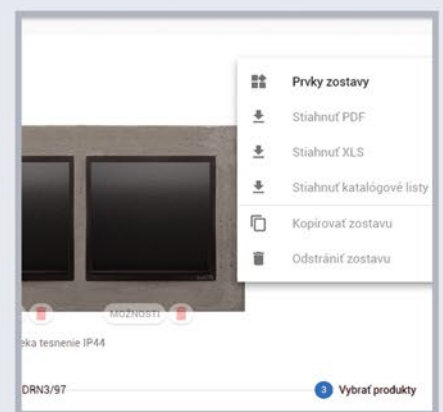


Zadajte názov svojho projektu a vytvorte miestnosti. Vyberte si miestnosť a zostavte príslušenstva z dostupnej dizajновой série.

- Simon 54 Premium
- Simon 54 Nature
- Simon 54 Touch
- Simon Basic Standard
- Simon Basic Neos
- Simon 82 Detail
- Simon 10



Najprv vyberte rámček a potom doplňte požadované produkty zo zoznamu. Stačí dve kliknutia.

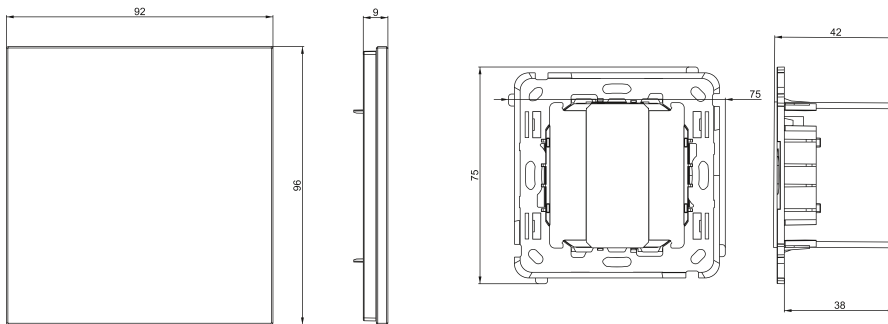


**Pripravte sa!** Obdržíte kompletnú sadu informácií spolu s orientačnou cenou vybraných produktov. So zoznamom produktov vo formáte xls alebo pdf môžete si ich objednať u svojho dodávateľa alebo vybrať si so zoznamu predajcov.

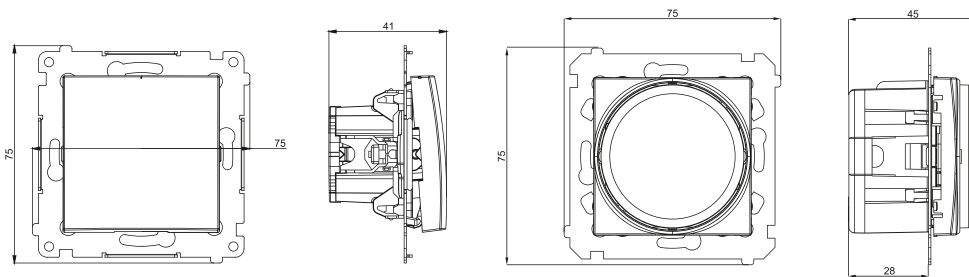
**POZRI WWW**



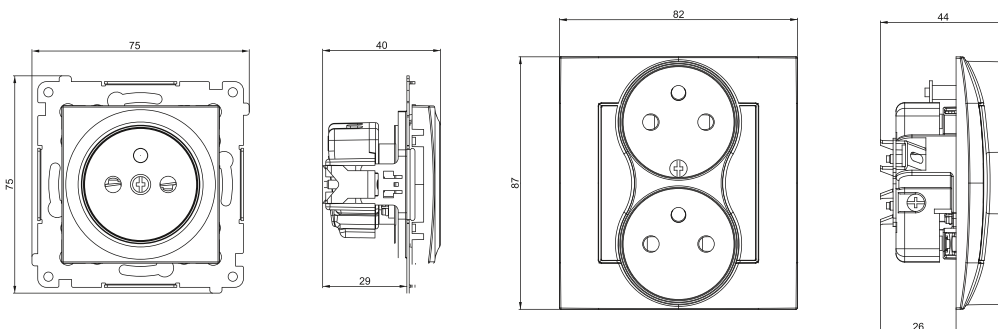
# Technické výkresy Simon 54



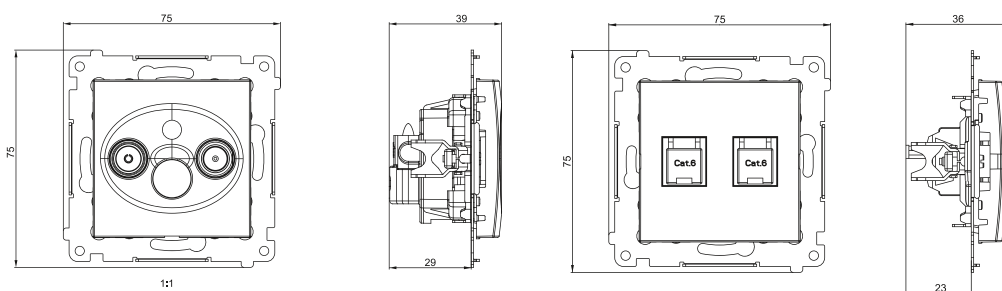
Spínač/tlačítko jednoduchý a dotykový panel



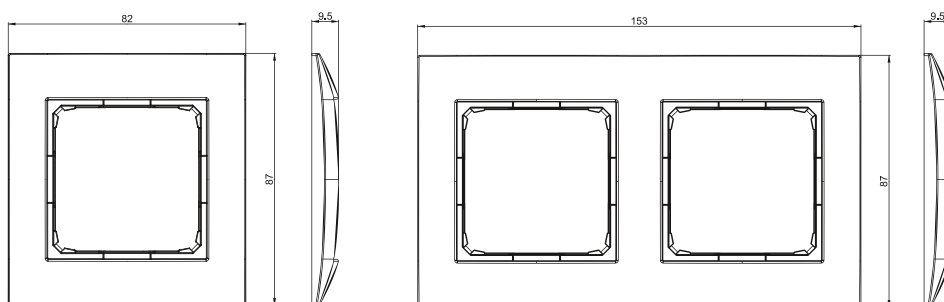
Spínač jednopólový a otočný stmívač



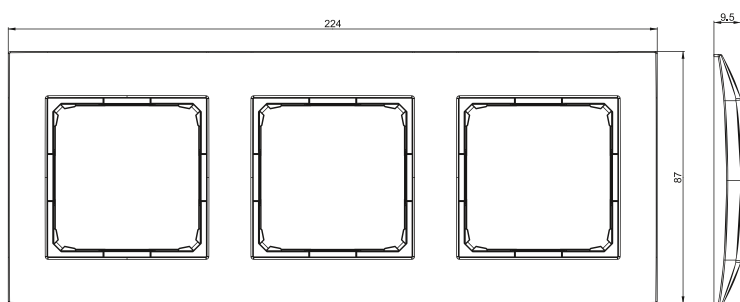
Zásuvka jednonásobná a zásuvka dvojnásobná



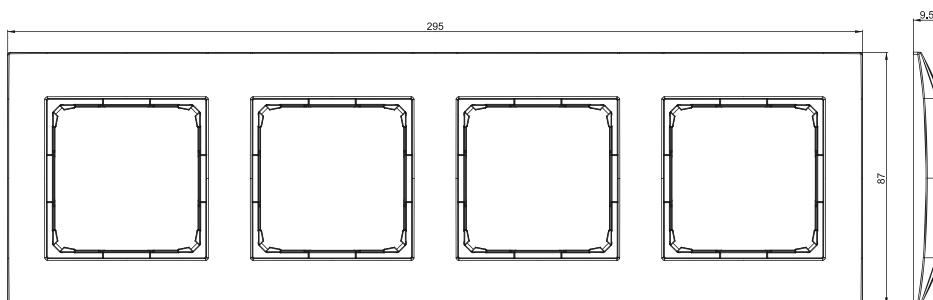
Anténa zásuvka a počítačová zásuvka



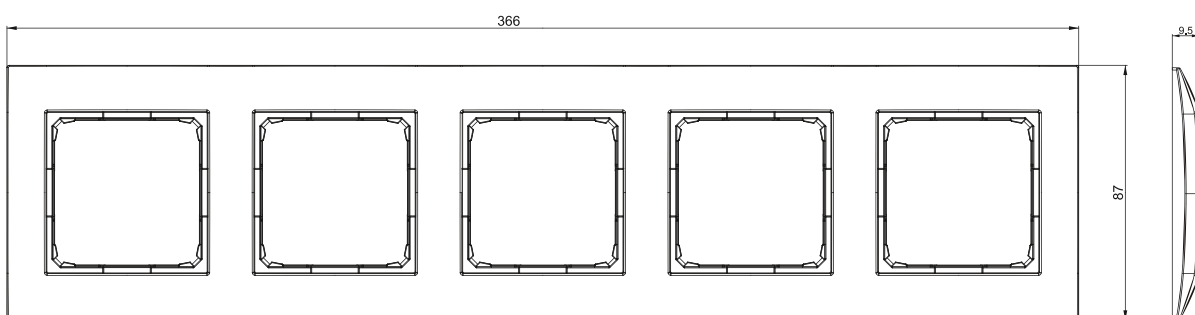
1-násobný rámček/2-násobný rámček



3-násobný rámček



4-násobný rámček



5-násobný rámček

- 150** RÁMČEKY SIMON BASIC NEOS (PRE VODOROVNÚ I ZVISLÚ MONTÁŽ)
- 153** RÁMČEKY SIMON BASIC STANDARD (PRE VODOROVNÚ I ZVISLÚ MONTÁŽ)
- 156** SPÍNAČE IP20 A IP44
- 160** SPÍNAČE IP20
- 160** ZÁSUVKY SILOVÉ
- 164** ANTÉNNY, REPRODUKTOROVÉ A HDMI ZÁSUVKY
- 167** ZÁSUVKY OPTICKÉ
- 167** ZÁSUVKY DÁTOVÉ
- 170** KONEKTORY DO TELEFÓNNYCH ZÁSUVIEK
- 170** KONEKTORY DO POČÍTAČOVÝCH ZÁSUVIEK
- 171** ELEKTRONICKÉ PRODUKTY
- 173** NABÍJAČKA 2 x USB
- 173** DOPLŇUJÚCE PRODUKTY
- 174** PRÍSLUŠENSTVO

## Simon Basic



strana 150

**Simon Basic**  
*NEOS*



strana 153

**Simon Basic**  
*STANDARD*

**Simon Basic**  
*NEOS*



Farba rámčeka: biela  
Farba krytu: biela



Farba rámčeka: béžová  
Farba krytu: béžová



Farba rámčeka: ocelová  
Farba krytu: ocelová



Farba rámčeka: saténová  
Farba krytu: saténová



Farba rámčeka: strieborná  
Farba krytu: strieborná



Farba rámčeka: grafitová  
Farba krytu: grafitová



Farba rámčeka: čokoládová  
Farba krytu: čokoládová



Farba rámčeka: mäťová  
Farba krytu: biela



Farba rámčeka: rubínová  
Farba krytu: biela



Farba rámčeka: oranžová  
Farba krytu: biela



Farba rámčeka: levanduľová  
Farba krytu: biela



Farba rámčeka: limetková  
Farba krytu: biela



Farba rámčeka: dubová  
Farba krytu: saténová



Farba rámčeka: mahagónová  
Farba krytu: strieborná



Farba rámčeka: titánová  
Farba krytu: grafitová



**Simon Basic**  
*STANDARD*





Farba rámcčka: biela  
Farba modulu: biela



Farba rámcčka: béžová  
Farba modulu: béžová



Farba rámcčka: oceľová  
Farba krytu: oceľová



Farba rámcčka: saténová  
Farba modulu: saténová



Farba rámcčka: oceľová  
Farba modulu: biela



Farba rámcčka: saténová  
Farba modulu: biela



Farba rámcčka: oceľová  
Farba modulu: grafitová



Farba rámcčka: biela  
Farba modulu: strieborná



# Simon Basic

NEOS



# Simon Basic

*STANDARD*





## Technické prednosti Simon Basic:



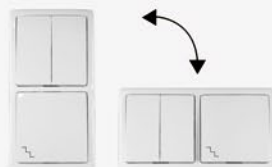
**Bezpečné zásuvky** s clonkami chránia deti pred rizikom zásahu elektrickým prúdom.



**Zámky** kovového strmeňa pomáhajú udržať zvislú alebo vodorovnú líniu súborov s viacerými členmi a uľahčujú inštalovanie modulov vo viacnásobných rámčekov.



**Pripevnenie rámčeka** ku kovovému strmeňu pritláča prístroj k stene a skrýva tak montážne nedokonalosti inštaláčnych krabíc, a tiež zaisťujúce rýchlu a spoľahlivú montáž.



**Viacnásobné rámčeky** sú určené na inštalovanie vo vodorovnej alebo zvislej montáži.

V ponuke radu Simon Basic Standard sa nachádzajú 4 odtiene rámčekov: 2 pastelové a 2 metalizované.



Moderné **dekoratívne rámčeky** Simon Basic Neos sú dostupné v 15 rôznych odtieňoch.

# Kompletizácia produktov

## SPÍNAČE A TLAČIDLÁ



kryt spínača alebo tlačidla

+



rámček

## SPÍNAČE A TLAČIDLÁ S ORIENTAČNÝM PODSVIETENÍM



kryt spínača alebo tlačidla

+



rámček



V prípade výskytu javu blikania energeticky úsporných alebo LED žiaroviek vo vypnutom stave pri vyššie uvedených spínačov/tlačidiel s podsvietením – použite kompenzátor (eliminuje blikanie) WKSL.

## JEDNONÁSOBNÉ SPÍNAČE A TLAČIDLÁ IP44 (ODOLNÉ PROTI STRIEKAJÚCEJ VODE)



kryt spínača alebo tlačidla

+



rámček so stupňom krytia IP44 (predáva sa v komplete s tesniacou manžetou)

## DVOJITÉ SPÍNAČE A TLAČIDLÁ IP44 (ODOLNÉ PROTI STRIEKAJÚCEJ VODE)



kryt spínača dvojklávesového

+



rámček so stupňom krytia IP44 (predáva sa v komplete s tesniacou manžetou)

+



tesniaca vložka pod kryty SU1W

## ZÁSUVKY SILOVÉ



kryt elektrický zásuvky

+



rámček

## ZÁSUVKY SILOVÉ IP44 (ODOLNÉ PROTI STRIEKAJÚCEJ VODE)



kryt zásuvky silovej  
s viečkom odolným  
proti striekajúcej vode

+



rámček so stupňom krytia  
IP44 (predáva sa v komplete  
s tesniacou manžetou)

## TELEFÓNNE, POČÍTAČOVÉ ALEBO KOMBINOVANÉ ZÁSUVKY



prístroj a kryt telefónnej,  
počítačovej alebo  
kombinovanej zásuvky

+



rámček

## ELEKTRONICKÉ PRODUKTY



kryt elektronického  
produktu

+



rámček

## PRODUKTY PRIPEVNENÉ V KRABICI NA OMIETKU



1 produkt: 1 × PSCS

2 produkty: 1 × PSCS + 1 × PSH

3 produkty: 1 × PSCS + 2 × PSH

+



4 produkty: 1 × PSCS + 3 × PSH

5 produktů: 1 × PSCS + 4 × PSH



zkompletovaný  
produkt

11 Biela

12 Běžová

21 Oceľová

28 Grafitová

29 Saténová


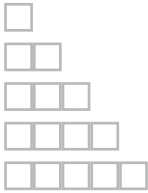

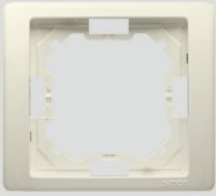
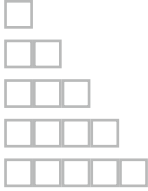


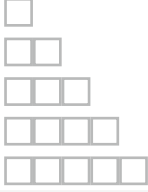


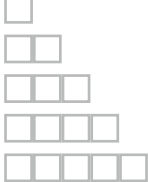

43 Strieborná

47 Čokoládová


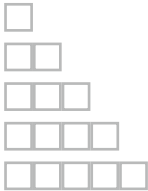


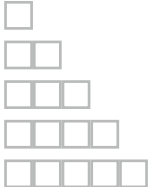

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

## RÁMČEKY SIMON BASIC NEOS (PRE VODOROVNÚ I ZVISLÚ MONTÁŽ)

### Klasická rada

	BMRC1/11 BMRC2/11 BMRC3/11 BMRC4/11 BMRC5/11	<b>Biela IP20</b> 	BMRC1B/11 BMRC2B/11	<b>Biela IP44 se sadou těsnících manžet</b> 
	BMRC1/12 BMRC2/12 BMRC3/12 BMRC4/12 BMRC5/12	<b>Běžová IP20</b> 	BMRC1B/12 BMRC2B/12	<b>Běžová IP44 so sadou tesniacich manžiet</b> 
	BMRC1/28 BMRC2/28 BMRC3/28 BMRC4/28 BMRC5/28	<b>Grafitová IP20</b> 	BMRC1B/28 BMRC2B/28	<b>Grafitová IP44 so sadou tesniacich manžiet</b> 
	BMRC1/47 BMRC2/47 BMRC3/47 BMRC4/47 BMRC5/47	<b>Čokoládová IP20</b> 	BMRC1B/47 BMRC2B/47	<b>Čokoládová IP44 so sadou tesniacich manžiet</b> 

### Kovová rada

	BMRC1/21 BMRC2/21 BMRC3/21 BMRC4/21 BMRC5/21	<b>Oceľová IP20</b> 	BMRC1B/21 BMRC2B/21	<b>Oceľová IP44 so sadou tesniacich manžiet</b> 
	BMRC1/29 BMRC2/29 BMRC3/29 BMRC4/29 BMRC5/29	<b>Saténová IP20</b> 	BMRC1B/29 BMRC2B/29	<b>Saténová IP44 so sadou tesniacich manžiet</b> 

\* Vyhotovenie IP44 – Rámčeky: NEOS: BMRC1B/.., BMRC2B/.. (str. 150–152) alebo rámčeky STANDARD: BMR1B/.., BMRC2B/.., BMR3B/.. (str. 153–154).

\*\* Vyhotovenie IP44 po použití ďalšej tesniacej vložky pod krytmi „SU1W“ v: BMW5, BMP2 alebo „NU1W“ v: BMW6/2, BMZ1, BMWZ1.



11 Biela

12 Běžová

21 Oceľová

28 Grafitová

29 Saténová

43 Strieborná


47 Čokoládová


Simon Basic

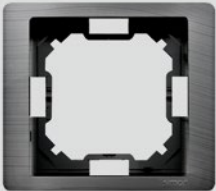
Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	BMRC1/43	Strieborná IP20	<input type="checkbox"/>	Strieborná IP44 so sadou tesniacich manžiet
	BMRC2/43	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	BMRC3/43	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	BMRC4/43	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	BMRC5/43	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			BMRC1B/43	<input type="checkbox"/>
			BMRC2B/43	<input type="checkbox"/>

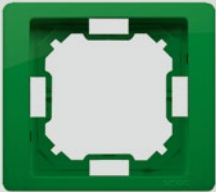
## Dekoratívna rada

	BMRC1/050	Mahagónová IP20	<input type="checkbox"/>	Mahagónová IP44 so sadou tesniacich manžiet
	BMRC2/050	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	BMRC3/050	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	BMRC4/050	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	BMRC5/050	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			BMRC1B/050	<input type="checkbox"/>
			BMRC2B/050	<input type="checkbox"/>

	BMRC1/051	Dubová IP20	<input type="checkbox"/>	Dubová IP44 so sadou tesniacich manžiet
	BMRC2/051	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	BMRC3/051	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	BMRC4/051	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	BMRC5/051	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			BMRC1B/051	<input type="checkbox"/>
			BMRC2B/051	<input type="checkbox"/>

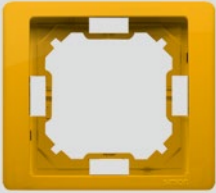


	BMRC1/052	Titánová IP20	<input type="checkbox"/>	Titánová IP44 so sadou tesniacich manžiet
	BMRC2/052	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	BMRC3/052	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	BMRC4/052	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	BMRC5/052	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			BMRC1B/052	<input type="checkbox"/>
			BMRC2B/052	<input type="checkbox"/>

## Dúhová rada



	BMRC1/032	mätová IP20	<input type="checkbox"/>	Mätová IP44 so sadou tesniacich manžiet
	BMRC2/032	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	BMRC3/032	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	BMRC4/032	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	BMRC5/032	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			BMRC1B/032	<input type="checkbox"/>
			BMRC2B/032	<input type="checkbox"/>

	BMRC1/033	Rubínová IP20	<input type="checkbox"/>	Rubínová IP44 so sadou tesniacich manžiet
	BMRC2/033	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	BMRC3/033	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	BMRC4/033	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	BMRC5/033	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			BMRC1B/033	<input type="checkbox"/>
			BMRC2B/033	<input type="checkbox"/>

Spôsob objednávanía: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	<p>Oranžová IP20</p> <p>BMRC1/034 <input type="checkbox"/></p> <p>BMRC2/034 <input type="checkbox"/></p> <p>BMRC3/034 <input type="checkbox"/></p> <p>BMRC4/034 <input type="checkbox"/></p> <p>BMRC5/034 <input type="checkbox"/></p>	<p>Oranžová IP44 so sadou tesniacich manžiet</p> <p>BMRC1B/034 <input type="checkbox"/></p> <p>BMRC2B/034 <input type="checkbox"/></p>
	<p>Levanduľová IP20</p> <p>BMRC1/035 <input type="checkbox"/></p> <p>BMRC2/035 <input type="checkbox"/></p> <p>BMRC3/035 <input type="checkbox"/></p> <p>BMRC4/035 <input type="checkbox"/></p> <p>BMRC5/035 <input type="checkbox"/></p>	<p>Levanduľová IP44 so sadou tesniacich manžiet</p> <p>BMRC1B/035 <input type="checkbox"/></p> <p>BMRC2B/035 <input type="checkbox"/></p>
	<p>Limetková IP20</p> <p>BMRC1/036 <input type="checkbox"/></p> <p>BMRC2/036 <input type="checkbox"/></p> <p>BMRC3/036 <input type="checkbox"/></p> <p>BMRC4/036 <input type="checkbox"/></p> <p>BMRC5/036 <input type="checkbox"/></p>	<p>Limetková IP44 so sadou tesniacich manžiet</p> <p>BMRC1B/036 <input type="checkbox"/></p> <p>BMRC2B/036 <input type="checkbox"/></p>



### Tesnenie IP44 do rámciek IP20 Simon Basic Neos

	<p>NUC1</p> <p>Tesniaca manžeta do 1-násobného rámciku.  <b>!</b> Stupeň krytia IP44 iba so zásuvkami BMGZ1B a BMGD1B.01/22.</p>
	<p>NUC2</p> <p>Sada tesniacich manžiet do 2-násobného rámciku.  <b>!</b> Stupeň krytia IP44 iba so zásuvkami BMGZ1B a BMGD1B.01/22.</p>
	<p>NUC3</p> <p>Sada tesniacich manžiet do 3-násobného rámciku.  <b>!</b> Stupeň krytia IP44 iba so zásuvkami BMGZ1B a BMGD1B.01/22.</p>

\* Vyhotosenie IP44 – Rámčeky: NEOS: BMRC1B/.., BMRC2B/.. (str. 150–152) alebo rámčeky STANDARD: BMR1B/.., BMRC2B/.., BMR3B/.. (str. 153–154).

\*\* Vyhotosenie IP44 po použití ďalšej tesniacej vložky pod krytmi „SU1W“ v: BMW5, BMP2 alebo „NU1W“ v: BMW6/2, BMZ1, BMWZ1.




Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	NUC4	Sada tesniacich manžiet do 4-násobného rámčeku. <b>!</b> Stupeň krytia IP44 iba so zásuvkami BMGZ1B a BMGD1B.01/22.
	NUC5	Sada tesniacich manžiet do 5-násobného rámčeku. <b>!</b> Stupeň krytia IP44 iba so zásuvkami BMGZ1B a BMGD1B.01/22.

### Krabica na omietku pre rámčeky Simon Basic Neos

	PSCS/..	Krabica na omietku, jednoduchá, skladaná, pre rámčeky Basic NEOS. Hĺbka 40 mm (1 ks PSCS/.. = 2 diely). <b>!</b> PRODUKT DOSTUPNÝ v odtieni: 11 12 21 28 29 43 47
	PSH/..	Element rozširujúci jednoduchú skladaciu krabicu pre viacnásobné rámčeky Hĺbka 40 mm. <b>!</b> PRODUKT DOSTUPNÝ v odtieni: 11 12 21 28 29 43 47





### RÁMČEKY SIMON BASIC STANDARD (PRE VODOROVNÚ I ZVISLÚ MONTÁŽ)

	BMR1/11	Biela IP20	Bílá IP44 se sadou těsnících manžet	
	BMR2/11			BMR1B/11
	BMR3/11			BMR2B/11
	BMR4/11			
	BMR5/11			
	BMR1/12	Běžová IP20	Běžová IP44 so sadou tesniacich manžiet	
	BMR2/12			BMR1B/12
	BMR3/12			BMR2B/12
	BMR4/12			
	BMR5/12			

Spôsob objednávanía: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	BMR1/21	Oceľová IP20	
	BMR2/21		
	BMR3/21		
	BMR4/21		
	BMR5/21		
	BMR1/29	Saténová IP20	
	BMR2/29		
	BMR3/29		
	BMR4/29		
	BMR5/29		

### Tesnenie IP44 pre rámčeky IP20 Simon Basic Standard

	NU1	<p>Tesniaca manžeta do 1-násobného rámčeku.</p> <p><b>!</b> Stupeň krytia IP44 iba so zásuvkami BMGZ1B a BMGD1B.01/22.</p>
	NU2	<p>Sada tesniacich manžiet do 2-násobného rámčeku.</p> <p><b>!</b> Stupeň krytia IP44 iba so zásuvkami BMGZ1B a BMGD1B.01/22.</p>
	NU3	<p>Sada tesniacich manžiet do 3-násobného rámčeku.</p> <p><b>!</b> Stupeň krytia IP44 iba so zásuvkami BMGZ1B a BMGD1B.01/22.</p>
	NU4	<p>Sada tesniacich manžiet do 4-násobného rámčeku.</p> <p><b>!</b> Stupeň krytia IP44 iba so zásuvkami BMGZ1B a BMGD1B.01/22.</p>

\* Vyhotosenie IP44 – Rámčeky: NEOS: BMRC1B/.., BMRC2B/.. (str. 150–152) alebo rámčeky STANDARD: BMR1B/.., BMRC2B/.., BMR3B/.. (str. 153–154).  
 \*\* Vyhotosenie IP44 po použití ďalšej tesniacej vložky pod krytmi „SU1W“ v: BMW5, BMP2 alebo „NU1W“ v: BMW6/2, BMZ1, BMWZ1.

11 Biela

12 Běžová

21 Oceľová

28 Grafitová


29 Saténová

43 Strieborná






47 Čokoládová

simonBasic

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.






	NU5	<p>Sada tesniacich manžiet do 5-násobného rámčeku.  <b>!</b> Stupeň krytia IP44 iba so zásuvkami BMGZ1B a BMGD1B.01/22.</p>
---	-----	---

## Povrchová krabica pre rámčeky Simon Basic Standard

	PSC/..	<p>Jednoduchá skladacia povrchová krabica pre rámčeky STANDARD. Hĺbka 40 mm (1 ks PSC/.. = 2 diely).  <b>!</b> PRODUKT DOSTUPNÝ V ODTIEŇOCH: 11 12 21 29</p>
	PSH/..	<p>Povrchová krabica – rozširujúci diel pre jednoduchú skladaciu krabicu pr viacnásobné rámčeky.  Hĺbka 40 mm.  <b>!</b> PRODUKT DOSTUPNÝ V ODTIEŇOCH: 11 12 21 29</p>
	MPN1/..	<p>Povrchová krabica pre rámčeky Basic Standard jednoduchá. Hĺbka 31 mm.  <b>!</b> PRODUKT DOSTUPNÝ V ODTIEŇOCH: 11 12 21 29</p>
	MPN2/..	<p>Povrchová krabica pre rámčeky Basic Standard dvojité. Hĺbka 31 mm.  <b>!</b> PRODUKT DOSTUPNÝ V ODTIEŇOCH: 11 12 21 29</p>
	MPN3/..	<p>Povrchová krabica pre rámčeky Basic Standard trojitá. Hĺbka 31 mm.  <b>!</b> PRODUKT DOSTUPNÝ V ODTIEŇOCH: 11 12 21 29</p>

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

## SPÍNAČE IP20 A IP44\*

	BMW1.01/..	Jednopolový spínač, radenie 1 (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky.
	BMW1A.01/..	Jednopolový spínač, radenie 1 (prístroj s krytom) 16 AX, 250 V~, skrútkové svorky.
	BMW6.01/X/..	Prepínač striedavý, radenie 6 (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky.
	BMW6A.01/X/..	Prepínač striedavý, radenie 6 (prístroj s krytom) 16 AX, 250 V~, skrútkové svorky.
	BMW7.01/X/..	Prepínač krížový, radenie 7 (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, skrútkové svorky.
	BMW1.01/22	Spínač jednopolový, radenie 1 (prístroj s krytom), 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky, červená farba.
	BMW1L.01/..	Spínač jednopolový s orientačným LED podsvietením, radenie 1So (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky.
	BMW1ZL.01/..	Jednopolový spínač so signalizáciou zapnutia, radenie 1S (prístroj s krytom) 10 AX; 250 V~, bezskrútkové svorky.
	BMW6L.01/X/..	Prepínač striedavý, s orientačným LED podsvietením, radenie 6So (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky.
	BMW7L.01/X/..	Spínač krížový s orientačným LED podsvietením, radenie 7So (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky. <b>!</b> V prípade výskytu javu blikania energeticky úsporných alebo LED žiaroviek vo vypnutom stave u vyššie uvedených produktov s podsvietením – použite kondenzátor (eliminuje blikanie) WKSL (Príslušenstvo, str. 174).
	BMW31.01/..	Trojitý spínač, radenie 3x 1 (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky.
	BMW31L.01/..	Trojitý spínač s orientačným LED podsvietením, radenie 3x 1So (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky. <b>!</b> V prípade výskytu javu blikania energeticky úsporných alebo LED žiaroviek vo vypnutom stave u vyššie uvedených produktov s podsvietením – použite kondenzátor (eliminuje blikanie) WKSL (Príslušenstvo, str. 174).

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	BMP31.01/..	Trojité tlačidlo, radenie 3x 1/0 (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky.
	BMP31L.01/..	Trojité tlačidlo s orientačným LED podsvietením, radenie 3x 1/0So (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky. <b>!</b> V prípade výskytu javu blikania energeticky úsporných alebo LED žiaroviek vo vypnutom stave u vyššie uvedených produktov s podsvietením – použite kondenzátor (eliminuje blikanie) WKSL (Príslušenstvo, str. 174).
	BMW5.01/..	Spínač sériový, radenie 5 (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky.**
	BMW5A.01/..	Spínač sériový, radenie 5 (prístroj s krytom) 16 AX, 250 V~, skrútkové svorky.
	BMW5L.01/..	Spínač sériový s orientačným LED podsvietením, radenie 5So (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky.
	BMW6/2.01/X/..	Prepínač dvojité striedavý, radenie 6 + 6 (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, skrútkové svorky.**
	BMW6/2L.01/X/..	Prepínač dvojité striedavý s orientačným LED podsvietením, radenie 6 + 6 So (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, skrútkové svorky. <b>!</b> V prípade výskytu javu blikania energeticky úsporných alebo LED žiaroviek vo vypnutom stave u vyššie uvedených produktov s podsvietením – použite kondenzátor (eliminuje blikanie) WKSL (Príslušenstvo, str. 174).
	BMW5.01/22	Prepínač sériový, radenie 5 (prístroj s krytom), 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky, červená farba.**
	BMW5.01/33	Prepínač sériový, radenie 5 (prístroj s krytom), 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky, zelená farba.**
	BMD1.01/..	Tlačidlo zvonček, radenie 1/0 (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky.
	BMD1A.01/..	Tlačidlo zvonček, radenie 1/0 (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, skrútkové svorky.
	BMD1L.01/..	Tlačidlo zvonček s orientačným LED podsvietením, radenie 1/0 So (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky. <b>!</b> V prípade výskytu javu blikania energeticky úsporných alebo LED žiaroviek vo vypnutom stave u vyššie uvedených produktov s podsvietením – použite kondenzátor (eliminuje blikanie) WKSL (Príslušenstvo, str. 174).

11 Biela

12 Běžová

21 Oceľová






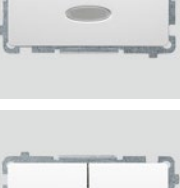
28 Grafitová

29 Saténová

43 Strieborná








47 Čokoládová

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	<p>BMS1.01/..</p> <p>BMS1A.01/..</p>	<p>Tlačidlo svetlo, radenie 1/0 (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky.</p> <p>Tlačidlo svetlo, radenie 1/0 (prístroj s krytom) 16 AX, 250 V~, skrútkové svorky.</p>
	<p>BMS1.01/22</p>	<p>Tlačidlo svetlo, radenie 1/0 (prístroj s krytom), 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky, červená farba.</p>
	<p>BMS1L.01/..</p> <p>BMS1L24V.01/..</p> <p>BMS1L12V.01/..</p>	<p>Tlačidlo svetlo s orientačným LED podsvietením, radenie 1/0 So (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky.</p> <p>Tlačidlo svetlo s orientačným LED podsvietením, radenie 1/0 So 24 V (prístroj s krytom) 10 AX, 24 V, bezskrútkové svorky.</p> <p>Tlačidlo svetlo s orientačným LED podsvietením 12 V, radenie 1/0 So (prístroj s krytom) 10 AX, 12 V, bezskrútkové svorky.</p> <p><b>!</b> V prípade výskytu javu blikania energeticky úsporných alebo LED žiaroviek vo vypnutom stave u vyššie uvedených produktov s podsvietením – použite kondenzátor (eliminuje blikanie) WKSL (Príslušenstvo, str. 174).</p>
	<p>BMP1.01/..</p>	<p>Tlačidlo bez piktogramu, radenie 1/0 (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky.</p>
	<p>BMP1L.01/..</p>	<p>Tlačidlo bez piktogramu s orientačným LED podsvietením, radenie 1/0 So (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky.</p> <p><b>!</b> V prípade výskytu javu blikania energeticky úsporných alebo LED žiaroviek vo vypnutom stave u vyššie uvedených produktov s podsvietením – použite kondenzátor (eliminuje blikanie) WKSL (Príslušenstvo, str. 174).</p>
	<p>BMP2.01/..</p>	<p>Tlačidlo dvojité, radenie 1/0 + 1/0, dvuobvodový: 2 vstupy, 2 výstupy (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky.**</p>





Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	BMPR1.01/..	Tlačidlo bez piktogramu, radenie 1/0 (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky.
	BMZW1K.01/..	Trojpolohový žalúziový spínač 1-0-2, (prístroj s krytom), 10 A, 250 V~, bezskrútkové svorky.
	BMZ1.01/..	Spínač žalúziový (prístroj s krytom), 10 AX, 250 V~, skrútkové svorky.**
	BMW2.01/.. BMW2A.01/..	Spínač dvojpólový, radenie 2 (prístroj s krytom), 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky. Spínač dvojpólový, radenie 2 (prístroj s krytom), 16 AX, 250 V~, skrútkové svorky.
	BMW2.01/22	Spínač dvojpólový, radenie 2 (prístroj s krytom), 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky, červená farba.
	BMW2.01/33	Spínač dvojpólový, radenie 2 (prístroj s krytom), 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky, zelená farba.
	BMW2L.01/..	Spínač dvojpólový, s orientačným LED podsvietením, radenie 2 So (prístroj s krytom), 10 AX, 250 V~, bezskrútkové svorky. <b>!</b> V prípade výskytu javu blikania energeticky úsporných alebo LED žiaroviek vo vypnutom stave u vyššie uvedených produktov s podsvietením – použite kondenzátor (eliminuje blikanie) WKSL (Príslušenstvo, str. 174).

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.



## SPÍNAČE IP20

	BMWH1.02/..	Hotelový spínač jednoduchý s orientačným LED podsvietením, $I_{max}$ 10 (2) A (prístroj s krytom). Montáž do krabice na skrutky.
	BMWH2.02/..	Hotelový spínač dvojité s orientačným LED podsvietením, $I_{max}$ 2x 10 (2) A (prístroj s krytom). Montáž do krabice na skrutky.
	BMW1K.01/..	Jednopolový spínač na kľúč 2 pozíčné „0-I“ kontakt N/O (prístroj s krytom). Možnosť vybratia kľúča v každej polohe. Súčasťou balenia s výrobkom 2 ks kľúčikov.
	BMP1K.01/..	Jednopolový spínač na kľúč, 2 pozíčný „0-I“ kontakt N/O (prístroj s krytom). Možnosť vybratia kľúča len v polohe 0. Súčasťou balenia s výrobkom 2 ks kľúčikov.
	BMWZK.01/..	Žalúziový spínač na kľúč 3 pozíčný „I-0-II“ kontakt N/O (prístroj s krytom). Možnosť vybratia kľúča v každej polohe. Súčasťou balenia s výrobkom 2 ks kľúčikov.
	BMPZK.01/..	Žalúziový spínač na kľúč, 3 pozíčný „I-0-II“ kontakt N/O (prístroj s krytom). Možnosť vybratia kľúča len v polohe 0. Súčasťou balenia s výrobkom 2 ks kľúčikov.




## ZÁSUVKY SILOVÉ

	BMGZ1.01/..	Zásuvka jednonásobná s uzemnením (prístroj s krytom) 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.
	BMGZ1z.01/..	Zásuvka jednonásobná s uzemnením (prístroj s krytom), s clonkami, 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.
	BMGZ1c.01/..	Zásuvka jednonásobná s uzemnením (prístroj s krytom) 16 A, 250 V~, bezskrutkové svorky.
	BMGZ1cz.01/..	Zásuvka jednonásobná s uzemnením (prístroj s krytom), 16 A, 250 V~, s clonkami, bezskrutkové svorky.
	BMGZ1.01/22	Zásuvka jednonásobná s uzemnením (prístroj s krytom) 16 A, 250 V~, skrutkové svorky, červená farba.
	BMGZ1z.01/22	Zásuvka jednonásobná s uzemnením a s clonkami (prístroj s krytom) 16 A, 250 V~, skrutkové svorky, červená farba.
	BMGZ1z.01/33	Zásuvka jednonásobná s uzemnením (prístroj s krytom), s clonkami, 16 A, 250 V~, skrutkové svorky, zelená farba.





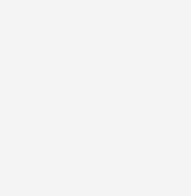






Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	<p>BMGZ1B.01/..</p>	<p>Zásuvka jednonásobná s uzemnením (prístroj s krytom), stupeň krytia IP44, iba biele a béžové viečko, 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.</p> <p>☑ Stupeň krytia IP44 pri použití:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. rámečkov „NEOS“ odolných proti striekajúcej vode s tesniacou manžetou: BMRC1B/.., BMRC2B/..</li> <li>alebo</li> <li>2. rámečkov „STANDARD“ odolných proti striekajúcej vode s tesniacou manžetou: BMR1B/.., BMR2B/.., BMR3B/..</li> <li>alebo</li> <li>3. rámečkov „NEOS“ BMRC1/.., BMRC2/.., BMRC3/.., BMRC4/.., BMRC5/.. + navyše s tesniacou manžetou rámečka – príslušne: NUC1, NUC2, NUC3, NUC4, NUC5, alebo</li> <li>4. rámečkov „STANDARD“ BMR1/.., BMR2/.., BMR3/.., BMR4/.., BMR5/.. + navyše s tesniacou manžetou rámečka – príslušne: NU1, NU2, NU3, NU4, NU5.</li> </ol>
	<p>BMGZ1Bz.01/..</p>	<p>Zásuvka jednonásobná s uzemnením (prístroj s krytom) a s clonkou, stupeň krytia IP44, iba bielej a béžovej viečko, 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.</p> <p>☑ Stupeň krytia IP44 pri použití:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. rámečkov „NEOS“ odolných proti striekajúcej vode s tesniacou manžetou: BMRC1B/.., BMRC2B/..</li> <li>alebo</li> <li>2. rámečkov „STANDARD“ odolných proti striekajúcej vode s tesniacou manžetou: BMR1B/.., BMR2B/.., BMR3B/..</li> <li>alebo</li> <li>3. rámečkov „NEOS“ BMRC1/.., BMRC2/.., BMRC3/.., BMRC4/.., BMRC5/.. + navyše s tesniacou manžetou rámečka – príslušne: NUC1, NUC2, NUC3, NUC4, NUC5, alebo</li> <li>4. rámečkov „STANDARD“ BMR1/.., BMR2/.., BMR3/.., BMR4/.., BMR5/.. + navyše s tesniacou manžetou rámečka – príslušne: NU1, NU2, NU3, NU4, NU5.</li> </ol>
	<p>BMGZ1B.01/..A</p>	<p>Zásuvka jednonásobná s uzemnením, stupeň krytia IP44 (prístroj s krytom), priehľadné viečko, 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.</p> <p>☑ Stupeň krytia IP44 pri použití:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. rámečkov „NEOS“ odolných proti striekajúcej vode s tesniacou manžetou: BMRC1B/.., BMRC2B/..</li> <li>alebo</li> <li>2. rámečkov „STANDARD“ odolných proti striekajúcej vode s tesniacou manžetou: BMR1B/.., BMR2B/.., BMR3B/..</li> <li>alebo</li> <li>3. rámečkov „NEOS“ BMRC1/.., BMRC2/.., BMRC3/.., BMRC4/.., BMRC5/.. + navyše s tesniacou manžetou rámečka – príslušne: NUC1, NUC2, NUC3, NUC4, NUC5, alebo</li> <li>4. rámečkov „STANDARD“ BMR1/.., BMR2/.., BMR3/.., BMR4/.., BMR5/.. + navyše s tesniacou manžetou rámečka – príslušne: NU1, NU2, NU3, NU4, NU5.</li> </ol>
	<p>BMGZ1Bz.01/..A</p>	<p>Zásuvka jednonásobná s uzemnením, s clonkami, stupeň krytia IP44 (prístroj s krytom), priehľadné viečko, 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.</p> <p>☑ Stupeň krytia IP44 pri použití:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. rámečkov „NEOS“ odolných proti striekajúcej vode s tesniacou manžetou: BMRC1B/.., BMRC2B/..</li> <li>alebo</li> <li>2. rámečkov „STANDARD“ odolných proti striekajúcej vode s tesniacou manžetou: BMR1B/.., BMR2B/.., BMR3B/..</li> <li>alebo</li> <li>3. rámečkov „NEOS“ BMRC1/.., BMRC2/.., BMRC3/.., BMRC4/.., BMRC5/.. + navyše s tesniacou manžetou rámečka – príslušne: NUC1, NUC2, NUC3, NUC4, NUC5, alebo</li> <li>4. rámečkov „STANDARD“ BMR1/.., BMR2/.., BMR3/.., BMR4/.., BMR5/.. + navyše s tesniacou manžetou rámečka – príslušne: NU1, NU2, NU3, NU4, NU5.</li> </ol>




Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	BMGZ1Bz.01/22A	<p>Zásuvka jednonásobná s uzemnením, s clonkami, stupeň krytia IP44 (prístroj s krytom), červená farba, priehľadné viečko, 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.</p> <p>☑ Stupeň krytia IP44 pri použití:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. rámečkov „NEOS“ odolných proti striekajúcej vode s tesniacou manžetou: BMRC1B/.., BMRC2B/..</li> <li>alebo</li> <li>2. rámečkov „STANDARD“ odolných proti striekajúcej vode s tesniacou manžetou: BMR1B/.., BMR2B/.., BMR3B/..</li> <li>alebo</li> <li>3. rámečkov „NEOS“ BMRC1/.., BMRC2/.., BMRC3/.., BMRC4/.., BMRC5/.. + navyše s tesniacou manžetou rámčeka – príslušne: NUC1, NUC2, NUC3, NUC4, NUC5,</li> <li>alebo</li> <li>4. rámečkov „STANDARD“ BMR1/.., BMR2/.., BMR3/.., BMR4/.., BMR5/.. + navyše s tesniacou manžetou rámčeka – príslušne: NU1, NU2, NU3, NU4, NU5.</li> </ol>
	BMGZ1Bz.01/22	<p>Zásuvka jednonásobná s uzemnením, s clonkami, stupeň krytia IP44 (prístroj s krytom), červená farba, červené viečko, 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.</p> <p>☑ Stupeň krytia IP44 pri použití:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. rámečkov „NEOS“ odolných proti striekajúcej vode s tesniacou manžetou: BMRC1B/.., BMRC2B/..</li> <li>alebo</li> <li>2. rámečkov „STANDARD“ odolných proti striekajúcej vode s tesniacou manžetou: BMR1B/.., BMR2B/.., BMR3B/..</li> <li>alebo</li> <li>3. rámečkov „NEOS“ BMRC1/.., BMRC2/.., BMRC3/.., BMRC4/.., BMRC5/.. + navyše s tesniacou manžetou rámčeka – príslušne: NUC1, NUC2, NUC3, NUC4, NUC5,</li> <li>alebo</li> <li>4. rámečkov „STANDARD“ BMR1/.., BMR2/.., BMR3/.., BMR4/.., BMR5/.. + navyše s tesniacou manžetou rámčeka – príslušne: NU1, NU2, NU3, NU4, NU5.</li> </ol>
	BMGZ1Bz.01/33A	<p>Zásuvka jednonásobná s uzemnením, s clonkami, stupeň krytia IP44 (prístroj s krytom), zelená farba, priehľadné viečko, 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.</p> <p>☑ Stupeň krytia IP44 pri použití:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. rámečkov „NEOS“ odolných proti striekajúcej vode s tesniacou manžetou: BMRC1B/.., BMRC2B/..</li> <li>alebo</li> <li>2. rámečkov „STANDARD“ odolných proti striekajúcej vode s tesniacou manžetou: BMR1B/.., BMR2B/.., BMR3B/..</li> <li>alebo</li> <li>3. rámečkov „NEOS“ BMRC1/.., BMRC2/.., BMRC3/.., BMRC4/.., BMRC5/.. + navyše s tesniacou manžetou rámčeka – príslušne: NUC1, NUC2, NUC3, NUC4, NUC5,</li> <li>alebo</li> <li>4. rámečkov „STANDARD“ BMR1/.., BMR2/.., BMR3/.., BMR4/.., BMR5/.. + navyše s tesniacou manžetou rámčeka – príslušne: NU1, NU2, NU3, NU4, NU5.</li> </ol>
	BMGD1.01/..	<p>Zásuvka jednonásobná DATA, s uzemnením, s prístupovým kľúčom (prístroj s krytom), 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.</p>








Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	BMGD1.01/22	Zásuvka jednonásobná DATA, s uzemnením, s prístupovým kľúčom (prístroj s krytom), 16 A, 250 V~, skrutkové svorky. Červená farba.
	BMGD1.01/33	Zásuvka jednonásobná DATA, s uzemnením, s prístupovým kľúčom (prístroj s krytom), 16 A, 250 V~, skrutkové svorky. Zelená farba.
	BMGD1B.01/22	<p>Zásuvka jednonásobná DATA IP44*, s prístupovým kľúčom (prístroj s krytom), 16 A, 250 V~, skrutkové svorky. DATA nápis na viečku. Červená farba.</p> <p> Stupeň krytia IP44 pri použití:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. rámečkov „NEOS“ odolných proti striekajúcej vode s tesniacou manžetou: BMRC1B/.., BMRC2B/.. alebo</li> <li>2. rámečkov „STANDARD“ odolných proti striekajúcej vode s tesniacou manžetou: BMR1B/.., BMR2B/.., BMR3B/.. alebo</li> <li>3. rámečkov „NEOS“ BMRC1/.., BMRC2/.., BMRC3/.., BMRC4/.., BMRC5/.. + navyše s tesniacou manžetou rámečka – príslušne: NUC1, NUC2, NUC3, NUC4, NUC5, alebo</li> <li>4. rámečkov „STANDARD“ BMR1/.., BMR2/.., BMR3/.., BMR4/.., BMR5/.. + navyše s tesniacou manžetou rámečka – príslušne: NU1, NU2, NU3, NU4, NU5.</li> </ol>
	BMGE.02/..	Ekvipotenciálna zásuvka – rozdiely potenciálov (prístroj s krytom). Pripojenie – skrutkové svorky: 2.5, 4, 6 mm <sup>2</sup> .
	BMGZ2T/..	Zásuvka dvojnásobná s uzemnením, s funkciou nemennosti fáze, 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.  Požadovaná krabica pod omietku Ø 68 mm (Slovenská).  Nemožno nainštalovať vo viacnásobných rámečkoch.
	BMGZ2TZ/..	Zásuvka dvojnásobná s uzemnením, s funkciou nemennosťou fázy, s clonkami, 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.  Požadovaná krabica pod omietku Ø 68 mm (Slovenská).  Nemožno nainštalovať vo viacnásobných rámečkoch.






















Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	BMGSz1.01/..	Zásuvka s uzemnením typ Schuko (prístroj s krytom) 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.
	BMGSz1z.01/..	Zásuvka s uzemnením typ Schuko (prístroj s krytom), s clonkami, 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.
	BMGSz1.01/22	Zásuvka s uzemnením typ Schuko (prístroj s krytom) 16 A, 250 V~, skrutkové svorky. ČERVENÁ farba.
	BMGSz1z.01/22	Zásuvka s uzemnením typ Schuko (prístroj s krytom), s clonkami, 16 A, 250 V~, skrutkové svorky. ČERVENÁ farba.
	BMGSZ1B.01/..A	Zásuvka s uzemnením typ Schuko IP44 (prístroj s krytom) 16 A, 250 V~, skrutkové svorky. Priehľadné viečko.
	BMGSZ1BZ.01/..A	Zásuvka s uzemnením typ Schuko IP44 s clonkami (prístroj s krytom) 16 A, 250 V~, skrutkové svorky. Priehľadné viečko.
	BMGSZ1B.01/..	Zásuvka s uzemnením typ Schuko IP44 (prístroj s krytom) 16 A, 250 V~, skrutkové svorky. <b>!</b> PRODUKT DOSTUPNÝ v odtieni: 11 12
	BMGSZ1BZ.01/..	Zásuvka typ Schuko IP44 s clonkami (prístroj s krytom) 16 A, 250 V~, skrutkové svorky. <b>!</b> PRODUKT DOSTUPNÝ v odtieni: 11 12
	BGSZ2/..	Zásuvka s uzemnením typ Schuko dvojitá kompletná $\Sigma$ 16 A, 250 V~, skrutkové svorky. <b>!</b> Nemožno nainštalovať vo viacnásobných rámečkoch.
	BGSZ2Z/..	Zásuvka s uzemnením typ Schuko dvojitá kompletná s clonkami $\Sigma$ 16 A, 250 V~, skrutkové svorky. <b>!</b> Nemožno nainštalovať vo viacnásobných rámečkoch.

## ANTÉNNY, REPRODUKTOROVÉ A HDMI ZÁSUVKY

	BMZAR1/1.01/..	Anténa zásuvka R-TV koncová samostatná (prístroj s krytom). 1x vstup: 5÷862 MHz.  TV IEC-vidlica 5÷70 MHz i 120÷862 MHz; 1,0 dB  R IEC-zásuvka 88÷108 MHz 1,5 dB
	BMZAP10/1.01/..	Anténa zásuvka R-TV priebežná útlm R-TV 10 dB (prístroj s krytom). 1x vstup: 5÷862 MHz.  TV IEC-vidlica 5÷70 MHz i 120÷862 MHz; 10 dB  R IEC-zásuvka 88÷108 MHz 11 dB
	BMZAK10/1.01/..	Zásuvka R-TV koncová pre priebežné zásuvky (prístroj s krytom), 1 x vstup: 5-862 MHz.  TV IEC-vidlica 5÷70 MHz i 120÷862 MHz; 10 dB  R IEC-zásuvka 88÷108 MHz 11 dB
	BMZAPxx/1.01/..	Anténa zásuvka R-TV priebežná (prístroj s krytom), útlm: xx= 14, 16, 18, 20, 23 dB. <b>!</b> Výrobok stiahnutý z ponuky. Dostupné do vyčerpania skladových zásob.

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	<p>BMZAR-SAT1.3/1.01/..</p> <p>BMZAR-SAT10/P.01/..</p>	<p>Anténa zásuvka R-TV-SAT koncová (prístroj s krytom). 1x vstup: 5 MHz–2,4 GHz. Môže byť použitá ako koncová zásuvka do prechodových zásuviek R-TV-SAT.</p> <p>  SAT F konektor 950 MHz÷2,4 GHz 1,0 dB          TV IEC-vidlica 5÷70 MHz 120÷862 MHz; 1,0 dB          R IEC-zásuvka 88÷108 MHz 1,0 dB       </p> <p>Anténa zásuvka R-TV-SAT priebežná (prístroj s krytom), 1x vstup: 5 MHz÷2,4 GHz.</p> <p>  SAT F konektor 950 MHz÷2,4 GHz 8,0 dB          TV IEC-vidlica 5÷70 MHz 120÷862 MHz; 12,0 dB          R IEC-zásuvka 88÷108 MHz 12,0 dB       </p>
	<p>BMZAR+SAT3.1-P2.01/..</p>	<p>Anténa zásuvka SAT-SAT-RTV dvojité koncová, (prístroj s krytom). 2x vstup: SAT: 5–2400 MHz, RTV: 5–862 MHz.</p> <p>  SAT F konektor 950 MHz÷2,4 GHz 0,5 dB          SAT F konektor 5 MHz÷2,4 GHz 1,5 dB          TV IEC-vidlica 5÷862 MHz 0,5 dB       </p>
	<p>BMAD.01/..</p>	<p>Anténa zásuvka R-TV-DATA (prístroj s krytom). 1x vstup: 5–862 MHz.</p> <p>  DATA F konektor 5÷862 MHz 2,4 dB          TV IEC-vidlica 88÷862 MHz 9,5 dB          R IEC-zásuvka 88÷100 MHz 13,2 dB       </p>
	<p>BMAD1.01/..</p>	<p>Anténa zásuvka TV-DATA. Dva výstupné porty typu „F“ (prístroj s krytom). 1x vstup: 5–1000 MHz.</p> <p>  DATA F konektor 5÷1000 MHz 2,8 dB          TV F konektor 88÷1000 MHz 3,8 dB       </p>
	<p>BMAK3.01/..</p>	<p>Anténa zásuvka jednonásobná koncová (prístroj s krytom) (nahradila BMAK1.01/..). Do individuálnych inštalácií.</p>
	<p>BMAF1.01/..</p>	<p>Anténa zásuvka typu „F“ jednoduchá (prístroj s krytom). Do individuálnych inštalácií.</p>
	<p>BMAF2.01/..</p>	<p>Anténa zásuvka typu „F“ dvojité (prístroj s krytom). Do individuálnych inštalácií.</p>

11 Biela

12 Běžová

21 Oceľová








28 Grafitová

29 Saténová

43 Strieborná


47 Čokoládová

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.


	BMAFRJ45.01/..	Anténa zásuvka typu „F“ + RJ45 kat.6 (prístroj s krytom).
	BMGL31.01/..	Reproduktorová zásuvka 1-násobná s popisovacími poľom (prístroj s krytom). K pripojeniu 1 reproduktorového stĺpa. Prierez káblov pre vstup a výstup 2,5 mm <sup>2</sup> . Pripevnenie na pazúriky a skrutky.
	BMGL3.01/..	Reproduktorová zásuvka 2-násobná s popisovacími poľom (prístroj s krytom). Na pripojenie 2 reproduktorových stĺpov. Prierez káblov pre vstup a výstup 2,5 mm <sup>2</sup> . Pripevnenie na pazúriky a skrutky.
	BMGL34.01/..	Reproduktorová zásuvka 4-násobná s popisovacími poľom (prístroj s krytom). K pripojeniu 4 reproduktorových stĺpov. Prierez káblov pre vstup a výstup 2,5 mm <sup>2</sup> . Pripevnenie na pazúriky a skrutky.
	BMGL2.02/..	Reproduktorová zásuvka samostatná – 1 reproduktorový stĺp (prístroj s krytom). Montáž do krabice na skrutky. Prierez káblov pre vstup a výstup do 6 mm <sup>2</sup> .
	BMGHDMI.01/..	HDMI zásuvka jednonásobná ver.1.4 (prístroj s krytom).
	BMGHDMI2.01/..	HDMI zásuvka dvojité ver.1.4 (prístroj s krytom).




Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.


	BMGHRJ45.01/..	HDMI zásuvka ver.1.4 + RJ45 kat. 6. (prístroj s krytom).
---	----------------	--


## ZÁSUVKY OPTICKÉ


	BMGS1.01/..	Svetlovodná/optická zásuvka jednonásobná SC/APC.
---	-------------	--

	BMGS2.01/..	Svetlovodná/optická zásuvka dvojité SC/APC.
--	-------------	---








## ZÁSUVKY DÁTOVÉ

	BMTU.01/..	Jednonásobná univerzálna telefónna zásuvka RJ11 (prístroj s krytom). Montáž na pazúriky alebo na skrutky.
	BMT0.01/..	Jednonásobná univerzálna telefónna zásuvka RJ11 (prístroj s krytom). Montáž na pazúriky alebo na skrutky. <span style="color: red;">■</span> Výrobok stiahnutý z ponuky. Dostupný do vyčerpania skladových zásob.









	BMTF1.02/..	Telefónna zásuvka RJ11 (prístroj s krytom). Montáž na pazúriky alebo na skrutky.
---	-------------	--

	BMTF2.02/..	Dvojité telefónna zásuvka RJ11 (prístroj s krytom). Montáž na pazúriky alebo na skrutky.
---	-------------	--

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	BMT1.02/..	Telefónna zásuvka RJ12 (prístroj s krytom). Montáž na pazúriky alebo na skrutky.
	BMT2.02/..	Dvojitá telefónna zásuvka RJ12 (prístroj s krytom). Montáž na pazúriky alebo na skrutky.
	BMF51.02/..	Jednonásobná počítačová zásuvka RJ45, kategórie 5e, (prístroj s krytom). Montáž na pazúriky alebo na skrutky.
	BMF52.02/..	Dvojitá počítačová zásuvka RJ45 kategórie 5e (prístroj s krytom). Montáž na pazúriky alebo na skrutky.
	BMF5T.02/.. BM5T.02/..	Počítačová zásuvka RJ45 kat. 5e + telefónny RJ11 (prístroj s krytom). Montáž na pazúriky alebo na skrutky. Počítačová zásuvka RJ45 kat. 5e + telefónny RJ12 (prístroj s krytom). Montáž na pazúriky alebo na skrutky.
	BM61.01/..	Počítačová zásuvka RJ45, kategórie 6, jednonásobná, s krytom proti prachu (prístroj s krytom). Montáž do krabice na pazúriky a skrutky. Pripevnenie káblov bez použitia náradia alebo voliteľne s pomocou náradia k stlačaný konektorov RJ45, XT100.KEY – str. 133.
	BM61E.01/..	Počítačová zásuvka RJ45, kategórie 6, jednonásobná, tienená, s krytom proti prachu (prístroj s krytom). Montáž do krabice na pazúriky a skrutky. Pripevnenie káblov bez použitia náradia alebo voliteľne s pomocou náradia na lisované konektory RJ45, XT100.KEY – str. 133.

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	BM62.01/..	Počítačová zásuvka RJ45, kategórie 6, dvojnásobná, s krytom proti prachu (prístroj s krytom). Montáž do krabice na pazúriky a skrutky. Pripevnenie káblov bez použitia náradia alebo voliteľne s pomocou náradia na lisované konektory RJ45, XT100.KEY – str. 133.
	BM62E.01/..	Počítačová zásuvka RJ45, kategórie 6, dvojité, tienená, s krytom proti prachu (prístroj s krytom). Montáž do krabice na pazúriky a skrutky. Pripevnenie káblov bez použitia náradia alebo voliteľne s pomocou náradia na lisované konektory RJ45, XT100.KEY – str. 133.
	BMPT/..	Kryt zásuvky komunikačnej (pre prvky Keystone) plochý dvojitý. Montáž do krabice na pazúriky a skrutky. ❗ Korektory RJ45 nižšie.
	BMGK1P/..	Kryt zásuvky komunikačnej (pre prvky Keystone) plochý dvojitý. Montáž do krabice na skrutky. ❗ Korektory RJ45 nižšie.
	BMGKS2P.01/..	Kryt telekomunikačných zásuviek na Keystone skosený, dvojitý s popisovacími poľom. Montáž do krabice na pazúriky a skrutky. ❗ Korektory RJ45 nižšie.
	BMGKS2P/..	Kryt telekomunikačných zásuviek na Keystone skosený, dvojitý s popisovacími poľom. Montáž do krabice na skrutky. ❗ Korektory RJ45 nižšie.
	BMGPS2P.02/..	Kryt telekomunikačných zásuviek na konektory RJ typu: PANDUIT, skosený, dvojitý s popisovacími poľom. Montáž do krabice na skrutky.
	BWB/..	Záslepka do otvoru v kryte počítačovej a telefónnej zásuvky.

11 Biela

12 Běžová

21 Oceľová

28 Grafitová



29 Saténová

43 Strieborná

47 Čokoládová





Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

## KONEKTORY DO TELEFÓNNYCH ZÁSUVIEK

	RJ11	Konektor telefónnej zásuvky RJ11. ❗ V kryte BMPT/.. nastavte pazúriky zvisle.
	HRJ12	Konektor telefónnej zásuvky RJ12.

## KONEKTORY DO POČÍTAČOVÝCH ZÁSUVIEK



### Kategória 5e – UTP (netienené)

	FCRJ455e	Konektor počítačovej zásuvky RJ45 kat. 5e UTP.
	CJ545U	Konektor počítačovej zásuvky RJ45 kat. 5e UTP. Simon Connectivity.
	ARJ455e	Konektor počítačovej zásuvky RJ45 kat. 5e UTP AMP.
	MRJ455e	Konektor počítačovej zásuvky RJ45 kat. 5e UTP Molex.

### Kategória 5e – FTP/STP (tienené)

	FBRJ455ekr	Konektor počítačovej zásuvky RJ45 kat. 5e FTP/STP (tienený) a s protiprachovou clonou.
	CJ545FM	Konektor počítačovej zásuvky RJ45 kat. 5e FTP (tienený) Simon Connectivity. ❗ V kryte BMPT/.. nastavte pazúriky zvisle.

### Kategória 6 – UTP (netienené)

	FBRJ456	Konektor počítačovej zásuvky RJ45 kat. 6 UTP s protiprachovou clonou.
	CJ645U	Konektor počítačovej zásuvky RJ45 kat. 6 UTP. Simon Connectivity.

11 Biela

12 Běžová

21 Oceľová

28 Grafitová

29 Saténová

43 Strieborná



47 Čokoládová

simonBasic

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	ARJ456	Konektor počítačovej zásuvky RJ45 kat. 6 UTP AMP.
	MRJ456	Konektor počítačovej zásuvky RJ45 kat. 6 UTP Molex.















## Kategória 6 – FTP/STP (tienené)

	FBRJ456ekr	Konektor počítačovej zásuvky RJ45 kat. 6 FTP/STP (tienený) a s protiprachovou clonou.
	CJ645FM	Konektor počítačovej zásuvky RJ45 kat. 6 FTP (tienený). Simon Connectivity. ■ V kryte BMPT/.. nastavte pazúriky zvisle.

## Kategória 6 A – FTP/STP (tienené)

	FBRJ456Aekr	Konektor počítačovej zásuvky RJ45 kat. 6 A FTP/STP (tienený) a s protiprachovou clonou.
	FRJ456Aekr	Konektor počítačové zásuvky RJ45 kat. 6a STP (tienený) FMT.

## ELEKTRONICKÉ PRODUKTY

	BMS9L.01/..	Otočný stmievač pre stmievateľné LED náhrady tradičných žiaroviek 230 V (prístroj s krytom) 2-250 W.      2+250 W
	BMS9V.01/..	Tlačidlo-otočný regulátor osvetlenia 1–10 V (prístroj s krytom). Pre zapnutie a nastavenie svetelných zdrojov s napájacím zdrojom riadeným napätím 1–10 V.
	BMS9T.01/..	Tlačidlo-otočný stmievač (prístroj s krytom), 20–500 W, 230 V~.       20+500 W

11 Biela

12 Běžová

21 Oceľová
































28 Grafitová

29 Saténová

43 Strieborná


47 Čokoládová

Spôsob objednávanía: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.




	<p>BMCR10P.01/..</p>	<p>Spínač so senzorom pohybu s relé (prístroj s krytom) 8(2) A, 230 V~.  <b>!</b> Vyžadované 3vodičové pripojenie.</p> <p>       </p> <p> <small>max. 2000 W      maks. 1000 W maks. 450 VA</small> </p>
	<p>BMCR10T.01/..</p>	<p>Spínač so senzorom pohybu (prístroj s krytom) 20–500 W.</p> <p>       </p> <p> <small>— 20+500 W —</small> </p>
	<p>BMCR11P.01/..</p>	<p>Spínač automatický s pohybovým senzorom s relé, so zabezpečením pred neoprávneným prístupom k radiacim prvkom (prístroj s krytom) 8 (2) A, 230 V~. Určený do verejných objektov.  <b>!</b> Vyžadované 3vodičové pripojenie.</p> <p>       </p> <p> <small>max. 2000 W      max. 1000 W      max. 450 VA</small> </p>
	<p>BMCR11T.01/..</p>	<p>Spínač s pohybovým čidlom, so zabezpečením pred neoprávneným prístupom k radiacim prvkom (prístroj s krytom) 20–500 W. Určený do verejných objektov.</p> <p>       </p> <p> <small>— 20+500 W —</small> </p>
	<p>BMRT10W.02/..</p>	<p>Termostat s vnútorným senzorom, 16 A, 230 V~. Montáž do krabice na skrutky.</p>
	<p>BMRT10Z.02/..</p>	<p>Termostat na použitie s externým senzorom, 16 A, 230 V~. Montáž do krabice na skrutky.  <b>!</b> Vyžadovaný externý senzor (sonda) NTC-03.</p>
	<p>NTC-03</p>	<p>Externý senzor teploty (sonda) pre BMRT10Z/.. Dĺžka kábla 3 m.</p>

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

## NABÍJAČKA 2 x USB

	BMC2USB.01/..	<p>Nabíjačka 2x USB (prístroj s krytom), 2.1 A, 5 V DC, 230 V. Určená pre zariadenia typu: tablet, smartphone, telefón, fotoaparát a pod.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 USB konektory typ A,</li> <li>• menovité výstupné napätie: 5 V DC,</li> <li>• výstupný prúd počas práce oboch zásuviek: max. 2100 mA,</li> <li>• menovité napätie napájania (vstup) 100-240 V~/50-60 Hz,</li> <li>• ochrana pred skratom a preťažením (elektronická poistka).</li> </ul>
---	---------------	---

## DOPLŇUJÚCE PRODUKTY

	BMA45/..	<p>Adaptér (priechodka) na príslušenstvo v štandarde 45 x 45 mm. Montáž do krabice na skrutky.  <b>!</b> Určený pre napájacie a telekomunikačné zásuvky Simon Connectivity.</p>
	BMA45M/..	<p>Adaptér (prechodka) na príslušenstvo v štandarde 45 x 45 mm. Montáž do krabice na pazúrky a na skrutky.  <b>!</b> Určený pre telekomunikačné zásuvky Simon Connectivity.</p>
	BMPS.01/..	<p>Kryt zaslepovací s kovovým strmeňom. Montáž do krabice na pazúrky a na skrutky.</p>
	BMP/..	<p>Kryt zaslepovací bez kovového strmeňa. Do vnútorných modulov vo viacnásobných rámčekoch.</p>
	BMKW1/22	<p>Jednoduchý kryt, ČERVENÁ farba. Na spínače a tlačidlá s výnimkou krížového spínača.</p>
	BMKW1/33	<p>Jednoduchý kryt, ZELENÁ farba. Na spínače a tlačidlá s výnimkou krížového spínača.</p>

11 Biela

12 Běžová

21 Oceľová



28 Grafitová

29 Saténová





43 Strieborná

47 Čokoládová

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	<p>BMKW1L/22</p> <p>BMKW1L/33</p>	<p>Jednoduchý kryt s priezorom, ČERVENÁ farba. Na spínače a tlačidlá s orientačným podsvietením s výnimkou krížového spínača.</p> <p>Jednoduchý kryt s priezorom, ZELENÁ farba. Na spínače a tlačidlá s orientačným podsvietením s výnimkou krížového spínača.</p>
	<p>BMKWK1/..</p>	<p>Jednoduchý kryt s potlačou kľúč. Na spínače a tlačidlá s výnimkou krížového spínača.</p>

## PRÍSLUŠENSTVO

	<p>WKSL</p>	<p>Eliminátor blikania úsporných žiaroviek a LED. K blikaniu môže dochádzať pri používaní spínačov a tlačidiel s podsvietením. Určený pre elektroinštalačný materiál Kontakt-Simon.</p>
	<p>00965591PEHA</p>	<p>Vidlice pre ekvipotenciálne zásuvky, predáva sa samostatne.</p>
	<p>GL3</p>	<p>Prídavné reproduktorové svorky do zásuvky BMGL3.01/.., (komplet = 2 ks).</p>
	<p>KGD1</p>	<p>Kľúč k DATA zásuvke.</p>



11 Biela

12 Běžová

21 Oceľová

28 Grafitová



29 Saténová

43 Strieborná

47 Čokoládová

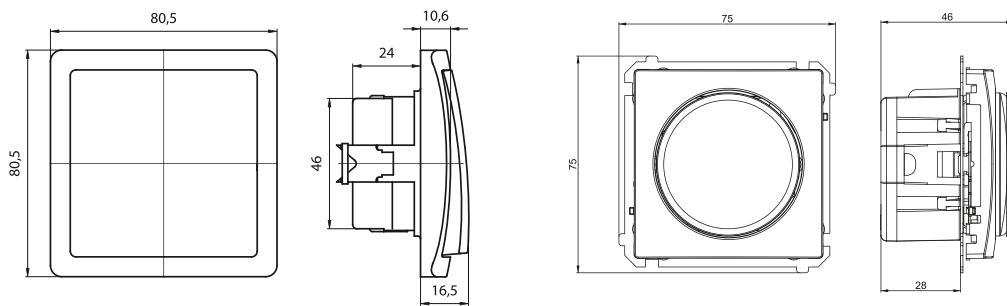
**simonBasic**

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

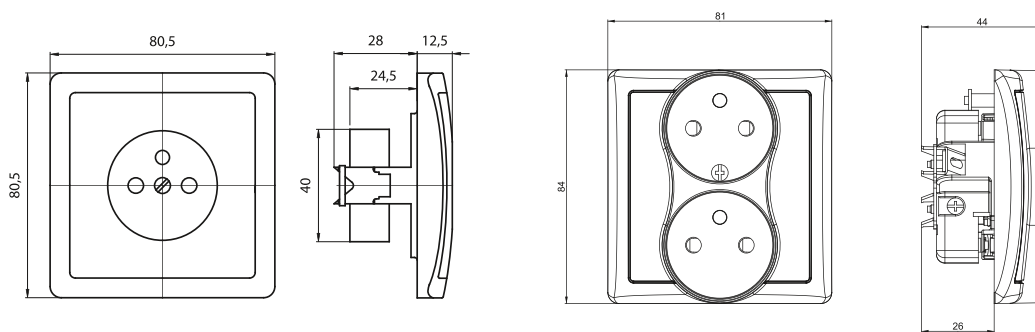
	SU1W	Tesniaca vložka IP44 pod krytmi do 2tlačítkových spínačov: BMW5.01/.., BMW5A.01/.., BMW5L.01/.., BMP2.01/...
	NU1W	Tesniaca vložka IP44 pod krytmi do 2tlačítkových spínačov: BMW6/2.01/.., BMW6/2L.01/.., BMZ1.01/.., BMWZ1.01/...

Simon Basic

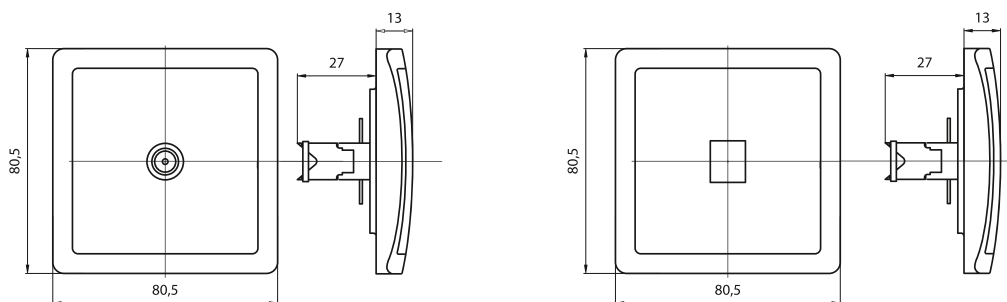
# Technické výkresy Simon Basic



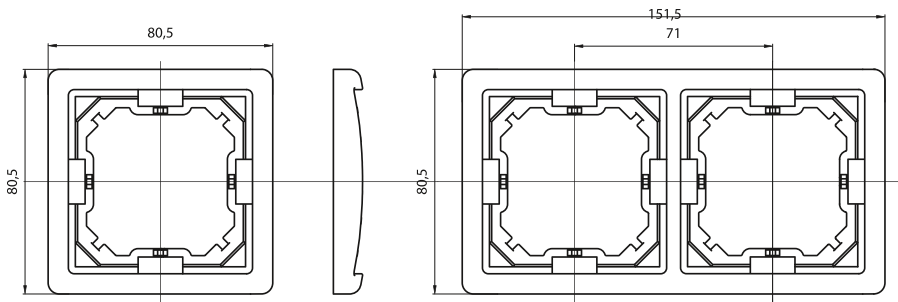
Spínač jedнопólový a otočný stmívač



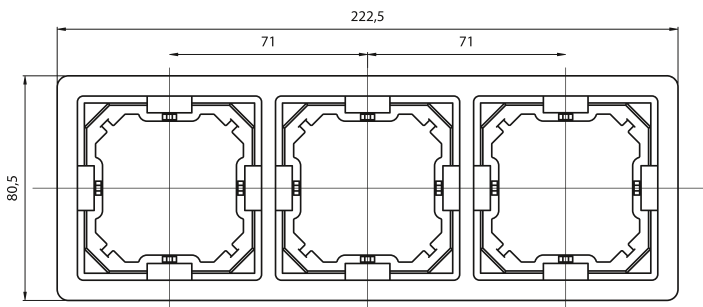
Zásuvka jednonásobná a zásuvka dvojnásobná



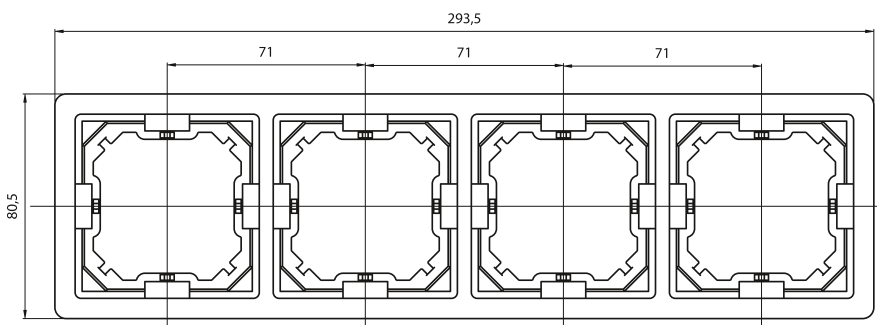
Anténa zásuvka a počítačová zásuvka



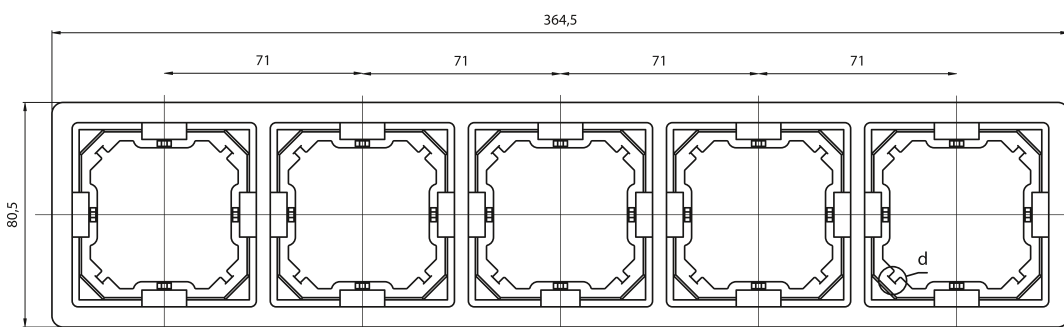
1-násobný rámček/2-násobný rámček



3-násobný rámček



4-násobný rámček



5-násobný rámček

- 182 RÁMČEKY (PRE ZVISLÚ I VODOROVNÚ MONTÁŽ)
- 182 KRABICE NA OMIETKU
- 182 TESNENIE IP44
- 183 SPÍNAČE A TLAČIDLÁ IP20/IP44 (PRÍSTROJ S KRYTOM)
- 184 ZÁSUVKY SILOVÉ
- 186 ZÁSUVKY ANTÉNNÉ A REPRODUKTOROVÉ (PRÍSTROJ S KRYTOM)
- 188 ZÁSUVKY OPTICKÉ
- 189 ZÁSUVKY DÁTOVÉ
- 189 KRYT TELEFÓNNYCH A POČÍTAČOVÝCH ZÁSUVIEK
- 190 KONEKTORY DO TELEKOMUNIKAČNÍCH ZÁSUVIEK
- 191 DOPLŇUJÚCE PRODUKTY



# Simon**10**

Biela  
CR1/11



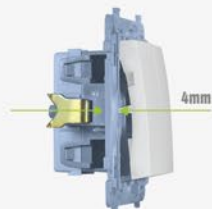
Krémová  
CR1/41



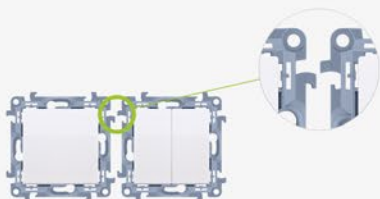
# Simon 10



## Technické prednosti Simon 10:



Masívny a pružný strmeň s hrúbkou až 4 mm je vyrobený z vysoko kvalitného plastu. Tesne prilieha k stene, ohnutý sa vracia do pôvodného tvaru a chráni pred náhodným zásahom – nevedie prúd.



Základné prvky moderného tvaru spájajú produkty do viacnásobných zostáv a zabraňujú ich posunu počas montáže.



Štvorstupňové západky na každom rámečku zaisťujú rovné priliehanie rámečku dokonca aj k nerovným múrom. Taktiež nainštalované v krabiciach do sadrokartónových stien nespôsobujú odstávanie elektroinštalačného materiálu Simon 10 od steny.




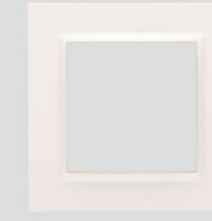
Rámček možné sňať bez nutnosti demontovať kryt.





Moduly spínačov a tlačidiel sú pripravené pre verziu IP44, stačí spolu s nimi použiť tesniacu manžetu.

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.



## RÁMČEKY (PRE ZVISLÚ I VODOROVNÚ MONTÁŽ)

	CR1/11	□	<b>Biela</b>		CR1/41	□
	CR2/11	□□			CR2/41	□□
	CR3/11	□□□			CR3/41	□□□
	CR4/11	□□□□			CR4/41	□□□□
	CR5/11	□□□□□			CR5/41	□□□□□

## KRABICE NA OMIETKU

	CSC/..	Krabica na omietku (hĺbka 40 mm), jednoduchá, složená (1 ks CSC/.. = 2 diely).
		CSH/.. Krabica na omietku (hĺbka 40 mm) – rozširujúci diel pre krabicu CSC na viacnásobné rámčeky.

## TESNENIE IP44

	CU1	Tesniaca manžeta IP44 do 1násobného rámčeka.
	CU2	Sada tesniacich manžiet IP44 do 2násobného rámčeka.
	CU3	Sada tesniacich manžiet IP44 do 3násobného rámčeka.
	CU4	Sada tesniacich manžiet IP44 do 4násobného rámčeka.
	CU5	Sada tesniacich manžiet IP44 do 5násobného rámčeka.
	CU1W	Tesniaca vložka pod kryty do 2-násobných spínačov IP44.

\* Pre dosiahnutie stupňa krytia IP44 je nutné použiť tesniacu manžetu rámčeka zo str. 182 To sa týka všetkých spínačov a jednonásobných tlačidiel. Navyiac je u dvojnásobných spínačov (s výnimkou CW5B.01 a CW5BL.01) nutné použiť tesniacu vložku CU1W – str. 182.



Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

## SPÍNAČE A TLAČIDLÁ IP20/IP44\* (PRÍSTROJ S KRYTOM)

	CW1.01/.. CW6.01/X/.. CW7.01/X/..	Spínač jednopólový, radenie 1 (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky. Prepínač striedavý, radenie 6 (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky. Prepínač krížový, radenie 7 (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky.
	CW1L.01/.. CW6L.01/X/.. CW7L.01/X/..	Spínač jednopólový, s orientačným LED podsvietením, radenie 1So (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky. Prepínač striedavý, s orientačným LED podsvietením, radenie 6So (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky. Prepínač krížový, s orientačným LED podsvietením, radenie 7 So (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky.
	CW5.01/.. CW5BL.01/.. CW5B.01/.. CW6/2.01/X/.. CW6/2L.01/X/..	Spínač sériový, radenie 5 (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky. Spínač sériový s orientačným LED podsvietením a pre verziu IP44, radenie 5So (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky. <b>!</b> Má tesniacu vložku pod kryt. Spínač sériový pre verziu IP44, radenie 5 (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky. <b>!</b> Má tesniacu vložku pod kryt. Prepínač dvojité striedavý, radenie 6 + 6 (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky. Prepínač dvojité striedavý s orientačným LED podsvietením, radenie 6 + 6 So (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky.
	CZP1.01/.. CZW1.01/..	Žaluziové tlačidlo, radenie 1/0 + 1/0 (prístroj s krytom) 10 A, 250 V~, skrutkové svorky. Ovládač žaluziový, radenie 1 + 1 (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky.
	CD1.01/..	Tlačidlo „zvonček“, radenie 1/0 (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky.
	CD1L.01/..	Tlačidlo „zvonček“ s orientačným LED podsvietením, radenie 1/0 So (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky.

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	CS1.01/..	Tlačidlo „svetlo“, radenie 1/0 (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky.
	CS1L.01/..	Tlačidlo „svetlo“ s orientačným LED podsvietením, radenie 1/0 So (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky.
	CP1.01/..	Tlačidlo, radenie 1/0 (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky.
	CP1L.01/..	Tlačidlo s orientačným LED podsvietením, radenie 1/0 So (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky.
	CP2.01/..	Tlačidlo dvojité, radenie 1/0 + 1/0 (prístroj s krytom) 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky.

## ZÁSUVKY SILOVÉ

	CGZ1.01/..	Zásuvka jednonásobná s uzemnením (prístroj s krytom) 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.
	CGZ1Z.01/..	Zásuvka jednonásobná s uzemnením a s clonkami (prístroj s krytom) 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.

\* Pre dosiahnutie stupňa krytia IP44 je nutné použiť tesniacu manžetu rámečka zo str. 182 To sa týka všetkých spínačov a jednonásobných tlačidiel. Navyiac je u dvojnásobných spínačov (s výnimkou CW5B.01 a CW5BL.01) nutné použiť tesniacu vložku CU1W – str. 182.








Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	CGZ1Z.01/22	Zásuvka jednonásobná s uzemnením a s clonkami (prístroj s krytom) 16 A, 250 V~, skrutkové svorky. Červená farba.
	CGZ1B.01/..A CGZ1BZ.01/..A CGZ1BU.01/..	<p>Zásuvka jednonásobná s uzemnením v krytí IP44 S TESNIACOU MANŽETOU – priehľadné viečko (prístroj s krytom) 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.</p> <p>Zásuvka jednonásobná s uzemnením v krytí IP44 S TESNIACOU MANŽETOU a s clonkami- priehľadné viečko (prístroj s krytom) 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.</p> <p>Zásuvka jednonásobná s uzemnením v krytí IP44 BEZ TESNIACEJ MANŽETY (do viacnásobných rámečkov) – priehľadné viečko (prístroj s krytom), 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.</p> <p><b>!</b> Vyžaduje utesnenie rámečka – tesniacou manžetou určenú pre násobnosť rámečku na str. 182.</p>
	CGZ1B.01/.. CGZ1BZ.01/.. CGZ1BU.01/..	<p>Zásuvka jednonásobná s uzemnením v krytí IP44 s TESNIACOU MANŽETOU – viečko vo farbe krytu (prístroj s krytom), 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.</p> <p>Zásuvka jednonásobná s uzemnením v krytí IP44 S TESNIACOU MANŽETOU s clonkami- viečko vo farbe krytu (prístroj s krytom) 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.</p> <p>Zásuvka jednonásobná s uzemnením v krytí IP44 BEZ TESNIACEJ MANŽETY (do viacpočetných rámečkov) – viečko vo farbe krytu (prístroj s krytom), 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.</p> <p><b>!</b> Vyžaduje utesnenie rámečka – tesniacou manžetou určenú pre násobnosť rámečku na str. 182.</p>
	CGD1.01/..	Zásuvka jednonásobná DATA s kľúčom (prístroj s krytom) 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.
	CGD1.01/22	Zásuvka jednonásobná DATA, s uzemnením, s prístupovým kľúčom (prístroj s krytom), 16 A, 250 V~, skrutkové svorky. Červená farba.
	CGZ2T/.. CGZ2TZ/..	<p>Zásuvka dvojnásobná s uzemnením, s funkciou nemennosti fáze, 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.</p> <p><b>!</b> Požadovaná krabica pod omietku Ø 68 mm (Slovenská).</p> <p><b>!</b> Kompletný – nie je možné inštalovať vo viacnásobných rámečkoch.</p> <p>Zásuvka dvojnásobná s uzemnením, s funkciou nemennosti fáze s clonkami, 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.</p> <p><b>!</b> Požadovaná krabica pod omietku Ø 68 mm (Slovenská).</p> <p><b>!</b> Kompletný – nie je možné inštalovať vo viacnásobných rámečkoch.</p>








Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	<p>CGSZ2/.. CGSZ2Z/..</p>	<p>Zásuvka dvojnásobná s uzemnením typ Schuko <math>\Sigma</math> 16 A, 250 V~, skrutkové svorky. Zásuvka dvojnásobná s uzemnením typ Schuko, s clonkami <math>\Sigma</math> 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.</p>
	<p>CGSZ1.01/.. CGSZ1Z.01/..</p>	<p>Zásuvka jednonásobná s uzemnením typu Schuko (prístroj s krytom) 16 A, 250 V~, skrutkové svorky. Zásuvka jednonásobná typu Schuko s clonkami (prístroj s krytom) 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.</p>
	<p>CGSZ1B.01/..A CGSZ1BZ.01/..A</p>	<p>Zásuvka jednonásobná typu Schuko v krytia IP44 S TESNIACOU MANŽETOU – priehľadné viečko (prístroj s krytom) 16 A, 250 V~, skrutkové svorky. Zásuvka jednonásobná typu Schuko v krytia IP44 S TESNIACOU MANŽETOU a s clonkami – priehľadné viečko (prístroj s krytom) 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.</p>
	<p>CGSZ1B.01/.. CGSZ1BZ.01/..</p>	<p>Zásuvka jednonásobná typu Schuko v krytí IP44 s TESNIACA MANŽETOU – viečko vo farbe krytu (prístroj s krytom) 16 A, 250 V~, skrutkové svorky. Zásuvka jednonásobná zásuvka typu Schuko v krytí IP44 S TESNIACOU MANŽETOU s clonkami – viečko vo farbe krytu (prístroj s krytom) 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.</p>





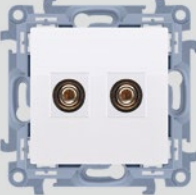
## ZÁSUVKY ANTÉNNY A REPRODUKTOROVÉ (PRÍSTROJ S KRYTOM)

	<p>CAK.01/.. CAP10.01/.. CAZ.01/..</p>	<p>Anténa zásuvka R-TV koncová samostatná (prístroj s krytom). 1x vstup: 5÷862 MHz.   TV IEC-vidlica 5÷70 MHz i 120÷862 MHz; 1,0 dB   R IEC-zásuvka 88÷108 MHz 1,5 dB</p> <p>Anténa zásuvka R-TV priebežná útlm R-TV 10 dB (prístroj s krytom). 1x vstup: 5÷862 MHz.   TV IEC-vidlica 5÷70 MHz i 120÷862 MHz; 10 dB   R IEC-zásuvka 88÷108 MHz 11 dB</p> <p>Anténa zásuvka R-TV koncová, prechodná útlm: 10 dB (prístroj s krytom). 1x vstup: 5–862 MHz.   TV IEC-vidlica 5÷70 MHz i 120÷862 MHz; 10 dB   R IEC-zásuvka 88÷108 MHz 11 dB</p>
---	--	--


Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	<p>CAK2F.01/..</p>	<p>Anténa zásuvka RTV-RTV (prístroj s krytom). 1x vstup: 5-862 MHz. Možnosť prijímu digitálneho rozhlasu DAB+ na oboch RTV konektoroch.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● RTV F konektor 5÷1000 MHz 3 dB</li> <li>● RTV F konektor 5÷1000 MHz 3 dB</li> </ul>
	<p>CASK.01/..</p>	<p>Anténa zásuvka R-TV-SAT koncová/ukončovacie do priebežných zásuviek (prístroj s krytom), 1x vstup: 5 MHz÷2,4 GHz.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● SAT F konektor 950 MHz÷2,4 GHz 1,0 dB</li> <li>● TV IEC-vidlica 5÷70 MHz i 120÷862 MHz; 1,0 dB</li> <li>● R IEC-zásuvka 88÷108 MHz 1,0 dB</li> </ul>
	<p>CASP.01/..</p>	<p>Anténa zásuvka R-TV-SAT priebežná (prístroj s krytom), 1x vstup: 5 MHz÷2,4 GHz.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● SAT F konektor 950 MHz÷2,4 GHz 8,0 dB</li> <li>● TV IEC-vidlica 5÷70 MHz i 120÷862 MHz; 12,0 dB</li> <li>● R IEC-zásuvka 88÷108 MHz 12,0 dB</li> </ul>
	<p>CASK2.01/..</p>	<p>Anténa zásuvka SAT-SAT-RTV dvojitá satelitná (prístroj s krytom). 2x vstup: 5 MHz÷2,4 GHz.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● SAT F konektor 950 MHz÷2,4 GHz 0,5 dB</li> <li>● SAT F konektor 5 MHz÷2,4 GHz 1,5 dB</li> <li>● TV IEC-vidlica 5÷862 MHz 0,5 dB</li> </ul>
	<p>CASK2F.01/..</p>	<p>Anténa zásuvka SAT-SAT-RTV dvojitá satelitná (prístroj s krytom). 2x vstup: 5 MHz÷2,4 GHz. <b>!</b> Možnosť prijímu digitálneho rozhlasu DAB+ na konektoroch: SAT2 a RTV.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● SAT1 F konektor 950 MHz÷2,4 GHz 0,5 dB</li> <li>● SAT/DATA F konektor 5 MHz÷2,4 GHz 1,5 dB</li> <li>● RTV F konektor 5÷862 MHz 0,5 dB</li> </ul>
	<p>CAD1.01/..</p>	<p>Anténa zásuvka RTV-DATA (prístroj s krytom). 1x vstup: 5-862 MHz. <b>!</b> Možnosť prijímu digitálneho rozhlasu DAB+ na konektoroch: RTV a DATA.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● DATA F konektor 5÷1000 MHz 2,8 dB</li> <li>● TV F konektor 88÷1000 MHz 3,8 dB</li> </ul>
	<p>CADSATF.01/..</p>	<p>Anténa zásuvka koncová RTV-DATA-SAT (prístroj s krytom). 1x vstup: 5-862 MHz. <b>!</b> Možnosť prijímu digitálneho rozhlasu DAB+ na konektoroch: RTV a DATA.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● DATA F konektor 5÷900 MHz 2 dB</li> <li>● SAT F konektor 950 MHz÷2,4 GHz 1,5 dB</li> <li>● RTV F konektor 88÷900 MHz 7,5 dB</li> </ul>
	<p>CAD.01/..</p>	<p>Anténa zásuvka R-TV-DATA (prístroj s krytom). 1x vstup: 5÷862 MHz.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● DATA F konektor 5÷862 MHz 2,4 dB</li> <li>● TV IEC-vidlica 88÷862 MHz 9,5 dB</li> <li>● R IEC-zásuvka 88÷100 MHz 13,2 dB</li> </ul>


Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	CASF1.01/..	Anténa zásuvka typu „F“ jednoduchá koncová (prístroj s krytom). Do individuálnych inštalácií.
	CASF2.01/..	Anténa zásuvka typu „F“ dvojitá (prístroj s krytom). Do individuálnych inštalácií.
	CAK1.01/..	Anténa zásuvka typu IEC-vidlica jednoduchá koncová (prístroj s krytom). Do individuálnych inštalácií.
	CASFRJ455.01/..	Anténa zásuvka typu „F“ + RJ45 kat.5e (prístroj s krytom).
	CGL2.01/..	Reprodukčná zásuvka samostatná (prístroj s krytom). K pripojeniu 1 reprodukčného stĺpa. Prierez káblov pre vstup a výstup do 6 mm <sup>2</sup> .


## ZÁSUVKY OPTICKÉ

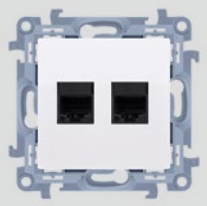
	CGS1.01/..	Svetlovodná/optická zásuvka jednoduchá SC/APC.
---	------------	--


Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	CGS2.01/..	Svetlovodná/optická zásuvka dvojité SC/APC.
---	------------	---

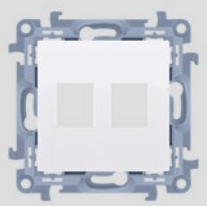
## ZÁSUVKY DÁTOVÉ

	CT1.01/.. C51.01/.. C61.01/.. C61E.01/..	Jednoduchá telefónna zásuvka RJ11 (prístroj s krytom). Jednoduchá počítačová zásuvka RJ45 kategórie 5e (prístroj s krytom). Jednoduchá počítačová zásuvka RJ45 kategórie 6 (prístroj s krytom). Jednoduchá počítačová zásuvka RJ45 kategórie 6 tienená (prístroj s krytom).
---	---	--

	CT2.01/.. C52.01/.. C62.01/.. C62E.01/..	Dvojité telefónna zásuvka RJ11 (prístroj s krytom). Dvojité počítačová zásuvka RJ45 kategórie 5e (prístroj s krytom). Dvojité počítačová zásuvka RJ45 kategórie 6 (prístroj s krytom). Dvojité počítačová zásuvka RJ45 kategórie 6 tienená (prístroj s krytom).
--	---	--


	C5T.01/.. C6T.01/..	Zásuvka RJ45 kat. 5e + telefónna zásuvka RJ11 (prístroj s krytom). Zásuvka RJ45 kat. 6 + telefónna zásuvka RJ11 (prístroj s krytom).
---	------------------------	---

## KRYT TELEFÓNNYCH A POČÍTAČOVÝCH ZÁSUVIEK





	CKP2.01/..	Kryt telekomunikačných zásuviek na Keystone plochý dvojité (prístroj s krytom). <b>■</b> Konektory RK12/RJ45 nižšie.
---	------------	---

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.




## KONEKTORY DO TELEKOMUNIKAČNÍCH ZÁSUVIEK

	HRJ12	Konektor telefónnej zásuvky RJ12.
---	-------	-----------------------------------





### Kategória 5e – UTP (netienené)

	FCRJ455e	Konektor počítačovej zásuvky RJ45 kat. 5e UTP.
	CJ545U	Konektor počítačovej zásuvky RJ45 kat. 5e UTP. Simon Connectivity.
	ARJ455e	Konektor počítačovej zásuvky RJ45 kat. 5e UTP AMP.
	MRJ455e	Konektor počítačovej zásuvky RJ45 kat. 5e UTP Molex.

### Kategória 5e – FTP/STP (Tienené)

	FBRJ455ekr	Konektor počítačovej zásuvky RJ45 kat. 5e FTP/STP (tienený) a s protiprachovou clonou.
	CJ545FM	Konektor počítačovej zásuvky RJ45 kat. 5e FTP (tienený). Simon Connectivity.  Používať s jednoduchým skoseným krytom DKP1S.01/..




### Kategória 6 – UTP (netienené)

	FBRJ456	Konektor počítačovej zásuvky RJ45 kat. 6 UTP s protiprachovou clonou.
	CJ645u	Konektor počítačovej zásuvky RJ45 kat. 6 UTP Simon Connectivity.
	ARJ456	Konektor počítačovej zásuvky RJ45 kat. 6 UTP AMP.
	MRJ456	Konektor počítačovej zásuvky RJ45 kat. 6 UTP Molex.



Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.








### Kategória 6 – FTP/STP (tíenené)

	FBRJ456ekr	Konektor počítačovej zásuvky RJ45 kat. 6 FTP/STP (tíenený) a s protiprachovou clonou.
	CJ645FM	Konektor počítačovej zásuvky RJ45 kat. 6 FTP (tíenený). Simon Connectivity.  Používať s jednoduchým skoseným krytom DKP15.01/..

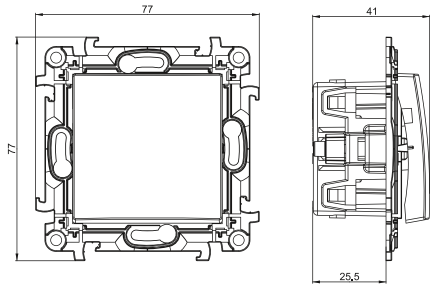
### Kategória 6 A – FTP/STP (tíenené)

	FBRJ456Aekr	Konektor počítačovej zásuvky RJ45 kat. 6 A FTP/STP (tíenený) a s protiprachovou clonou.
	FRJ456Aekr	Konektor počítačové zásuvky RJ45 kat. 6a STP (tíenený) FMT.

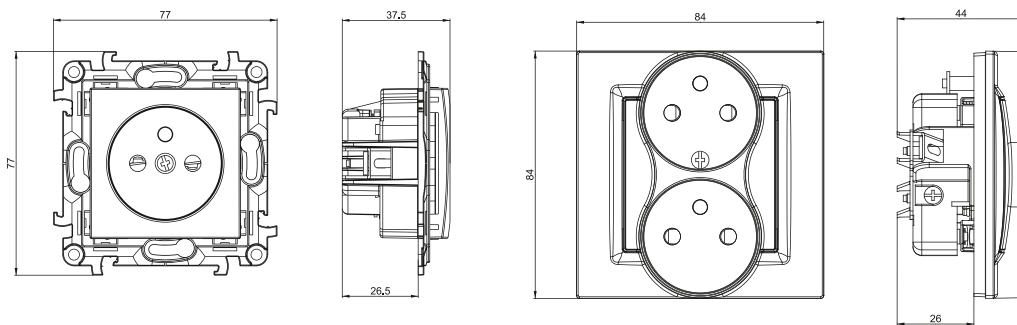
### DOPLŇUJÚCE PRODUKTY

	CPS.01/..	Kryt zaslepovací s plastovým strmeňom. Pripevnenie s pomocou pätiiek alebo skrutiek.
	CS9LA.01/..	Otočný stmievač pre stmievateľné LED náhrady tradičných žiaroviek 230 V (prístroj s krytom) 2-250 W.      2+250 W

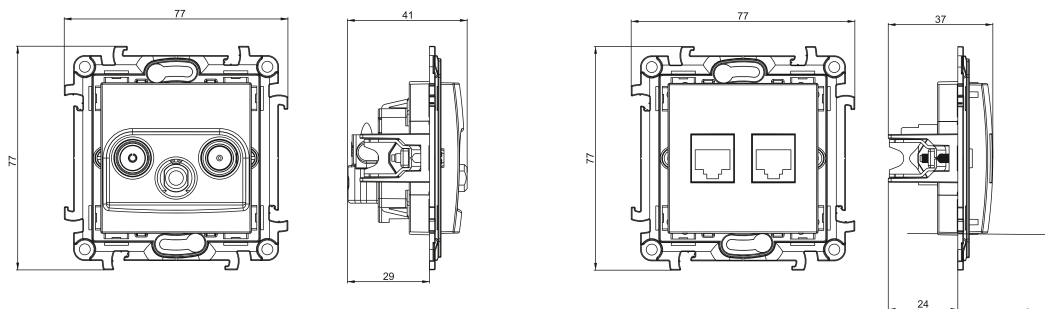
# Technické výkresy Simon 10



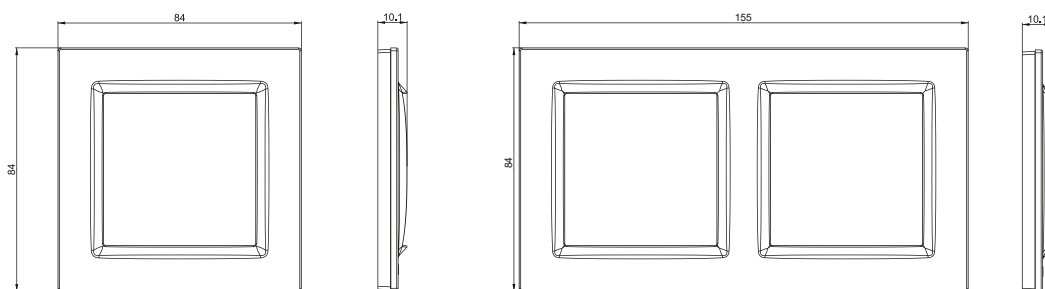
Spínač jednopólový



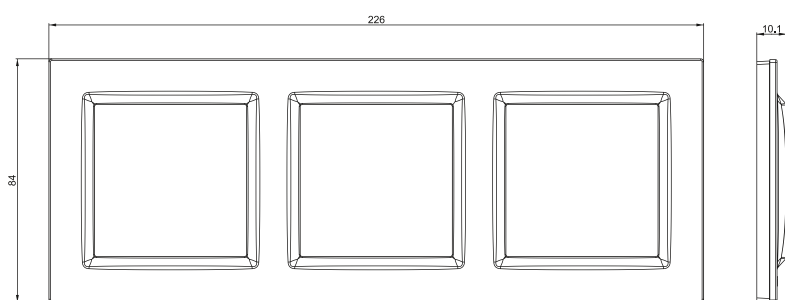
Zásuvka jednonásobná  
a zásuvka dvojnásobná



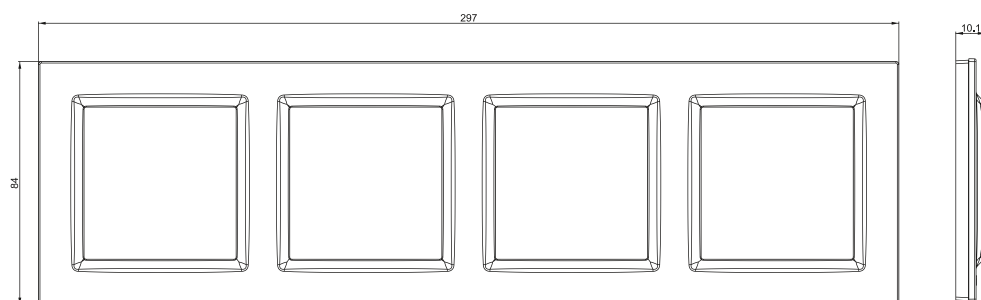
Anténa zásuvka a počítačová zásuvka



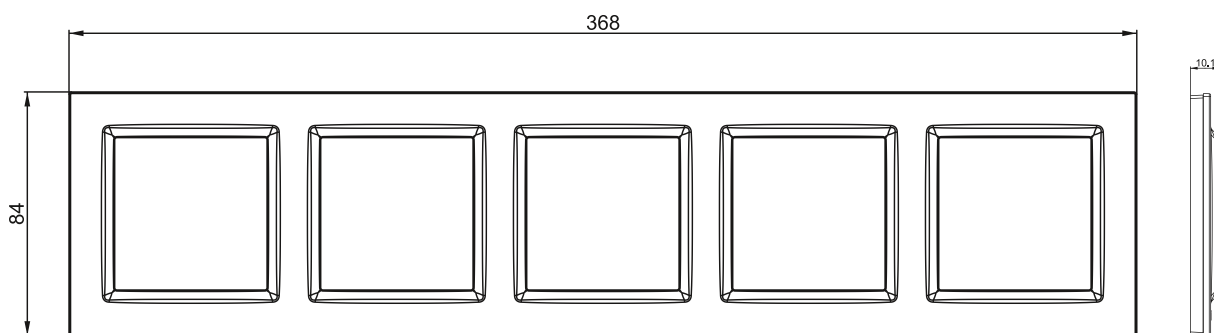
1-násobný rámček/2-násobný rámček



3-násobný rámček

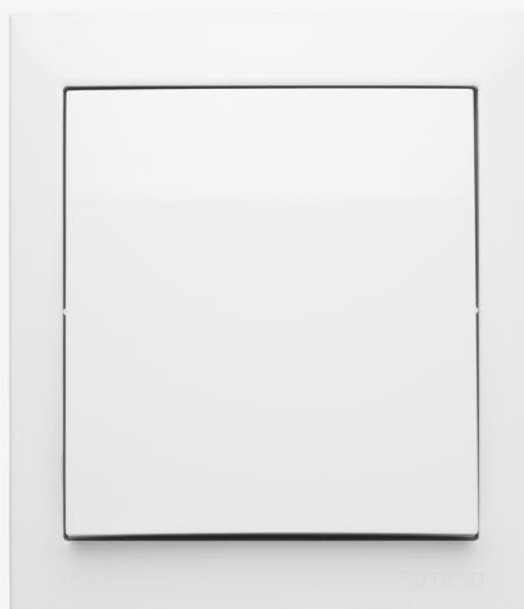


4-násobný rámček



5-násobný rámček

- 198 SPÍNAČE A TLAČIDLÁ IP44
- 201 ZÁSUVKY SILOVÉ IP44
- 203 ZÁSUVKY SILOVÉ IP20, 4-NÁSOBNÉ
- 203 ZOSTAVY IP44 SPÍNAČ + ZÁSUVKA SCHUKO
- 204 ZÁSUVKY SILOVÉ SCHUKO IP44
- 205 ZÁSUVKY SILOVÉ SCHUKO IP20, 4-NÁSOBNÉ



# Simon Aquaclick

Nová rada!

Biela  
ACW1/11



Čierna matná  
ACW1/49



Šedá  
ACW1/16



Simon Aquaclick



## Technické prednosti Simon Aquaclick:



Kryt zásuvky sa otáča o 180° s možnosťou aretácie v hornej polohe.



Pohodlné vedenie káblov vďaka veľkému priestoru vnútri.



Úspora času a jednoduché upevnenie káblu bezskrutkovými svorkami v zásuvkách.



Veľké a odolné spojovacie prvky umožňujú opakovanú montáž a demontáž krytu.



Upevňovacie svorky umiestnené v strednej časti produktu pevne držia kryt bez ohľadu na type povrchu.

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

## SPÍNAČE A TLAČIDLÁ IP44


	ACW1/..	Spínač jedнопólový IP54, radenie 1, 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky.
	ACW1L/..	Spínač jedнопólový s podsvietením, radenie 1So, 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky.
	ACW5/.. ACW5L/..	Spínač sériový, radenie 5, 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky, r.5. Spínač sériový s podsvietením, radenie 5So, 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky.
	ACW6/.. ACW6A/.. ACW6/X/..	Prepínač striedavý, radenie 6, 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky. Prepínač striedavý, radenie 6, 16 AX, 250 V~, skrutkové svorky. Prepínač striedavý, radenie 6 bez piktogramu, 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky.
	ACW6L/.. ACW6L/X/..	Prepínač striedavý s podsvietením, radenie 6So, 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky. Prepínač striedavý s podsvietením, radenie 6So bez piktogramu, 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky.
	ACW6/2/.. ACW6/2/X/..	Prepínač striedavý dvojité, radenie 6+6, 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky. Prepínač striedavý dvojité, radenie 6+6 bez piktogramu, 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky.






Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	<p>ACW6/2L/.. ACW6/2L/X/..</p>	<p>Prepínač striedavý dvojité s podsvietením, radenie 6+6So, 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky. Prepínač striedavý dvojité s podsvietením, radenie 6+6So bez piktogramu, 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky.</p>
	<p>ACW7/.. ACW7/X/..</p>	<p>Prepínač krížový, radenie 7, 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky. Prepínač krížový, radenie 7 bez piktogramu, 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky.</p>
	<p>ACW7L/.. ACW7L/X/..</p>	<p>Prepínač krížový s podsvietením, radenie 7So, 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky. Prepínač krížový s podsvietením, radenie 7So bez piktogramu, 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky.</p>
	<p>ACW2/.. ACW2A/..</p>	<p>Spínač dvojpólový, radenie 2, 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky. Spínač dvojpólový, radenie 2, 16 AX, 250 V~, skrutkové svorky.</p>
	<p>ACW2L/..</p>	<p>Spínač dvojpólový s podsvietením, radenie 2So, 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky.</p>
	<p>ACP1/..</p>	<p>Tlačidlo, radenie 1/0, 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky.</p>
	<p>ACP1L/..</p>	<p>Tlačidlo s podsvietením, radenie 1/0 So, 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky.</p>




Spôsob objednávanía: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	ACD1/..	Tlačidlo zvonček, radenie 1/0, 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky.
	ACD1L/..	Tlačidlo zvonček s podsvietením, radenie 1/0 So, 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky.
	ACS1/..	Tlačidlo svetlo, radenie 1/0, 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky.
	ACS1L/..	Tlačidlo svetlo s podsvietením, radenie 1/0 So, 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky.
	ACPK1/..	Tlačidlo s piktogramom kľúč, radenie 1/0, 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky.
	ACZ1/..	Žaluziové tlačidlo, radenie 1/0 + 1/0, 10 AX, skrutkové svorky.
	ACW1GZ1C/..A	Spínač jednopólový radenie 1 + zásuvka jednonásobná s uzemnením, priehľadné viečko.






Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	<p>ACW1GZ1C/..</p>	<p>Spínač jednopólový radenie 1 + zásuvka jednonásobná.</p>
	<p>ACW1LGZ1C/..A</p>	<p>Spínač jednopólový s podsvietením radenie 1So + zásuvka jednonásobná s uzemnením, viečko priehľadné.</p>
	<p>ACW1LGZ1C/..</p>	<p>Spínač jednopólový s podsvietením radenie 1So + zásuvka jednonásobná s uzemnením.</p>

## ZÁSUVKY SILOVÉ IP44



	<p>ACGZ1C/..A ACGZ1CZ/..A</p>	<p>Zásuvka jednonásobná s uzemnením, viečko priehľadné, 16 A, 250 V~, bezskrútkové svorky. Zásuvka jednonásobná s uzemnením s clonkami, viečko priehľadné, 16 A, 250 V~, bezskrútkové svorky.</p>
	<p>ACGZ1C/.. ACGZ1CZ/..</p>	<p>Zásuvka jednonásobná s uzemnením, 16 A, 250 V~, skrútkové svorky. Zásuvka jednonásobná s uzemnením s clonkami, 16 A, 250 V~, bezskrútkové svorky.</p>
	<p>ACGZ2/..A ACGZ2Z/..A</p>	<p>Zásuvka dvojnásobná s uzemnením compact, viečko priehľadné, 16 A, 250 V~, skrútkové svorky. Zásuvka dvojnásobná s uzemnením s clonkami compact, viečko priehľadné, 16 A, 250 V~, skrútkové svorky.</p>

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	<p>ACGZ2/.. ACGZ2Z/..</p>	<p>Zásuvka dvojnásobná s uzemnením compact, 16 A, 250 V~, skrutkové svorky. Zásuvka dvojnásobná s uzemnením s clonkami compact, 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.</p>
	<p>ACGZ21C/..A ACGZ21CZ/..A</p>	<p>Zásuvka 2 x 1-násobná s uzemnením, viečko priehľadné, 16 A, 250 V~, bezskrutkové svorky. Zásuvka 2 x 1-násobná s uzemnením s clonkami, viečko priehľadné, 16 A, 250 V~, bezskrutkové svorky.</p>
	<p>ACGZ21C/.. ACGZ21CZ/..</p>	<p>Zásuvka 2 x 1-násobná s uzemnením, 16 A, 250 V~, bezšroubové svorky. Zásuvka 2 x 1-násobná s uzemnením s clonkami, 16 A, 250 V~, bezšroubové svorky.</p>
	<p>ACGZ4/..A ACGZ4C/..A ACGZ4Z/..A ACGZ4CZ/..A</p>	<p>Zásuvka 4-násobná s uzemnením, viečko priehľadné, 16 A, 250 V~, skrutkové svorky. Zásuvka 4-násobná s uzemnením, viečko priehľadné, 16 A, 250 V~, bezskrutkové svorky. Zásuvka 4-násobná s uzemnením a s clonkami, viečko priehľadné, 16 A, 250 V~, skrutkové svorky. Zásuvka 4-násobná s uzemnením a s clonkami, viečko priehľadné, 16 A, 250 V~, bezskrutkové svorky.</p>
	<p>ACGZ4/.. ACGZ4C/.. ACGZ4Z/.. ACGZ4CZ/..</p>	<p>Zásuvka 4-násobná s uzemnením, 16 A, 250 V~, skrutkové svorky. Zásuvka 4-násobná s uzemnením, 16 A, 250 V~, bezskrutkové svorky. Zásuvka 4-násobná s uzemnením, s clonkami, 16 A, 250 V~, skrutkové svorky. Zásuvka 4-násobná s uzemnením, s clonkami, 16 A, 250 V~, bezskrutkové svorky.</p>

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

## ZÁSUVKY SILOVÉ IP20, 4-NÁSOBNÉ

	<p>ACGZN4/.. ACGZN4C/.. ACGZN4Z/.. ACGZN4CZ/..</p>	<p>Zásuvka na povrch IP20, 4-násobná, 16 A, 250 V~, skrutkové svorky. Zásuvka na povrch IP20, 4-násobná, 16 A, 250 V~, bezskrutkové svorky. Zásuvka na povrch IP20, 4-násobná, s clonkami 16 A, 250 V~, skrutkové svorky. Zásuvka na povrch IP20, 4-násobná, s clonkami 16 A, 250 V~, bezskrutkové svorky.</p>
	<p>ACGZN4W1/..</p>	<p>Zásuvka na povrch IP20, 4-násobná, so zabudovaným spínačom, 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.</p>

## ZOSTAVY IP44 SPÍNAČ + ZÁSUVKA SCHUKO


	<p>ACW1GSZ1/..A</p>	<p>Jednopolový spínač radenie 1 + zásuvka SCHUKO, víčko průhledné.</p>
	<p>ACW1GSZ1/..</p>	<p>Jednopolový spínač radenie 1 + zásuvka SCHUKO.</p>
	<p>ACW1LGSZ1/..A</p>	<p>Spínač jednopolový s podsvietením radenie 1So + zásuvka SCHUKO, víčko průhledné.</p>
	<p>ACW1LGSZ1/..</p>	<p>Spínač jednopolový s podsvietením radenie 1So + zásuvka SCHUKO.</p>


Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

## ZÁSUVKY SILOVÉ SCHUKO IP44


	<p>ACGSZ1/..A</p> <p>ACGSZ1Z/..A</p>	<p>Zásuvka jednonásobná s uzemnením Schuko, viečko priehľadné, 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.</p> <p>Zásuvka jednonásobná s uzemnením Schuko s clonkami, viečko průhledné, 16 A, 250 V~, šroubové svorky.</p>
	<p>ACGSZ1/..</p> <p>ACGSZ1Z/..</p>	<p>Zásuvka jednonásobná s uzemnením Schuko, 16 A, 250 V~, šroubové svorky.</p> <p>Zásuvka jednonásobná s uzemnením Schuko s clonka, 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.</p>
	<p>ACGSZ2/..A</p> <p>ACGSZ2Z/..A</p>	<p>Zásuvka dvojnásobná compact s uzemnením Schuko, viečko priehľadné, 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.</p> <p>Zásuvka dvojnásobná compact s uzemnením Schuko s clonkami, viečko průhledné, 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.</p>
	<p>ACGSZ2/..</p> <p>ACGSZ2Z/..</p>	<p>Zásuvka dvojnásobná compact s uzemnením Schuko, 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.</p> <p>Zásuvka dvojnásobná compact s uzemnením Schuko s clonka, 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.</p>
	<p>ACGSZ21C/..A</p> <p>ACGSZ21CZ/..A</p>	<p>Zásuvka 2x1 – násobná s uzemnením Schuko, viečko priehľadné, 16 A, 250 V~, bezskrutkové svorky.</p> <p>Zásuvka 2x1 – násobná s uzemnením Schuko s clonka, viečko průhledné, 16 A, 250 V~, bezskrutkové svorky.</p>
	<p>ACGSZ21C/..</p> <p>ACGSZ21CZ/..</p>	<p>Zásuvka 2x1 – násobná s uzemnením Schuko, 16 A, 250 V~, bezskrutkové svorky.</p> <p>Zásuvka 2x1 – násobná s uzemnením Schuko s clonkami, 16 A, 250 V~, bezskrutkové svorky.</p>


Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

	ACGSZ4/..A	Zásuvka 4-násobná s uzemnením Schuko, viečko priehľadné, 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.
	ACGSZ4C/..A	Zásuvka 4-násobná s uzemnením Schuko s clonkami, viečko priehľadné, 16 A, 250 V~, bezskrutkové svorky.
	ACGSZ4Z/..A	Zásuvka 4-násobná s uzemnením Schuko, viečko priehľadné, 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.
	ACGSZ4CZ/..A	Zásuvka 4-násobná s uzemnením Schuko s clonkami, viečko priehľadné, 16 A, 250 V~, bezskrutkové svorky.

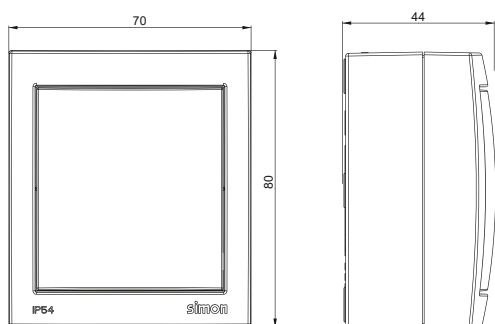
	ACGSZ4/..	Zásuvka 4-násobná s uzemnením Schuko, 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.
	ACGSZ4C/..	Zásuvka 4-násobná s uzemnením Schuko s clonkami, 16 A, 250 V~, bezskrutkové svorky.
	ACGSZ4Z/..	Zásuvka 4-násobná s uzemnením Schuko, 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.
	ACGSZ4CZ/..	Zásuvka 4-násobná s uzemnením Schuko s clonkami, 16 A, 250 V~, bezskrutkové svorky.

## ZÁSUVKY SILOVÉ SCHUKO IP20, 4-NÁSOBNÉ

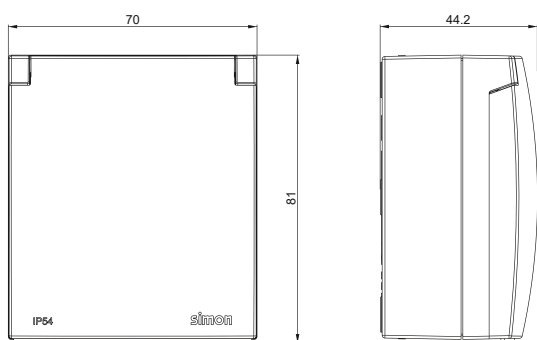
	ACGSZN4/..	Zásuvka na povrch Schuko IP20, 4-násobná, 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.
	ACGSZN4Z/..	Zásuvka na povrch Schuko IP20, 4-násobná, s clonka 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.
	ACGSZN4C/..	Zásuvka na povrch Schuko IP20, 4-násobná, 16 A, 250 V~, bezskrutkové svorky.
	ACGSZN4CZ/..	Zásuvka na povrch Schuko IP20, 4-násobná, s clonkami 16 A, 250 V~, bezskrutkové svorky.

	ACGZN4W1/..	Zásuvka na povrch Schuko IP20, 4-násobná, so zabudovaným spínačom, 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.
---	-------------	--

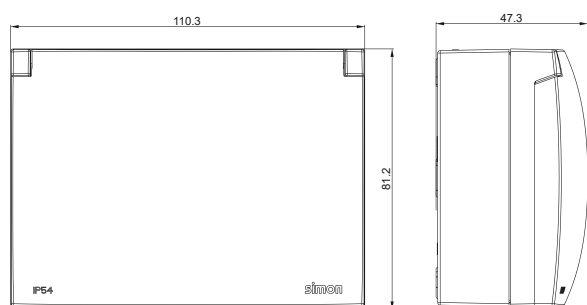
# Technické výkresy Simon Aquaclick



Spínač jedнопólový

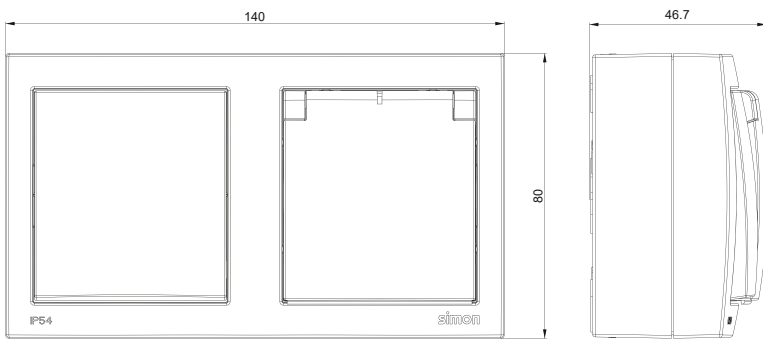


Zásuvka jednonásobná

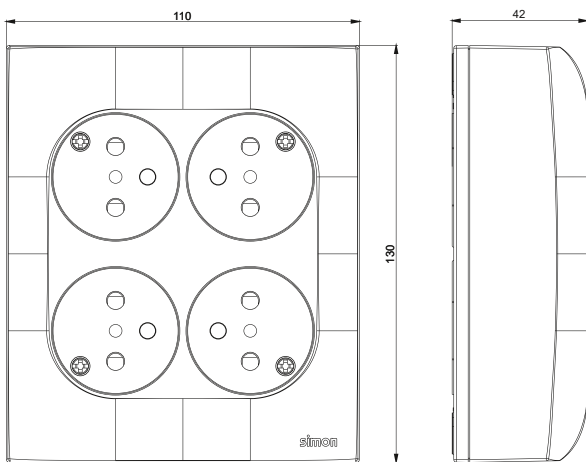


Zásuvka dvojnásobná

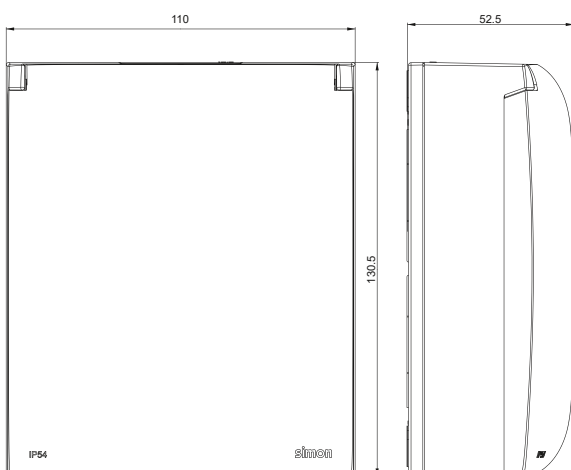




Jednópolový spínač + zásuvka



Zásuvka 4-násobná IP20



Zásuvka 4-násobná IP44

- 212 SPÍNAČE A TLAČIDLÁ IP54
- 213 ZÁSUVKY SILOVÉ IP54
- 215 PRÍSLUŠENSTVO



# Simon Aquarius

Biela  
AQW1/11



# Simon Aquarius



## Technické prednosti Simon Aquarius:



Kryt zásuvky možno otvoriť do uhla 180°, to uľahčuje vloženie vidlice a obmedzuje možnosť vylomenia krytu.



Regulačné otvory pomáhajú udržať zvislý a vodorovný smer a eliminujú nedokonalosti montáže.



Malé rozmery prístroja zanechávajú viac voľného miesta na káble.






Použitie špeciálne priedchodky umožňujú spájať elektroinštalačný materiál do viacnásobných zostáv vo zvislom smere za zachovania stupňa krytia IP54.



Malé rozmery: šírka 6 cm, výška 7 cm.




Spôsob objednávanía: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

## SPÍNAČE A TLAČIDLÁ IP54

	<p>AQW1/.. AQW1L/.. AQW6/X/.. AQW6L/X/.. AQW7/X/.. AQW7L/X/..</p>	<p>Spínač jednopólový, radenie 1, 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky. Spínač jednopólový s orientačným podsvietením, radenie 1 So, 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky. Prepínač striedavý, radenie 6, 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky. Prepínač striedavý s orientačným podsvietením, radenie 6So, 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky. Křížový spínač, radenie 7, 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky. Křížový spínač s orientačným podsvietením, radenie 7So, 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky.</p>
	<p>AQW5/.. AQW5L/.. AQW6/2/X/.. AQW6/2L/X/..</p>	<p>Spínač sériový, radenie 5, 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky. Spínač sériový s orientačným podsvietením, radenie 5So, 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky. Prepínač striedavý dvojité, radenie 6 + 6, 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky. Prepínač striedavý dvojité s orientačným podsvietením, radenie 6 + 6 So, 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky.</p>
	<p>AQS1/.. AQS1L/..</p>	<p>Tlačidlo svetlo, radenie 1/0, 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky. Tlačidlo svetlo s orientačným podsvietením, radenie 1/0So, 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky.</p>
	<p>AQD1/.. AQD1L/..</p>	<p>Tlačidlo zvonček, radenie 1/0, 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky. Tlačidlo zvonček s orientačným podsvietením, radenie 1/0So, 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky.</p>
	<p>AQZ1/..</p>	<p>Žaluziové tlačidlo, radenie 1/0 + 1/0, 10 A, 250 V~, skrutkové svorky.</p>
	<p>AQW2/.. AQW2L/..</p>	<p>Spínač dvojpólový, radenie 2, 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky. Spínač dvojpólový s orientačným podsvietením, radenie 2So, 10 AX, 250 V~, skrutkové svorky.</p>

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

## ZÁSUVKY SILOVÉ IP54

	<p>AQGZ1/.. AQGZ1z/..</p>	<p>Zásuvka s uzemnením, biele viečko, 16 A, 250 V~, skrutkové svorky. Zásuvka s uzemnením, biele viečko, s clonkami, 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.</p>
	<p>AQGZ1/..A AQGZ1z/..A</p>	<p>Zásuvka s uzemnením, priehľadné viečko, 16 A, 250 V~, skrutkové svorky. Zásuvka s uzemnením, priehľadné viečko, s clonkami, 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.</p>
	<p>AQGZ1-2/.. AQGZ1-2z/..</p>	<p>Zásuvka s uzemnením dvojnásobná, biele viečko, <math>\Sigma</math> 16 A, 250 V~, skrutkové svorky. Zásuvka s uzemnením dvojnásobná, biele viečko, s clonkami, <math>\Sigma</math> 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.</p>
	<p>AQGZ1-2/..A AQGZ1-2z/..A</p>	<p>Zásuvka s uzemnením dvojnásobná, priehľadné viečko, <math>\Sigma</math> 16 A, 250 V~, skrutkové svorky. Zásuvka s uzemnením dvojnásobná, priehľadné viečko, s clonkami, <math>\Sigma</math> 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.</p>
	<p>AQGZ1-3/.. AQGZ1-3z/..</p>	<p>Zásuvka s uzemnením trojnásobná, biele viečko, <math>\Sigma</math> 16 A, 250 V~, skrutkové svorky. Zásuvka s uzemnením trojnásobná, biele viečko, s clonkami, <math>\Sigma</math> 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.</p>
	<p>AQGZ1-3/..A AQGZ1-3z/..A</p>	<p>Zásuvka s uzemnením trojnásobná, priehľadné viečko, <math>\Sigma</math> 16 A, 250 V~, skrutkové svorky. Zásuvka s uzemnením trojnásobná, priehľadné viečko, s clonkami, <math>\Sigma</math> 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.</p>

Spôsob objednávania: SYMBOL/.. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.


	<p>AQGSz1/.. AQGSz1z/..</p>	<p>Zásuvka s uzemnením typu Schuko, biele viečko, 16 A, 250 V~, skrutkové svorky. Zásuvka s uzemnením typu Schuko, biele viečko, s clonkami, 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.</p>
	<p>AQGSz1/..A AQGSz1z/..A</p>	<p>Zásuvka s uzemnením typu Schuko, priehľadné viečko, 16 A, 250 V~, skrutkové svorky. Zásuvka s uzemnením typu Schuko, priehľadné viečko, s clonkami, 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.</p>
	<p>AQGSz1-2/.. AQGSz1-2z/..</p>	<p>Zásuvka s uzemnením typu Schuko dvojnásobná, biele viečko, <math>\Sigma</math> 16 A, 250 V~, skrutkové svorky. Zásuvka s uzemnením typu Schuko dvojnásobná, biele viečko, s clonkami, <math>\Sigma</math> 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.</p>
	<p>AQGSz1-2/..A AQGSz1-2z/..A</p>	<p>Zásuvka s uzemnením typu Schuko dvojnásobná, priehľadné viečko, <math>\Sigma</math> 16 A, 250 V~, skrutkové svorky. Zásuvka s uzemnením typu Schuko dvojnásobná, priehľadné viečko, s clonkami, <math>\Sigma</math> 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.</p>
	<p>AQGSz1-3/.. AQGSz1-3z/..</p>	<p>Zásuvka s uzemnením typu Schuko trojnásobná, biele viečko, <math>\Sigma</math> 16 A, 250 V~, skrutkové svorky. Zásuvka s uzemnením typu Schuko trojnásobná, biele viečko, s clonkami, <math>\Sigma</math> 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.</p>
	<p>AQGSz1-3/..A AQGSz1-3z/..A</p>	<p>Zásuvka s uzemnením typu Schuko trojnásobná, priehľadné viečko, <math>\Sigma</math> 16 A, 250 V~, skrutkové svorky. Zásuvka s uzemnením typu Schuko trojnásobná, priehľadné viečko, s clonkami, <math>\Sigma</math> 16 A, 250 V~, skrutkové svorky.</p>



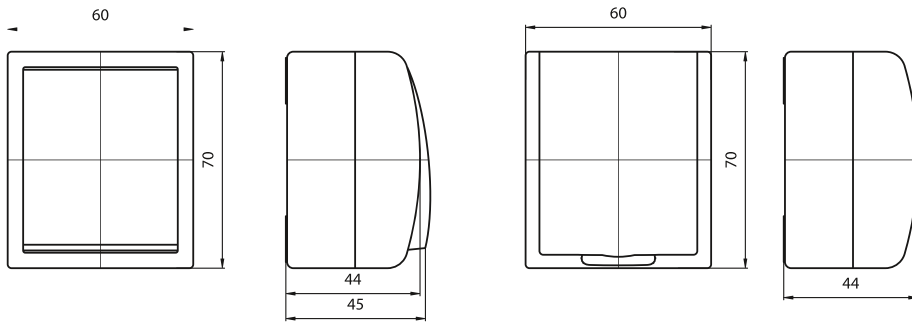
11 Biela

Spôsob objednávania: SYMBOL/. miesto bodiek je nutné zapísať číslo vybranej farby.

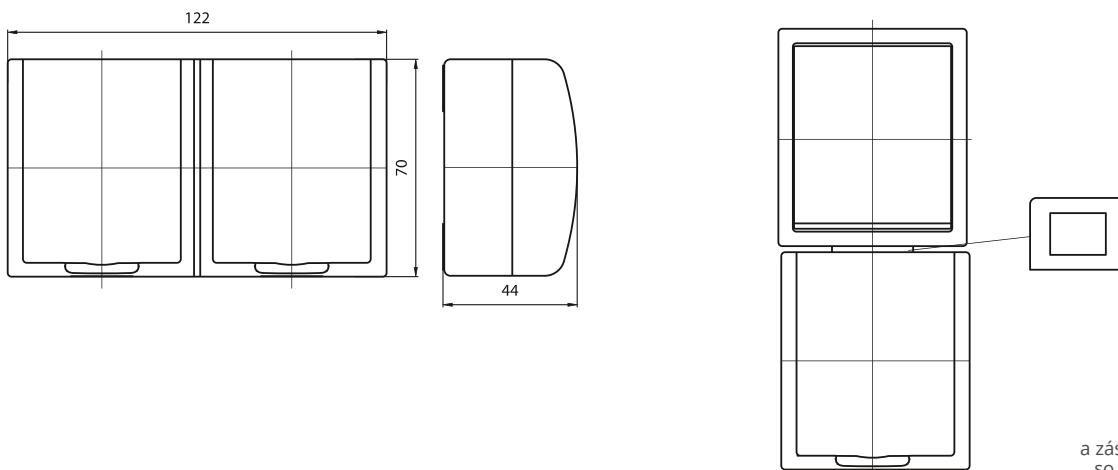
## PRÍSLUŠENSTVO

	AQ1	Spojovacia priechodka.
---	-----	------------------------

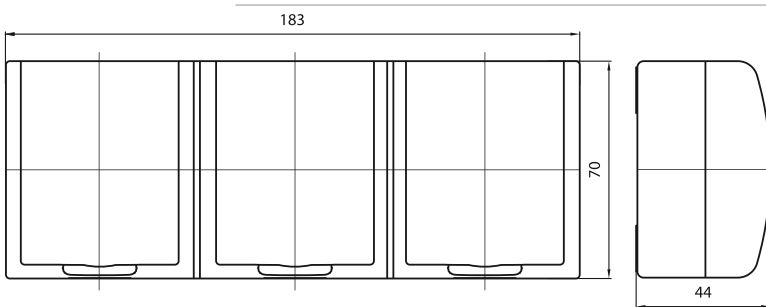
# Technické výkresy Simon Aquarius



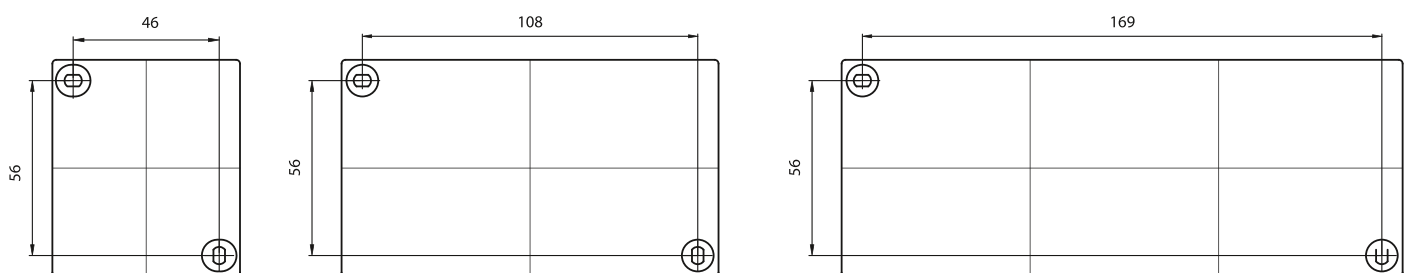
Spínač jedнопólový a zásuvka



Zásuvka dvojnásobná  
a zásuvka dvojnásobná zvislá  
so spojovacou priechodkou

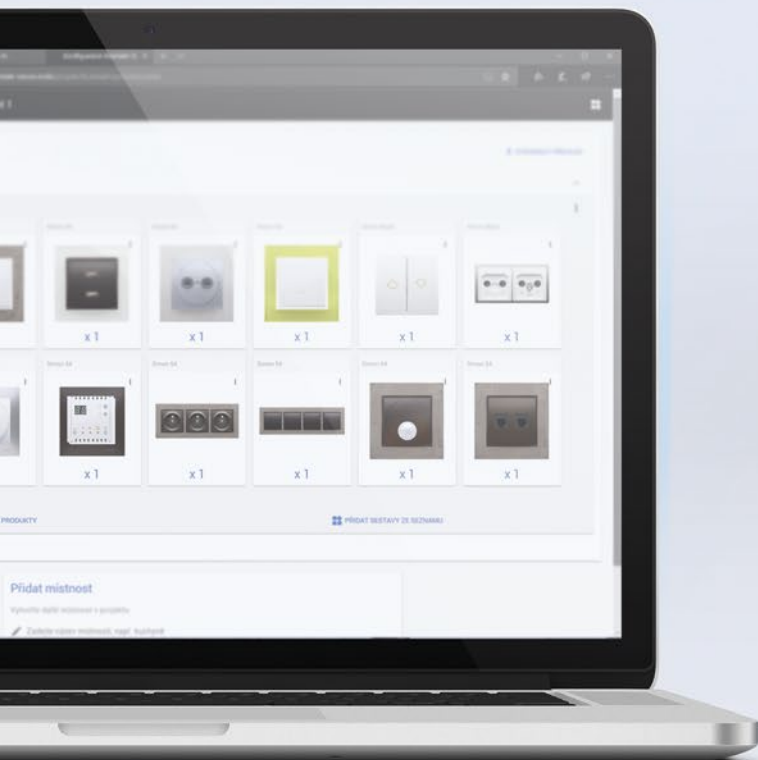


Zásuvka trojnásobná

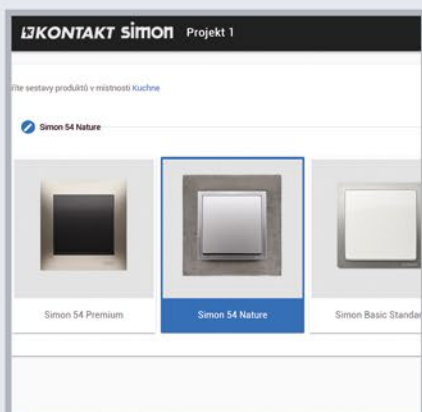


Umiestnenie montážnych otvorov

# Objednávajte rýchlo a jednoducho s konfigurátorom

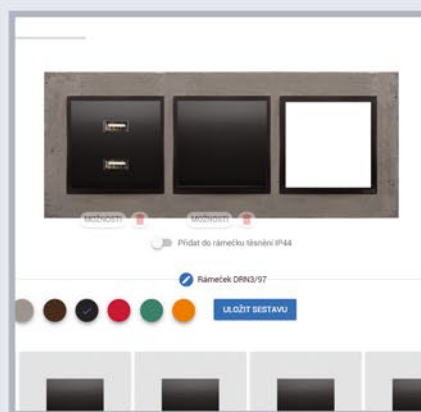


Predstavujeme nový konfigurátor produktov Kontakt-Simon

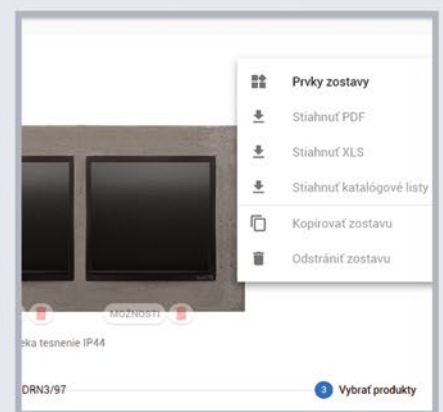


Zadajte názov svojho projektu a vytvorte miestnosti. Vyberte si miestnosť a zostavte príslušenstva z dostupnej dizajновой série.

- Simon 54 Premium
- Simon 54 Nature
- Simon 54 Touch
- Simon Basic Standard
- Simon Basic Neos
- Simon 82 Detail
- Simon 10



Najprv vyberte rámček a potom doplňte požadované produkty zo zoznamu. Stačí dve kliknutia.



**Pripravte sa!** Obdržíte kompletnú sadu informácií spolu s orientačnou cenou vybraných produktov. So zoznamom produktov vo formáte xls alebo pdf môžete si ich objednať u svojho dodávateľa alebo vybrať si so zoznamu predajcov.

**POZRI WWW**



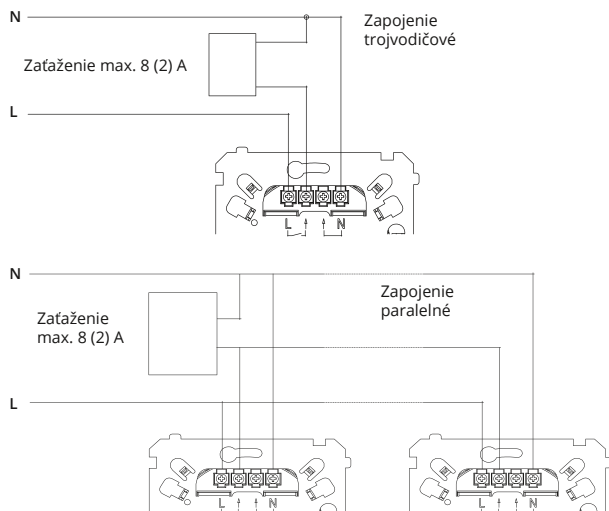


Schémy  
zapojenia

# Schémy zapojenia elektronických výrobkov Simon

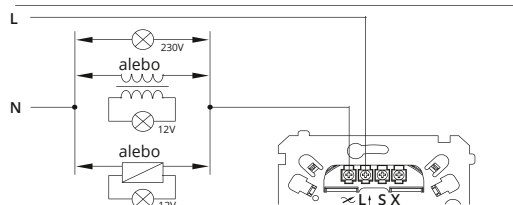
## Diaľkovo ovládané spínače

DWP10P.01

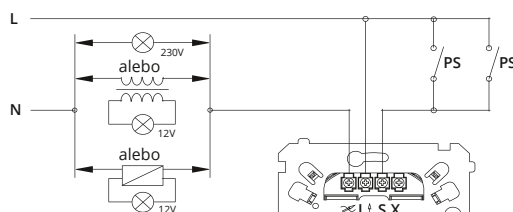


DWP10T.01

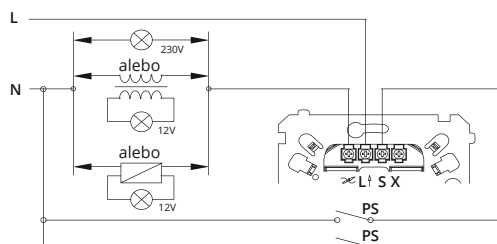
Schéma zapojenia spínača do elektroinštalácie



Zapojenie do typovej elektroinštalácie



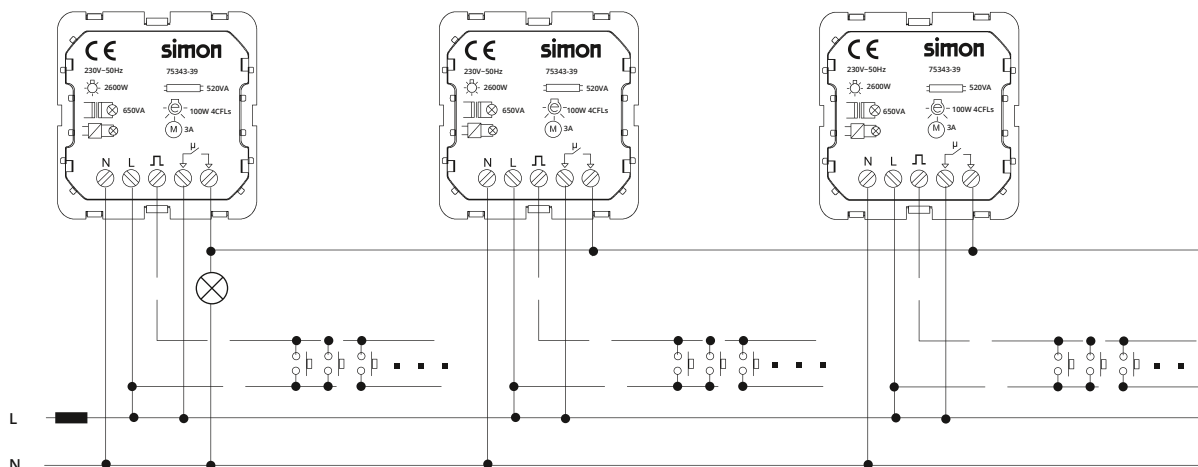
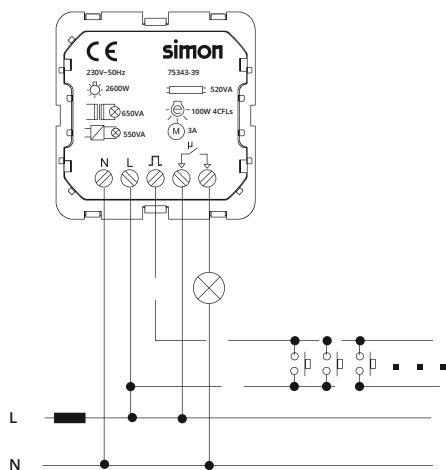
Pripojenie k elektrickej inštalácii s prídavným zariadením - tlačidlami svetla/PS/fázy



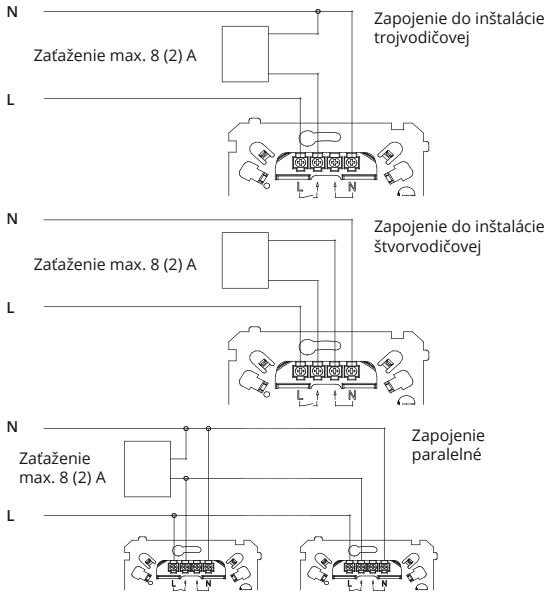
Zapojenie do elektroinštalácie s prídavným tlačidlom svetlo/PS/zo strany N

## Spínače so senzorm pohybu

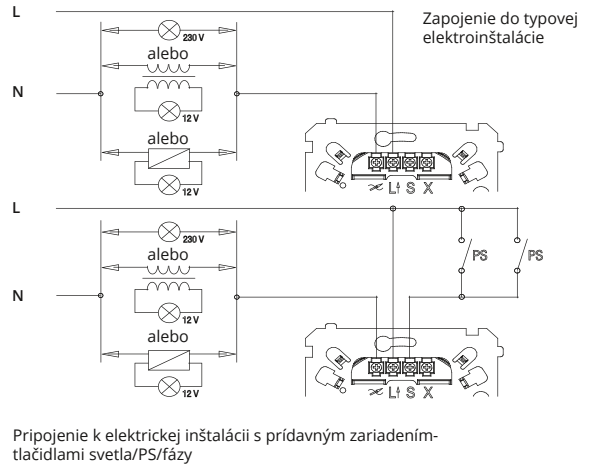
75343-39



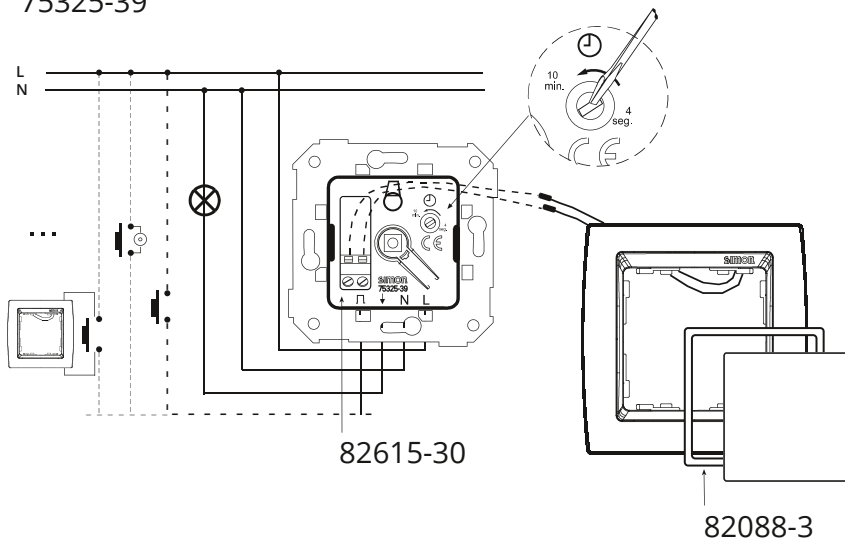
DCR10P.01, BMCR10P.01,  
DCR11P.01, BMCR11P.01



DCR10T.01, BMCR10T.01,  
DCR11T.01, BMCR11T.01

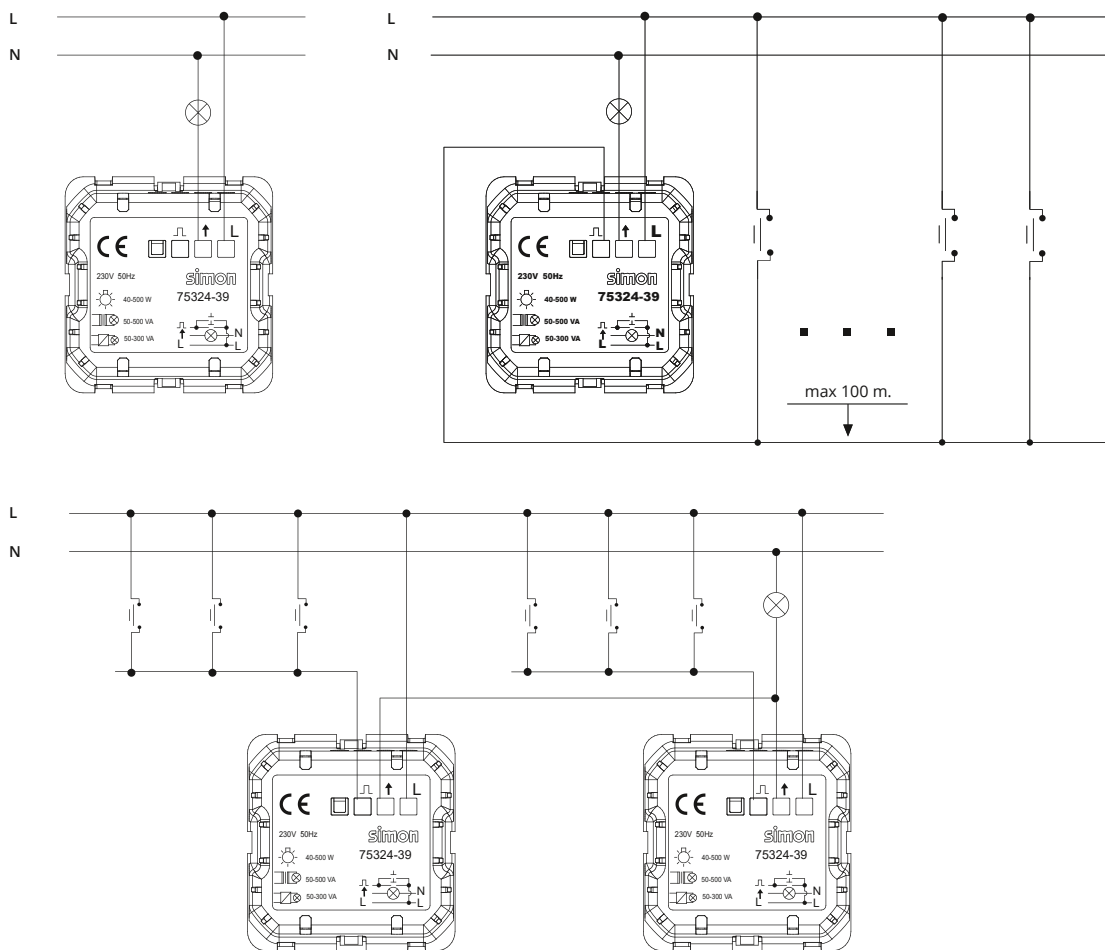


Spínače s odložením vypnutia  
75325-39

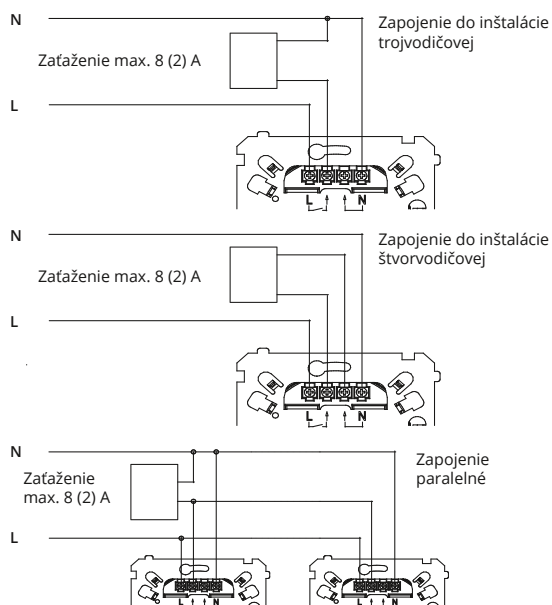


# Schémy zapojenia elektronických výrobkov Simon

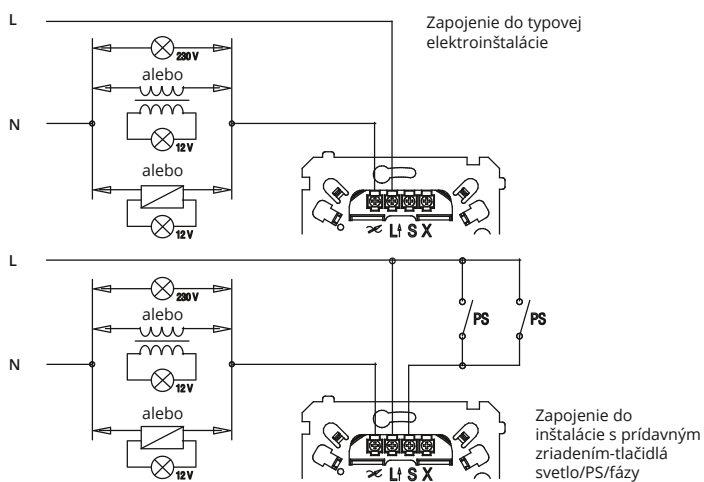
## 75324-39



## DWC10P.01

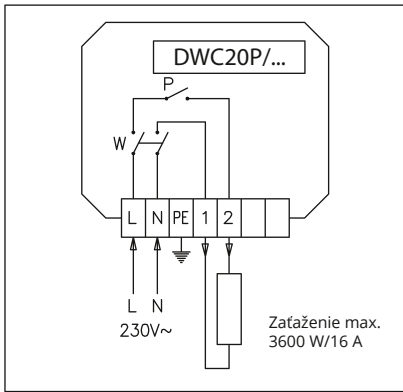


## DWC10T.01



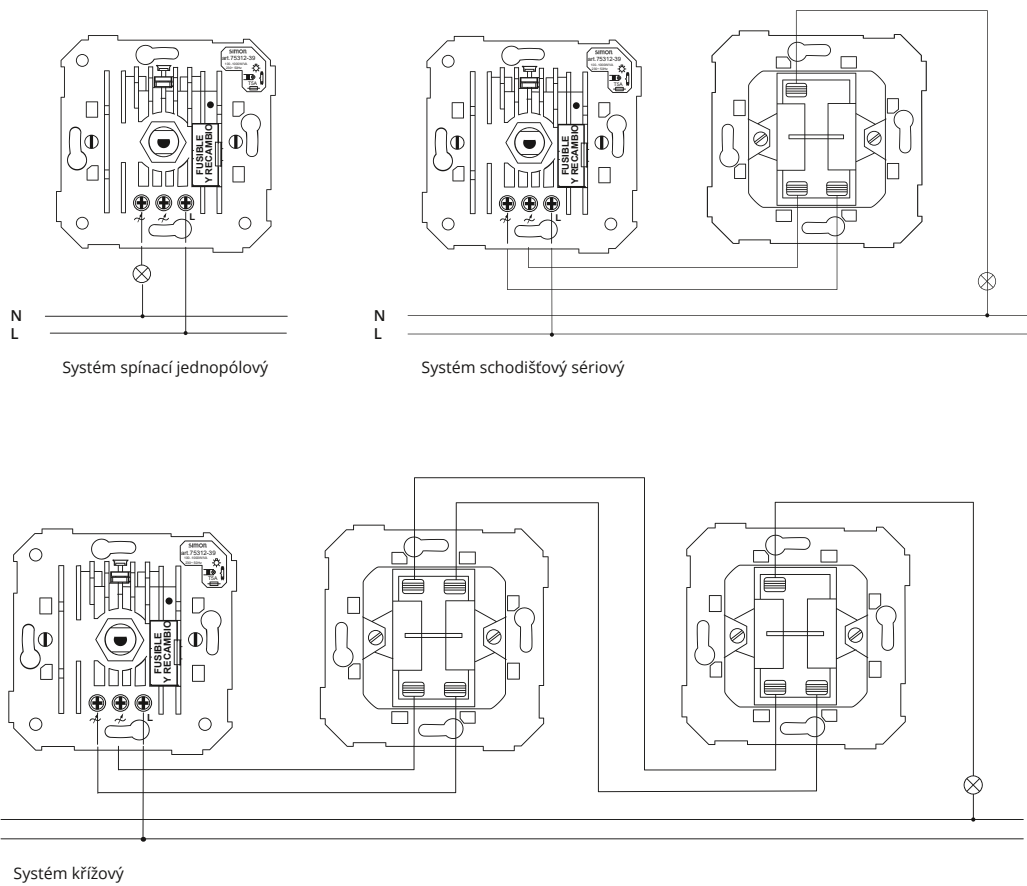


DWC20P.01



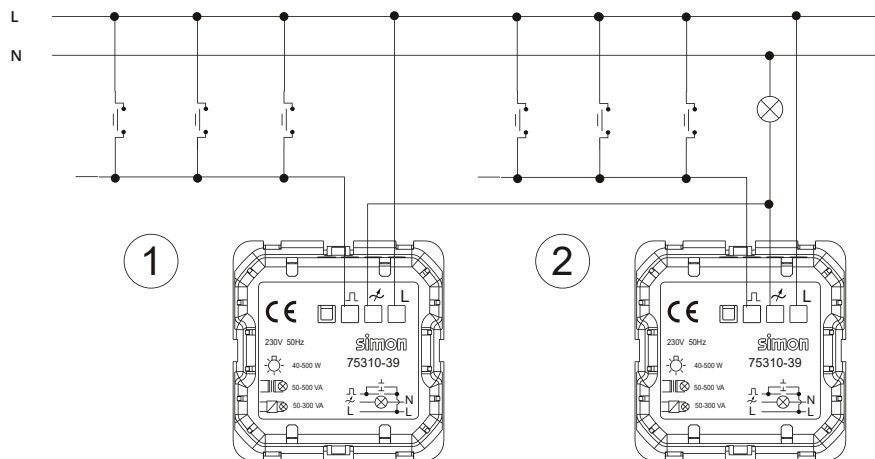
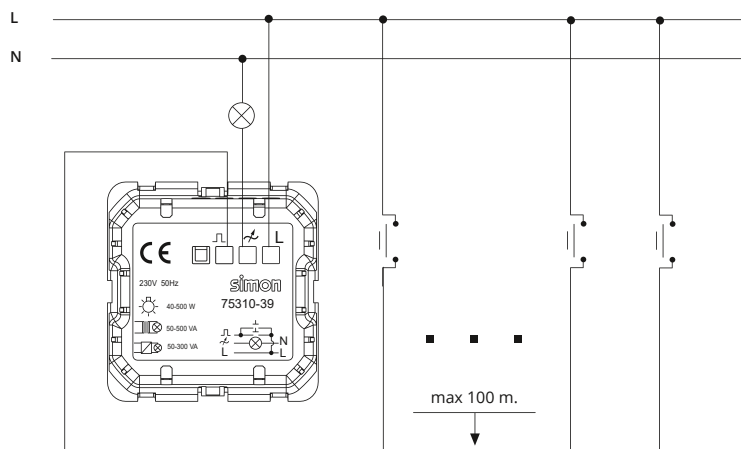
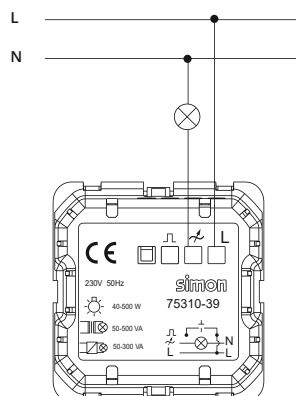
Stmievacie a programátory svetelných režimov

75312-39

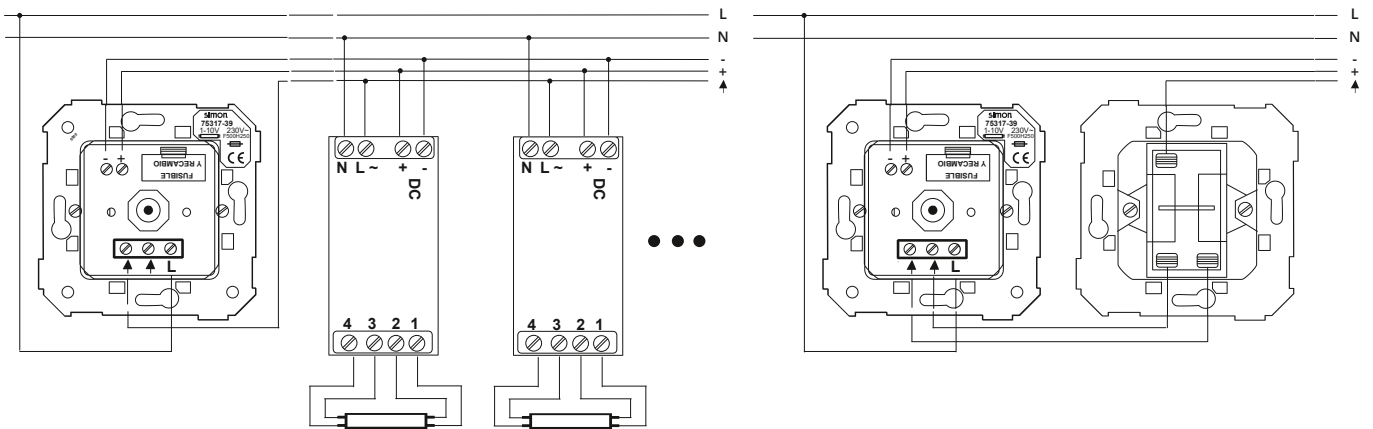


# Schémy zapojenia elektronických výrobkov Simon

75310-39, D75310.01

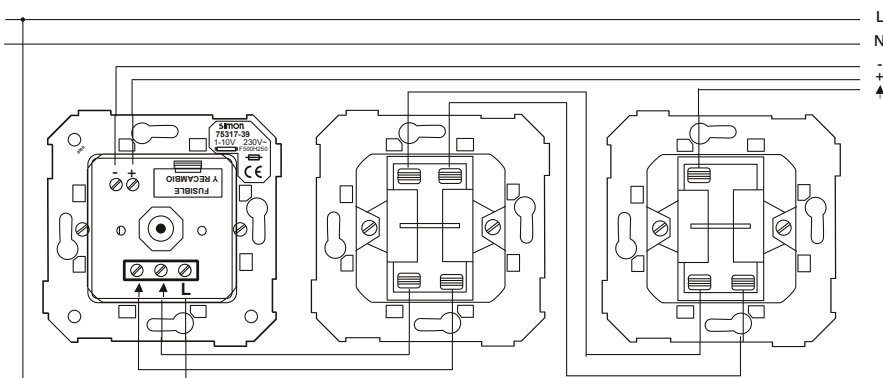


75317-39



Systém spínací jednopólový

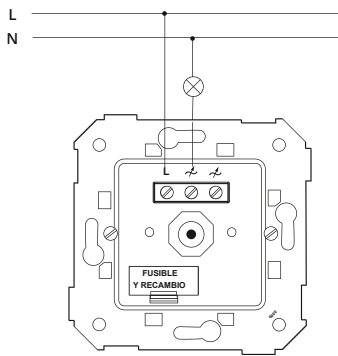
Systém schodiskový striedavý



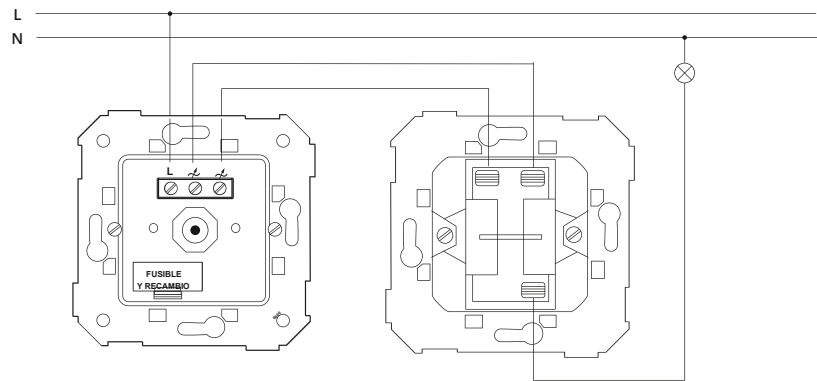
Systém křížový

# Schémy zapojenia elektronických výrobkov Simon

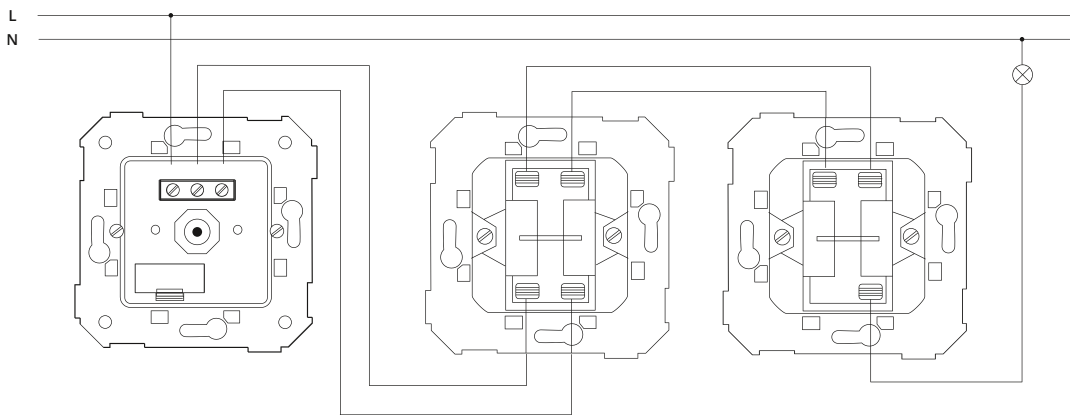
75319-39



Systém spínačijednopolový

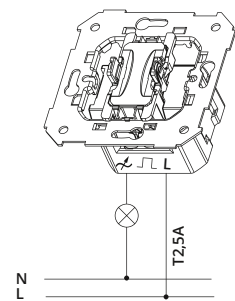


Systém schodiskovýstriedavý

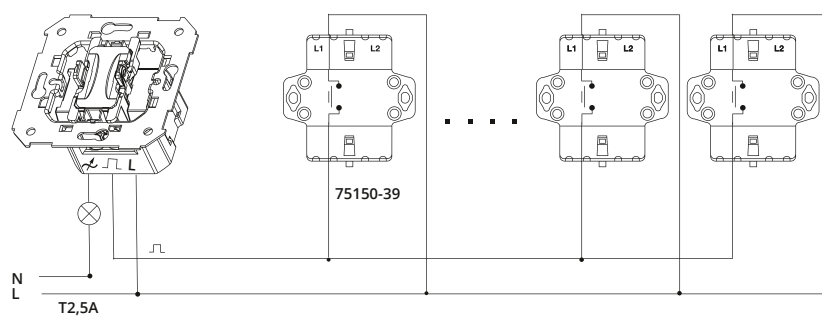


Systém křížový

7500313-039

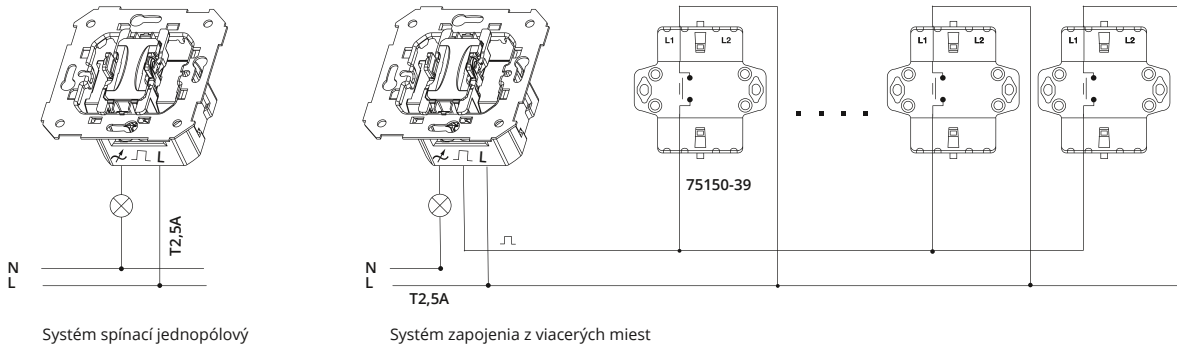


Systém spínačijednopolový

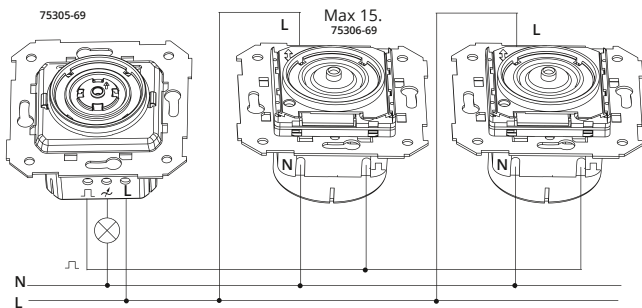


Systém zapojenia z viacerych miest

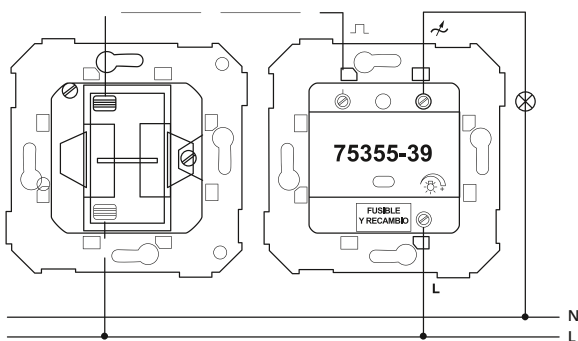
7500316-039



75305-39

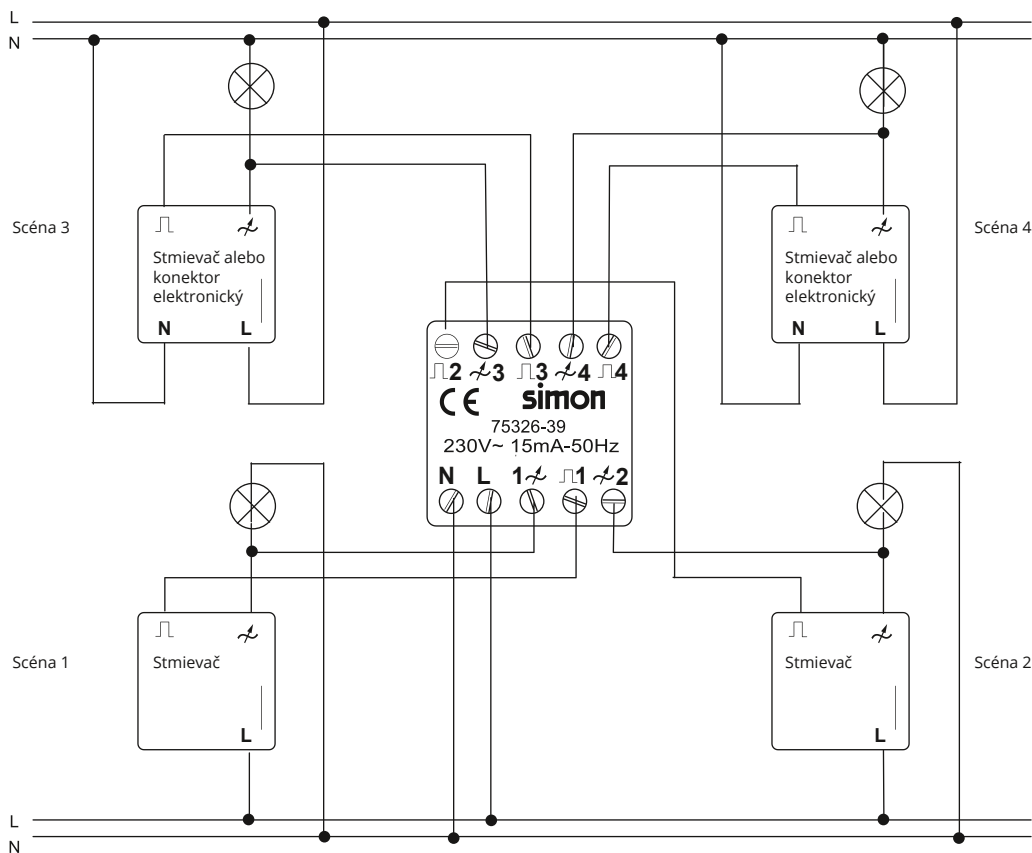


75355-39



# Schémy zapojenia elektronických výrobkov Simon

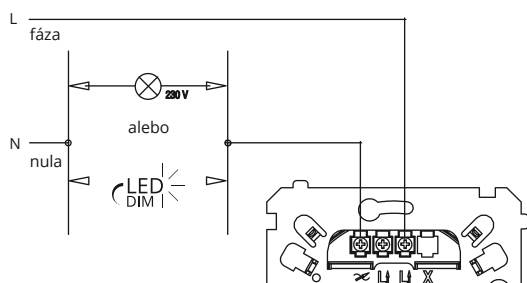
75326-39



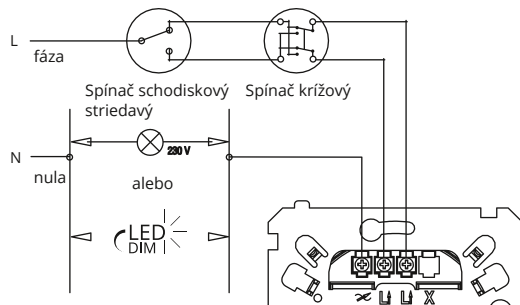
POZOR! Produkty kompatibilné iba s:  
75305-69  
75322-69  
75355-39  
75357-39  
75356-39  
75350-69

DS9L.01, BMS9L.01

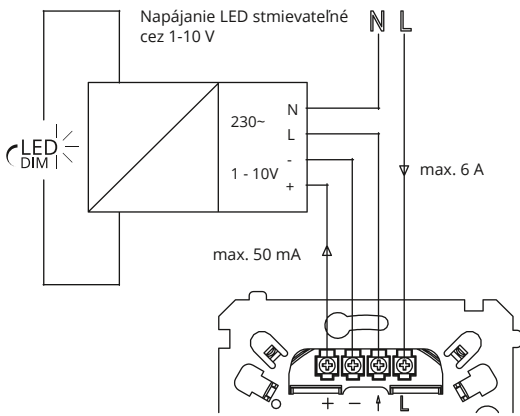
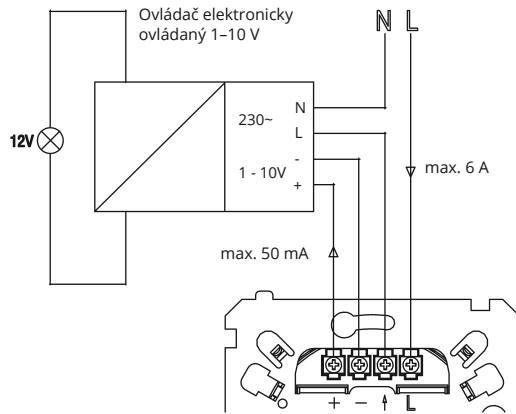
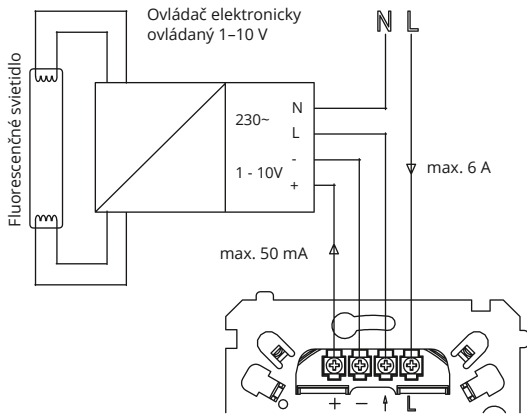
Zapojenie do typovej elektroinštalácie



Zapojenie do typovej elektroinštalácie striedavé/křížovej

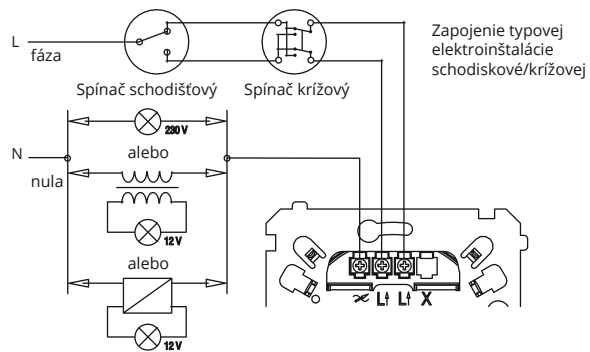
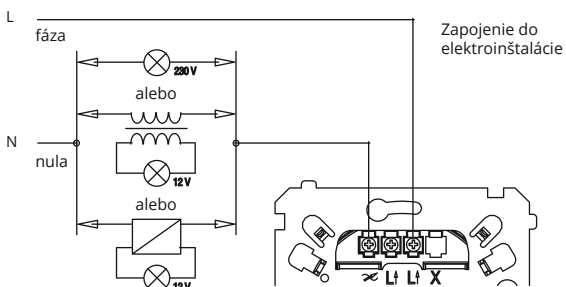


**DS9V.01, BMS9V.01**



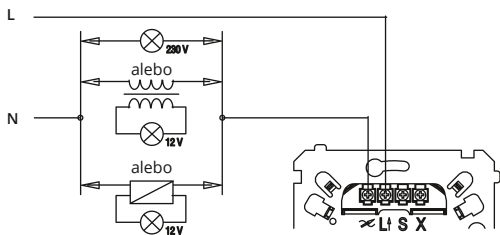
**DS9T.01, BMS9T.01**

Schéma zapojenia stmievača do elektroinštalácie

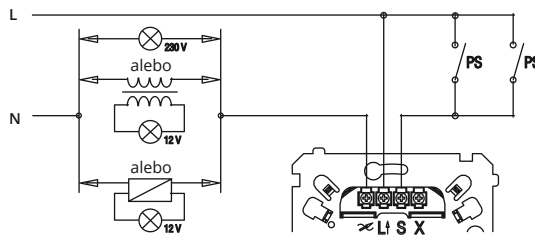


# Schémy zapojenia elektronických výrobkov Simon

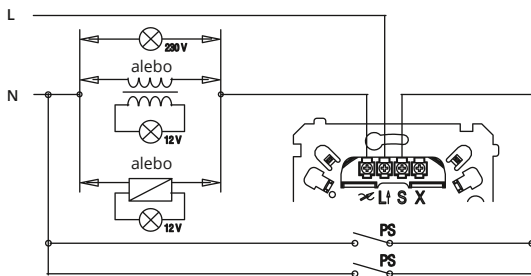
## DS13T.01



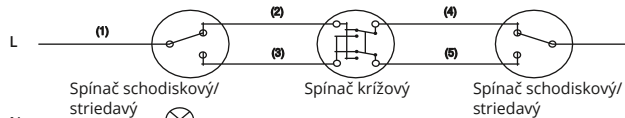
Zapojenie do typovej elektroinštalácie



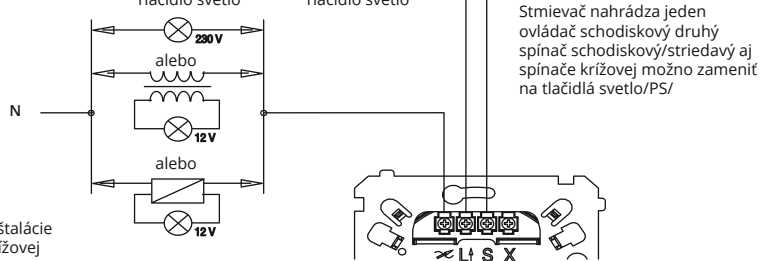
Zapojenie do elektroinštalácie s dodatočnými spínačmi svetlo/PS/zo strany fázy



Zapojenie do elektroinštalácie s dodatočnými spínačmi svetlo/PS/zo strany nula



(...) číslo kábluiv inštalácii

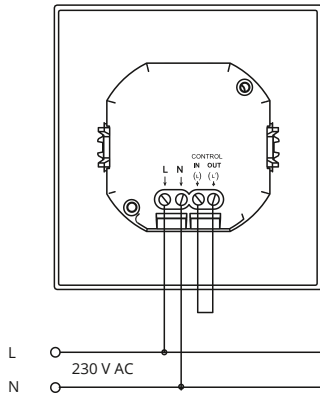


Zapojenie do inštalácie schodiskovej/križovej



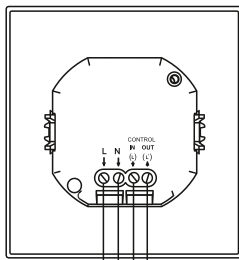
## Podsvietenie schodísk, chodieb a terás DOS.01, DOSC.01

Jednoduché zapojenie

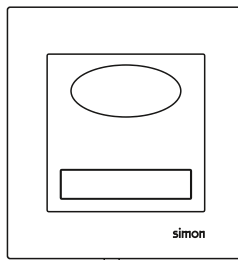


Zostava – zapnutie pomocou senzoru pohybu

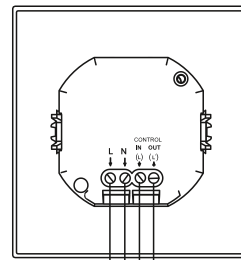
DOSC (so snímačmi)



DOS (max. 15 väzieb)



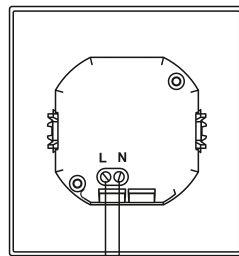
DOSC (so snímačmi)



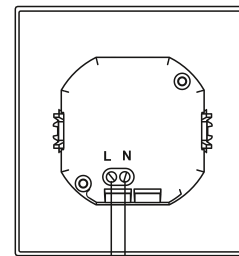
L  
230 V AC  
N

Zostava svietidiel – ručné zapnutie

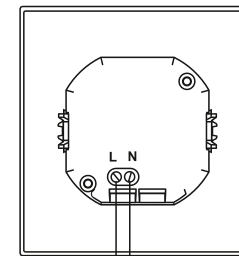
DOS (bez senzoru pohybu)



DOS (bez senzoru pohybu)



DOS (bez senzoru pohybu)

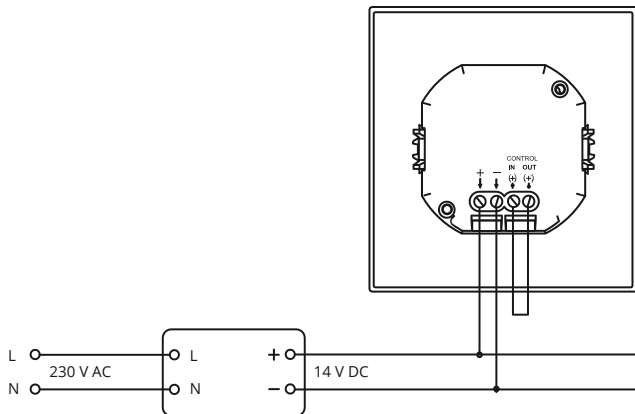


L  
230 V AC  
N

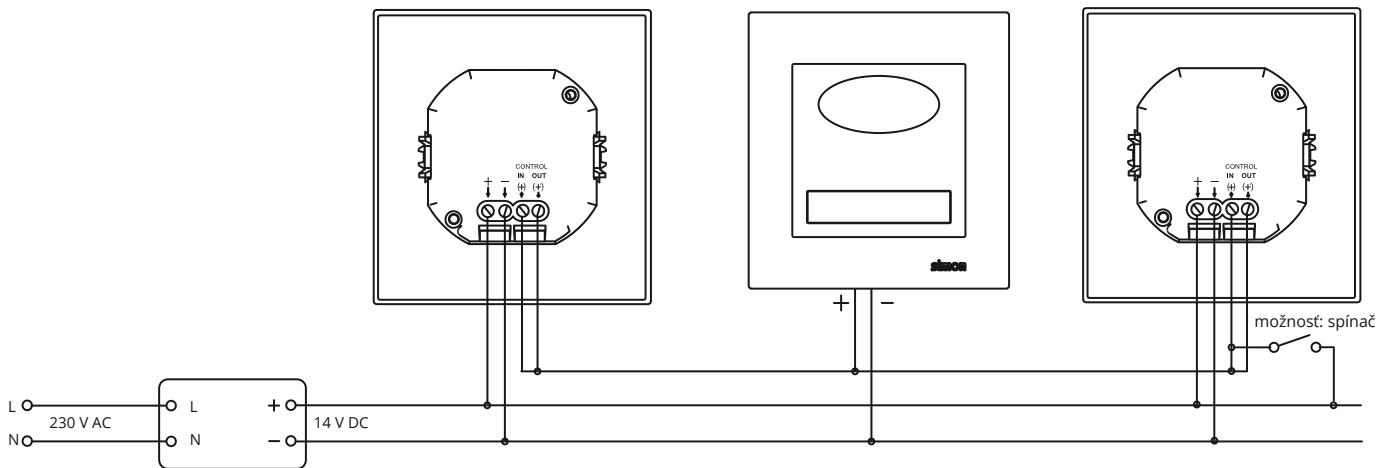
# Schémy zapojenia elektronických výrobkov Simon

## DOS14.01, DOSC14.01

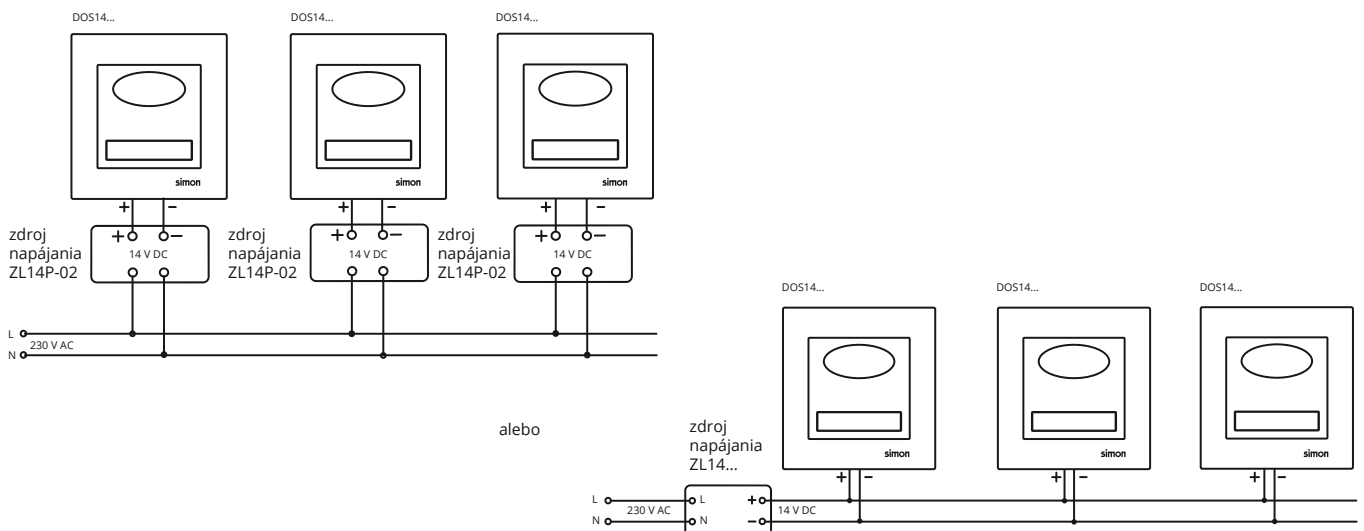
Jednoduché zapojenie



Zostavy - zapojenie so senzorom pohybu

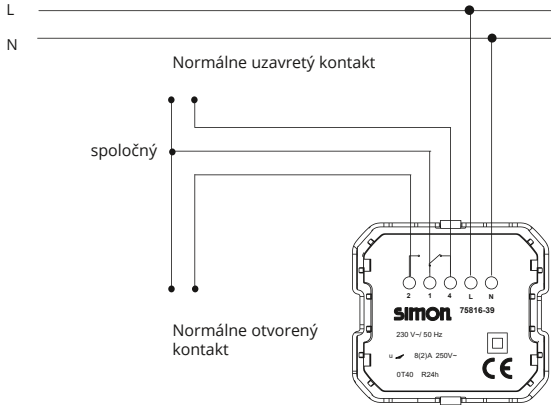


Zostavy - zapojenie ručné

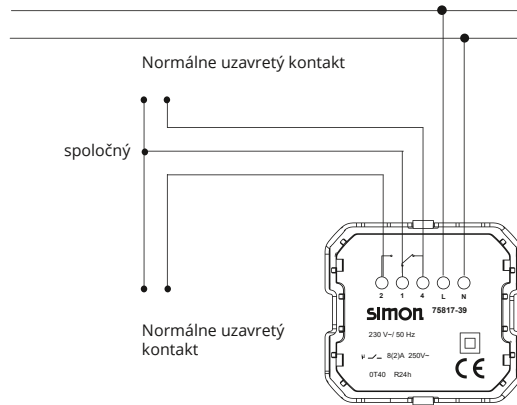


Termostaty

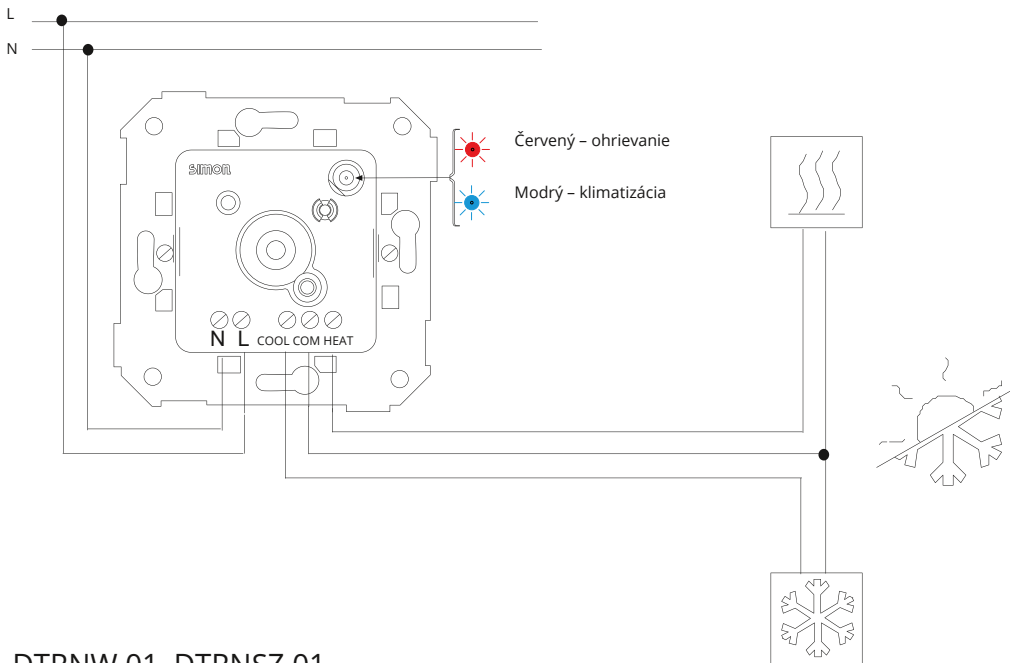
75816-39, D75816.01



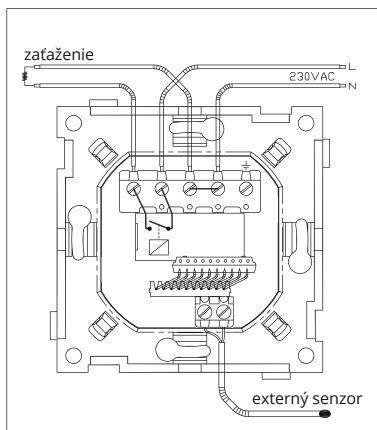
75817-39, D75817.01



75503-39

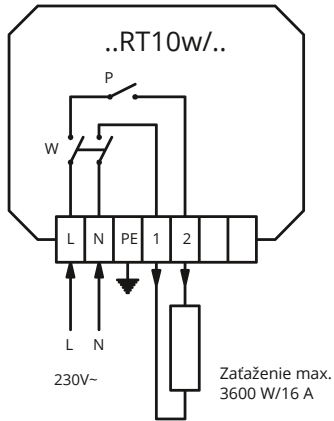


DTRNW.01, DTRNSZ.01

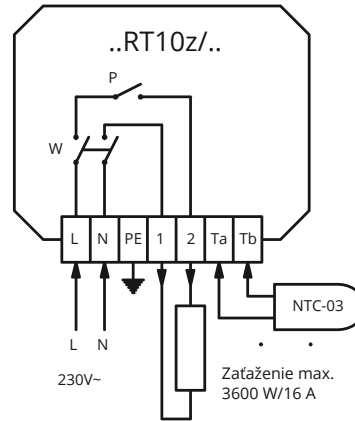


# Schémy zapojenia elektronických výrobkov Simon

DRT10W.02, BMRT10W.02

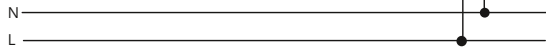
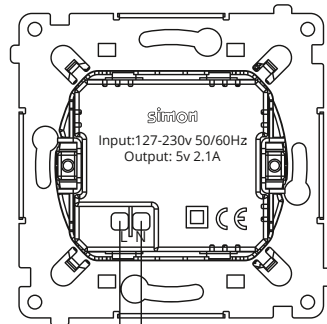


DRT10Z.02, BMRT10Z.02

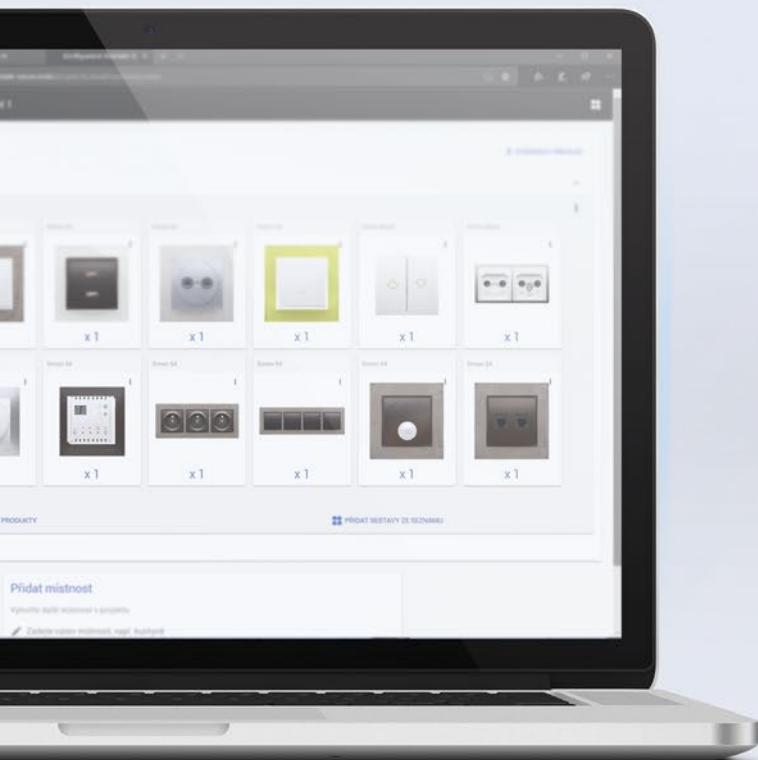


## nabíjačky USB

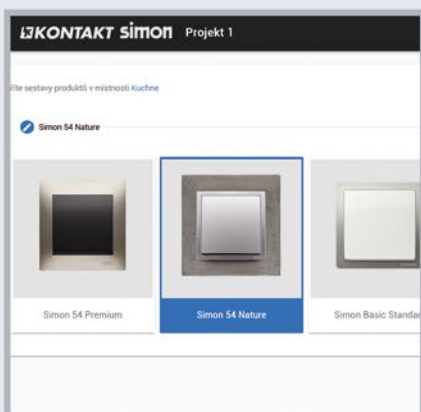
7511096-039, DC2USB.01, BMC2USB.01



# Objednávajte rýchlo a jednoducho s konfigurátorom

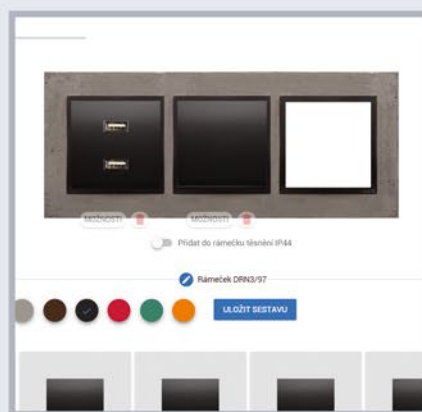


Predstavujeme nový konfigurátor produktov Kontakt-Simon

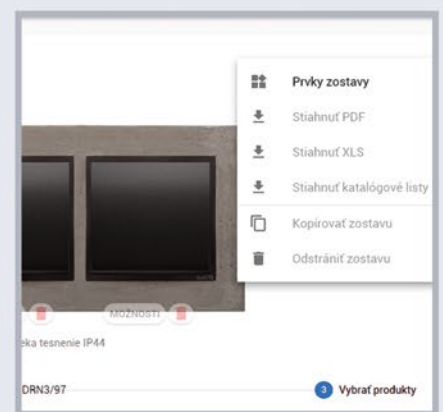


Zadajte názov svojho projektu a vytvorte miestnosti. Vyberte si miestnosť a zostavte príslušenstva z dostupnej dizajновой série.

- Simon 54 Premium
- Simon 54 Nature
- Simon 54 Touch
- Simon Basic Standard
- Simon Basic Neos
- Simon 82 Detail
- Simon 10



Najprv vyberte rámček a potom doplňte požadované produkty zo zoznamu. Stačí dve kliknutia.



**Pripravte sa!** Obdržíte kompletnú sadu informácií spolu s orientačnou cenou vybraných produktov. So zoznamom produktov vo formáte xls alebo pdf môžete si ich objednať u svojho dodávateľa alebo vybrať si so zoznamu predajcov.

**POZRI WWW**





Register

# Register

## Objednávacie čísla

05072-39	43, 119	75398-39	29	7500091-039	51
05505-..	43	75399-39	29	7500092-039	51
05505-30	119	75423-39	47	7500313-039	37
05562-39	43	75432-39	47	7500316-039	37
05563-30	43, 119	75458-39	46	7500422-039	48
05705-39	43, 119	75464-39	47	7501090-039	51
26526-39	35	75466-69	48	7501092-039	51
26550-39	35	75466Z-69	48	7501094-039	51
27439	48	75467-69	48	7501095-039	52
27469-01-58	47	75467Z-69	48	7501385-039	42
75000-39	49	75468-69	48	7511096-039	46
75001-39	50	75480-30	49	7700101-039	29
75101-39	32	75481-30	49	7700112-39	31
75102-39	31	75496Z-69	48	7700150-039	29
75104-39	30	75503-39	42	7700201-039	29
75133-39	30	75520-39	36	7700211-039	29
75134-39	31	75521-39	36	7700251-039	29
75150-39	32	75552-39	30	8000700-	63
75152-39	29	75558-39	35	8000701-	63
75153-39	35	75559-39	35	8200610-029	22
75160-39	30	75801-39	48	8200610-030	22
75201-39	32	75804-39	45	8200610-031	22
75202-39	31	75805-39	45	8200610-038	23
75204-39	30	75806-39	52	8200610-093	23
75211-39	32	75809-39	46	8200610-200	22
75212-39	31	75816-39	42	8200610-201	22
75233-39	36	75817-39	42	8200610-202	22
75251-39	32	75853-39	44	8200610-203	23
75252-39	43	75855-39	44	8200610-210	24
75254-39	30	75886-39	34, 41	8200610-211	24
75301-39	29	75887-39	41	8200610-212	24
75305-69	37	75888-39	34, 40	8200610-213	24
75306-69	38, 39	75891-39	36	8200610-221	25
75310-39	36	75963-39	35	8200610-222	25
75312-39	36	82005	49	8200610-223	24
75317-39	37	82006	49	8200610-230	23
75319-39	37	82010U-39	30	8200610-238	23
75322-69	39	82066-30	33	8200610-293	24
75324-39	40	82066-31	32	8200620-029	22
75325-39	40	82066-32	32	8200620-030	22
75326-39	38	82168UD-39	47	8200620-031	22
75331-39	33	82268UD-39	47	8200620-038	23
75333-39	33	82368UD-39	47	8200620-093	23
75343-39	41	82468UD-39	47	8200620-200	22
75350-69	34, 38, 39	82578	49	8200620-201	22
75355-39	38	82579	49	8200620-202	22
75356-39	39	82800	52	8200620-203	23
75358-39	33	82960-39	46	8200620-210	24
75370-39	45	82993-39	45	8200620-211	24
75393-39	31	800061*-	62	8200620-212	24
75394-39	31	800062*-	62	8200620-213	24
75395-39	29	800064*-	62	8200620-221	25
75396-39	29	800066*-	62	8200620-222	25
75397-39	29	840065*-	63	8200620-223	24
		840067*-	63	8200620-230	23
		00965591PEHA	124, 174	8200620-238	23



8200620-293	24	8201610-261	27	8201640-260	27
8200630-029	22	8201610-262	27	8201640-261	27
8200630-030	22	8201610-270	25	8201640-262	27
8200630-031	22	8201610-271	26	8201640-270	25
8200630-038	23	8201610-293	28	8201640-271	26
8200630-093	23	8201620-093	27	8201640-293	28
8200630-200	22	8201620-240	26	8400100-039	62
8200630-201	22	8201620-241	26	8902006-039	44
8200630-202	22	8201620-242	26	8902007-039	44
8200630-203	23	8201620-243	25	8902008-039	44
8200630-210	24	8201620-244	25	8902012-039	44
8200630-211	24	8201620-245	25		
8200630-212	24	8201620-250	26	<b>A</b>	
8200630-213	24	8201620-251	26	ACD1/..	200
8200630-221	25	8201620-252	27	ACD1L/..	200
8200630-222	25	8201620-253	27	ACGSZ2/..A	204
8200630-223	24	8201620-254	28	ACGSZ1/..	204
8200630-230	23	8201620-255	28	ACGSZ1/..A	204
8200630-238	23	8201620-260	27	ACGSZ1Z/..	204
8200630-293	24	8201620-261	27	ACGSZ1Z/..A	204
8200640-029	22	8201620-262	27	ACGSZ2/..	204
8200640-030	22	8201620-270	25	ACGSZ2/..A	204
8200640-031	22	8201620-271	26	ACGSZ2Z/..	204
8200640-038	23	8201620-293	28	ACGSZ4/..	205
8200640-093	23	8201630-093	27	ACGSZ4/..A	205
8200640-200	22	8201630-240	26	ACGSZ4C/..	205
8200640-201	22	8201630-241	26	ACGSZ4C/..A	205
8200640-202	22	8201630-242	26	ACGSZ4CZ/..	205
8200640-203	23	8201630-243	25	ACGSZ4CZ/..A	205
8200640-210	24	8201630-244	25	ACGSZ4Z/..	205
8200640-211	24	8201630-245	25	ACGSZ4Z/..A	205
8200640-212	24	8201630-250	26	ACGSZ21C/..	204
8200640-213	24	8201630-251	26	ACGSZ21C/..A	204
8200640-221	25	8201630-252	27	ACGSZ21CZ/..	204
8200640-222	25	8201630-253	27	ACGSZ21CZ/..A	204
8200640-223	24	8201630-254	28	ACGSZN4/..	205
8200640-230	23	8201630-255	28	ACGSZN4C/..	205
8200640-238	23	8201630-260	27	ACGSZN4CZ/..	205
8200640-293	24	8201630-261	27	ACGSZN4Z/..	205
8200750	28	8201630-262	27	ACGZ1C/..	201
8200760	28	8201630-270	25	ACGZ1C/..A	201
8200770	28	8201630-271	26	ACGZ1CZ/..	201
8201610-093	27	8201630-293	28	ACGZ1CZ/..A	201
8201610-240	26	8201640-093	27	ACGZ2/..	202
8201610-241	26	8201640-240	26	ACGZ2/..A	201
8201610-242	26	8201640-241	26	ACGZ2Z/..	202
8201610-243	25	8201640-242	26	ACGZ2Z/..A	201
8201610-244	25	8201640-243	25	ACGZ4/..	202
8201610-245	25	8201640-244	25	ACGZ4/..A	202
8201610-250	26	8201640-245	25	ACGZ4C/..	202
8201610-251	26	8201640-250	26	ACGZ4C/..A	202
8201610-252	27	8201640-251	26	ACGZ4CZ/..	202
8201610-253	27	8201640-252	27	ACGZ4CZ/..A	202
8201610-254	28	8201640-253	27	ACGZ4Z/..	202
8201610-255	28	8201640-254	28	ACGZ4Z/..A	202
8201610-260	27	8201640-255	28	ACGZ21C/..	202

# Register

ACGZ21C/..A	202	AQGSz1z/..A	214	BMF51.02/..	168
ACGZ21CZ/..	202	AQGZ1/..	213	BMF52.02/..	168
ACGZ21CZ/..A	202	AQGZ1-2/..	213	BMGD1.01/..	162
ACGZN4/..	203	AQGZ1-2/..A	213	BMGD1.01/22	163
ACGZN4C/..	203	AQGZ1-2z/..	213	BMGD1.01/33	163
ACGZN4CZ/..	203	AQGZ1-2z/..A	213	BMGD1B.01/22	163
ACGZN4W1/..	203, 205	AQGZ1-3/..	213	BMGE.02/..	163
ACGZN4Z/..	203	AQGZ1-3/..A	213	BMGHDMI.01/..	166
ACP1/..	199	AQGZ1-3z/..	213	BMGHDMI2.01/..	166
ACP1L/..	199	AQGZ1-3z/..A	213	BMGHRJ45.01/..	167
ACPK1/..	200	AQGZ1/..A	213	BMGK1P/..	169
ACS1/..	200	AQGZ1z/..	213	BMGKS2P/..	169
ACS1L/..	200	AQGZ1z/..A	213	BMGKS2P.01/..	169
ACW1/..	198	AQS1/..	212	BMGL2.02/..	166
ACW1GSZ1/..	203	AQS1L/..	212	BMGL3.01/..	166
ACW1GSZ1/..A	203	AQW1/..	212	BMGL31.01/..	166
ACW1GZ1C/..	201	AQW1L/..	212	BMGL34.01/..	166
ACW1GZ1C/..A	200	AQW2/..	212	BMGPS2P.02/..	169
ACW1L/..	198	AQW2L/..	212	BMGS1.01/..	167
ACW1LGSZ1/..	203	AQW5/..	212	BMGS2.01/..	167
ACW1LGSZ1/..A	203	AQW5L/..	212	BMGSz1.01/..	164
ACW1LGZ1C/..	201	AQW6/2L/X/..	212	BMGSz1.01/22	164
ACW1LGZ1C/..A	201	AQW6/2/X/..	212	BMGSZ1B.01/..	164
ACW2/..	199	AQW6L/X/..	212	BMGSZ1B.01/..A	164
ACW2A/..	199	AQW6/X/..	212	BMGSZ1BZ.01/..	164
ACW2L/..	199	AQW7L/X/..	212	BMGSZ1BZ.01/..A	164
ACW5/..	198	AQW7/X/..	212	BMGSz1z.01/..	164
ACW5L/..	198	AQZ1/..	212	BMGSz1z.01/22	164
ACW6/..	198	ARJ455e	130, 170, 190	BMGZ1.01/..	160
ACW6/2/..	198	ARJ456	131, 171, 190	BMGZ1.01/22	160
ACW6/2L/..	199			BMGZ1B.01/..	161
ACW6/2L/X/..	199			BMGZ1B.01/..A	161
ACW6/2/X/..	198			BMGZ1Bz.01/..	161
ACW6A/..	198			BMGZ1Bz.01/22	162
ACW6L/..	198			BMGZ1Bz.01/22A	162
ACW6L/X/..	198			BMGZ1Bz.01/33A	162
ACW6/X/..	198			BMGZ1Bz.01/..A	161
ACW7/..	199			BMGZ1c.01/..	160
ACW7L/..	199			BMGZ1cz.01/..	160
ACW7L/X/..	199			BMGZ1z.01/..	160
ACW7/X/..	199			BMGZ1z.01/22	160
ACZ1/..	200			BMGZ1z.01/33	160
AQ1	215			BMGZ2T/..	163
AQD1/..	212			BMGZ2TZ/..	163
AQD1L/..	212			BMKW1/22	173
AQGSz1/..	214			BMKW1/33	173
AQGSz1-2/..	214			BMKW1L/22	174
AQGSz1-2/..A	214			BMKW1L/33	174
AQGSz1-2z/..	214			BMKWK1/..	174
AQGSz1-2z/..A	214			BMP/..	173
AQGSz1-3/..	214			BMP1.01/..	158
AQGSz1-3/..A	214			BMP1K.01/..	160
AQGSz1-3z/..	214			BMP1L.01/..	158
AQGSz1-3z/..A	214			BMP2.01/..	158
AQGSz1/..A	214			BMP31.01/..	157
AQGSz1z/..	214			BMP31L.01/..	157
		<b>B</b>			
		BGSZ2/..	164		
		BGSZ2Z/..	164		
		BM5T.02/..	168		
		BM61.01/..	168		
		BM61E.01/..	168		
		BM62.01/..	169		
		BM62E.01/..	169		
		BMA45/..	173		
		BMA45M/..	173		
		BMAD.01/..	165		
		BMAD1.01/..	165		
		BMAF1.01/..	165		
		BMAF2.01/..	165		
		BMAFRJ45.01/..	166		
		BMAK3.01/..	165		
		BMC2USB.01/..	173		
		BMC210P.01/..	172		
		BMC210T.01/..	172		
		BMC211P.01/..	172		
		BMC211T.01/..	172		
		BMD1.01/..	157		
		BMD1A.01/..	157		
		BMD1L.01/..	157		
		BMF5T.02/..	168		

BMPR1.01/..	159	BMRC1B/036	152	BMRC4/032	151
BMPS.01/..	173	BMRC1B/43	151	BMRC4/033	151
BMPT/..	169	BMRC1B/47	150	BMRC4/034	152
BMPZK.01/..	160	BMRC1B/050	151	BMRC4/035	152
BMR1/11	153	BMRC1B/051	151	BMRC4/036	152
BMR1/12	153	BMRC1B/052	151	BMRC4/43	151
BMR1/21	154	BMRC2/11	150	BMRC4/47	150
BMR1/29	154	BMRC2/12	150	BMRC4/050	151
BMR1B/11	153	BMRC2/21	150	BMRC4/051	151
BMR1B/12	153	BMRC2/28	150	BMRC4/052	151
BMR1B/21	154	BMRC2/29	150	BMRC5/11	150
BMR1B/29	154	BMRC2/032	151	BMRC5/12	150
BMR2/11	153	BMRC2/033	151	BMRC5/21	150
BMR2/12	153	BMRC2/034	152	BMRC5/28	150
BMR2/21	154	BMRC2/035	152	BMRC5/29	150
BMR2/29	154	BMRC2/036	152	BMRC5/032	151
BMR2B/11	153	BMRC2/43	151	BMRC5/033	151
BMR2B/12	153	BMRC2/47	150	BMRC5/034	152
BMR2B/21	154	BMRC2/050	151	BMRC5/035	152
BMR2B/29	154	BMRC2/051	151	BMRC5/036	152
BMR3/11	153	BMRC2/052	151	BMRC5/43	151
BMR3/12	153	BMRC2B/11	150	BMRC5/47	150
BMR3/21	154	BMRC2B/12	150	BMRC5/050	151
BMR3/29	154	BMRC2B/21	150	BMRC5/051	151
BMR4/11	153	BMRC2B/28	150	BMRC5/052	151
BMR4/12	153	BMRC2B/29	150	BMRT10W.02/..	172
BMR4/21	154	BMRC2B/032	151	BMRT10Z.02/..	172
BMR4/29	154	BMRC2B/033	151	BMS1.01/..	158
BMR5/11	153	BMRC2B/034	152	BMS1.01/22	158
BMR5/12	153	BMRC2B/035	152	BMS1A.01/..	158
BMR5/21	154	BMRC2B/036	152	BMS1L.01/..	158
BMR5/29	154	BMRC2B/43	151	BMS1L12V.01/..	158
BMRC1/11	150	BMRC2B/47	150	BMS1L24V.01/..	158
BMRC1/12	150	BMRC2B/050	151	BMS9L.01/..	171
BMRC1/21	150	BMRC2B/051	151	BMS9T.01/..	171
BMRC1/28	150	BMRC2B/052	151	BMS9V.01/..	171
BMRC1/29	150	BMRC3/11	150	BMT1.02/..	168
BMRC1/032	151	BMRC3/12	150	BMT2.02/..	168
BMRC1/033	151	BMRC3/21	150	BMTF1.02/..	167
BMRC1/034	152	BMRC3/28	150	BMTF2.02/..	167
BMRC1/035	152	BMRC3/29	150	BMTO.01/..	167
BMRC1/036	152	BMRC3/032	151	BMTU.01/..	167
BMRC1/43	151	BMRC3/033	151	BMW1.01/..	156
BMRC1/47	150	BMRC3/034	152	BMW1.01/22	156
BMRC1/050	151	BMRC3/035	152	BMW1A.01/..	156
BMRC1/051	151	BMRC3/036	152	BMW1K.01/..	160
BMRC1/052	151	BMRC3/43	151	BMW1L.01/..	156
BMRC1B/11	150	BMRC3/47	150	BMW1ZL.01/..	156
BMRC1B/12	150	BMRC3/050	151	BMW2.01/..	159
BMRC1B/21	150	BMRC3/051	151	BMW2.01/22	159
BMRC1B/28	150	BMRC3/052	151	BMW2.01/33	159
BMRC1B/29	150	BMRC4/11	150	BMW2A.01/..	159
BMRC1B/032	151	BMRC4/12	150	BMW2L.01/..	159
BMRC1B/033	151	BMRC4/21	150	BMW5.01/..	157
BMRC1B/034	152	BMRC4/28	150	BMW5.01/22	157
BMRC1B/035	152	BMRC4/29	150	BMW5.01/33	157

# Register

BMW5A.01/..	157	CGSZ1.01/..	186	CW6.01/X/..	183
BMW5L.01/..	157	CGSZ1B.01/..	186	CW6/2.01/X/..	183
BMW6.01/X/..	156	CGSZ1B.01/..A	186	CW6/2L.01/X/..	183
BMW6/2.01/X/..	157	CGSZ1BZ.01/..	186	CW6L.01/X/..	183
BMW6/2L.01/X/..	157	CGSZ1BZ.01/..A	186	CW7.01/X/..	183
BMW6A.01/X/..	156	CGSZ1Z.01/..	186	CW7L.01/X/..	183
BMW6L.01/X/..	156	CGSZ2/..	186	CZP1.01/..	183
BMW7.01/X/..	156	CGSZ2Z/..	186	CZW1.01/..	183
BMW7L.01/X/..	156	CGZ1.01/..	184		
BMW31.01/..	156	CGZ1B.01/..	185	<b>D</b>	
BMW31L.01/..	156	CGZ1B.01/..A	185	D5T.01/..	129
BMWH1.02/..	160	CGZ1BU.01/..	185	D61.01/..	128
BMWH2.02/..	160	CGZ1BZ.01/..	185	D61E.01/..	128
BMWZK.01/..	160	CGZ1BZ.01/..A	185	D62.01/..	129
BMZ1.01/..	159	CGZ1Z.01/..	184	D62E.01/..	129
BMZAK10/1.01/..	164	CGZ1Z.01/22	185	D05562.01/..	119
BMZAP10/1.01/..	164	CGZ2T/..	185	D75252.01/..	119
BMZAPxx/1.01/..	164	CGZ2TZ/..	185	D75310.01/..	116
BMZAR1/1.01/..	164	CJ545FM	130, 170, 190	D75816.01/..	117
BMZAR-SAT1.3/1.01/..	165	CJ545U	50, 130, 170, 190	D75817.01/..	116
BMZAR+SAT3.1-P2.01/..	165	CJ645FM	131, 171, 191	DA45.01/..	131
BMZAR-SAT10/P.01/..	165	CJ645u	50, 131, 190	DAD.01/..	126
BMZW1K.01/..	159	CJ645U	170	DAD1.01/..	126
BWB/..	130, 169	CKP2.01/..	189	DAK.01/..	125
<b>C</b>		CP1.01/..	184	DAK1.01/..	126
C5T.01/..	189	CP1L.01/..	184	DAP10.01/..	125
C6T.01/..	189	CP2.01/..	184	DAPxx.01/..	125
C51.01/..	189	CPS.01/..	191	DASF1.01/..	126
C52.01/..	189	CR1/11	182	DASF2.01/..	126
C61.01/..	189	CR1/41	182	DASFRJ45.01/..	126
C61E.01/..	189	CR2/11	182	DASK.01/..	125
C62.01/..	189	CR2/41	182	DASK2.01/..	125
C62E.01/..	189	CR3/11	182	DASP.01/..	125
CAD.01/..	187	CR3/41	182	DAZ.01/..	125
CAD1.01/..	187	CR4/11	182	DC2USB.01/..	120
CADSATF.01/..	187	CR4/41	182	DCR10P.01/..	118
CAK.01/..	186	CR5/11	182	DCR10T.01/..	118
CAK1.01/..	188	CR5/41	182	DCR11P.01/..	118
CAK2F.01/..	187	CS1.01/..	184	DCR11T.01/..	118
CAP10.01/..	186	CS1L.01/..	184	DD1.01/..	109
CASF1.01/..	188	CS9LA.01/..	191	DD1A.01/..	109, 110
CASF2.01/..	188	CSC/..	182	DD1AL.01/..	110
CASFRJ455.01/..	188	CSH/..	182	DD1L.01/..	110
CASK.01/..	187	CT1.01/..	189	DDS1.01/..	132
CASK2.01/..	187	CT2.01/..	189	DDT1.01/..	132
CASK2F.01/..	187	CU1	182	DGHDMI.01/..	127
CASP.01/..	187	CU1W	182	DGHDMI2.01/..	127
CAZ.01/..	186	CU2	182	DGHRJ45.01/..	127
CD1.01/..	183	CU3	182	DGL2.01/..	127
CD1L.01/..	183	CU4	182	DGL31.01/..	126
CGD1.01/..	185	CU5	182	DGL32.01/..	127
CGD1.01/22	185	CW1.01/..	183	DGL34.01/..	127
CGL2.01/..	188	CW1L.01/..	183	DGS1.01/..	128
CGS1.01/..	188	CW5.01/..	183	DGS2.01/..	128
CGS2.01/..	189	CW5B.01/..	183	DGSZ1BZ.01/..A	124
		CW5BL.01/..	183	DGSZ1CZ.01/..	124

DGSZ1Z.01/..	124	DR1/67	106	DRK2/46	105
DGSZ1Z/AB11	124	DR1/AB11	105	DRK2/48	105
DGSZ2Z/..	124	DR2/11	104	DRK2/AB11	105
DGSZ2Z/AB11	124	DR2/36	106	DRK3/11	104
DGZ1BUZ.01/..	122	DR2/41	105	DRK3/41	105
DGZ1BUZ.01/..A	122	DR2/43	105	DRK3/43	105
DGZ1BZ.01/..	123	DR2/44	105	DRK3/44	105
DGZ1BZ.01/..A	122	DR2/46	105	DRK3/46	105
DGZ1CZ.01/..	121	DR2/48	105	DRK3/48	105
DGZ1Z.01/..	121	DR2/61	106	DRK3/AB11	105
DGZ2T/..	123	DR2/63	106	DRK4/11	104
DGZ2TZ/..	123	DR2/66	106	DRK4/41	105
DKP1S.01/..	129	DR2/67	106	DRK4/43	105
DKP2.01/..	129	DR2/AB11	105	DRK4/44	105
DKP2.01/AB11	129	DR3/11	104	DRK4/46	105
DKP2B.01/..A	129	DR3/36	106	DRK4/48	105
DKP2B.01/AB11	129	DR3/41	105	DRK4/AB11	105
DKP2S.01/..	129	DR3/43	105	DRK5/11	104
DKWK1/..	132	DR3/44	105	DRK5/41	105
DOS.01/..	120	DR3/46	105	DRK5/43	105
DOS14.01/..	120	DR3/48	105	DRK5/44	105
DOS14A.01/..	120	DR3/61	106	DRK5/46	105
DOSA.01/..	120	DR3/63	106	DRK5/48	105
DOSC.01/..	120	DR3/66	106	DRK5/AB11	105
DOSC14.01/..	120	DR3/67	106	DRN1/70	101
DOSC14A.01	120	DR3/AB11	105	DRN1/71	101
DOSCA.01/..	120	DR4/11	104	DRN1/72	101
DP/..	132	DR4/36	106	DRN1/73	102
DP1.01/..	109	DR4/41	105	DRN1/74	101
DP1A.01/..	109	DR4/43	105	DRN1/76	102
DP1AL.01/..	109	DR4/44	105	DRN1/77	102
DP1K.01/..	113	DR4/46	105	DRN1/78	102
DP1L.01/..	109	DR4/48	105	DRN1/79	102
DP2.01/..	112	DR4/61	106	DRN1/80	102
DP31.01/..	110	DR4/63	106	DRN1/84	103
DP31L.01/..	110	DR4/66	106	DRN1/85	103
DPK1.01/..	131	DR4/67	106	DRN1/86	103
DPN1/..	108	DR4/AB11	105	DRN1/89	101
DPN2/..	108	DR5/11	104	DRN1/90	101
DPN3/..	108	DR5/41	105	DRN1/91	100
DPNR2/..	107	DR5/43	105	DRN1/92	100
DPR1.01/..	109	DR5/44	105	DRN1/93	100
DPRZ/..	133	DR5/46	105	DRN1/95	100
DPS.01/..	132	DR5/48	105	DRN1/96	100
DPS.01/AB11	132	DR5/AB11	105	DRN1/97	100
DPZK.01/..	113	DRK1/11	104	DRN2/70	101
DR1/11	104	DRK1/41	105	DRN2/71	101
DR1/36	106	DRK1/43	105	DRN2/72	101
DR1/41	105	DRK1/44	105	DRN2/73	102
DR1/43	105	DRK1/46	105	DRN2/74	101
DR1/44	105	DRK1/48	105	DRN2/76	102
DR1/46	105	DRK1/AB11	105	DRN2/77	102
DR1/48	105	DRK2/11	104	DRN2/78	102
DR1/61	106	DRK2/41	105	DRN2/79	102
DR1/63	106	DRK2/43	105	DRN2/80	102
DR1/66	106	DRK2/44	105	DRN2/84	103

# Register

DRN2/85	103	DRN5/74	101	DSTR3121/..	79
DRN2/86	103	DRN5/76	102	DSTR3122/..	79
DRN2/89	101	DRN5/77	102	DSTR3123/..	79
DRN2/90	101	DRN5/78	102	DSTR3124/..	79
DRN2/91	100	DRN5/79	102	DSTR3130/..	84
DRN2/92	100	DRN5/80	102	DSTR3131/..	79
DRN2/93	100	DRN5/84	103	DSTR3132/..	80
DRN2/95	100	DRN5/85	103	DSTR3133/..	80
DRN2/96	100	DRN5/86	103	DSTR3134/..	80
DRN2/97	100	DRN5/89	101	DSTR3140/..	84
DRN3/70	101	DRN5/90	101	DSTR3141/..	80
DRN3/71	101	DRN5/91	100	DSTR3142/..	80
DRN3/72	101	DRN5/92	100	DSTR3143/..	80
DRN3/73	102	DRN5/93	100	DSTR3144/..	80
DRN3/74	101	DRN5/95	100	DSTR3200/..	85
DRN3/76	102	DRN5/96	100	DSTR3212/..	81
DRN3/77	102	DRN5/97	100	DSTR3220/..	84
DRN3/78	102	DRT10W.02/..	117	DSTR3222/..	81
DRN3/79	102	DRT10Z.02/..	117	DSTR3223/..	81
DRN3/80	102	DS1.01/..	110	DSTR3224/..	81
DRN3/84	103	DS1AL.01/..	110	DSTR3230/..	84
DRN3/85	103	DS1L.01/..	110	DSTR3232/..	81
DRN3/86	103	DS9L.01/..	115	DSTR3233/..	81
DRN3/89	101	DS9T.01/..	116	DSTR3234/..	81
DRN3/90	101	DS9V.01/..	116	DSTR3240/..	84
DRN3/91	100	DS13T.01/..	116	DSTR3242/..	82
DRN3/92	100	DSC/..	107	DSTR3244/..	82
DRN3/93	100	DSH/..	108	DSTR3300/..	85
DRN3/95	100	DSS1.01/..	132	DSTR3313/..	82
DRN3/96	100	DSS2.01/..	132	DSTR3323/..	82
DRN3/97	100	DSS3.01/..	132	DSTR3324/..	82
DRN4/70	101	DSTR11/..	76	DSTR3330/..	84
DRN4/71	101	DSTR12/..	76	DSTR3333/..	82
DRN4/72	101	DSTR13/..	76	DSTR3334/..	82
DRN4/73	102	DSTR14/..	76	DSTR3340/..	85
DRN4/74	101	DSTR210/..	78	DSTR3343/..	83
DRN4/76	102	DSTR211/..	76	DSTR3344/..	83
DRN4/77	102	DSTR212/..	76	DSTR3400/..	85
DRN4/78	102	DSTR213/..	77	DSTR3414/..	83
DRN4/79	102	DSTR214/..	77	DSTR3424/..	83
DRN4/80	102	DSTR220/..	78	DSTR3434/..	83
DRN4/84	103	DSTR222/..	77	DSTR3440/..	85
DRN4/85	103	DSTR223/..	77	DSTR3444/..	83
DRN4/86	103	DSTR224/..	77	DT1.01/..	128
DRN4/89	101	DSTR230/..	78	DT2.01/..	128
DRN4/90	101	DSTR233/..	77	DTRNSZ.01/..	117
DRN4/91	100	DSTR234/..	77	DTRNW.01/..	117
DRN4/92	100	DSTR240/..	78	DU1	107
DRN4/93	100	DSTR244/..	78	DU1W	133
DRN4/95	100	DSTR3100/..	85	DU2	107
DRN4/96	100	DSTR3110/..	83	DU3	107
DRN4/97	100	DSTR3111/..	78	DU4	107
DRN5/70	101	DSTR3112/..	78	DU5	107
DRN5/71	101	DSTR3113/..	79	DUL	134
DRN5/72	101	DSTR3114/..	79	DUL2	134
DRN5/73	102	DSTR3120/..	84	DUN1	103

DUN2	103
DUN3	104
DUN4	104
DUN5	104
DW1.01/..	109
DW1A.01/..	109
DW1AL.01/..	109
DW1K.01/..	113
DW1L.01/..	109
DW1ZL.01/..	109
DW2.01/..	112
DW2A.01/..	112
DW2L.01/..	112
DW5.01/..	111
DW5A.01/..	111
DW5ABL.01/..	111
DW5B.01/..	111
DW5BL.01/..	111
DW6.01/X/..	109
DW6/2.01/X/..	111
DW6/2L.01/X/..	111
DW6A.01/X/..	109
DW6AL.01/X/..	109
DW6L.01/X/..	109
DW7.01/X/..	109
DW7/2.01/X/..	111
DW7/2L.01/X/..	111
DW7A.01/X/..	109
DW7L.01/X/..	109
DW22A.01/..	112
DW31.01/..	110
DW31L.01/..	110
DWC10P.01/..	118
DWC10T.01/..	118
DWC20P.02/..	118
DWH1.01/..	113
DWH2.01/..	113
DWP10P.01/..	116
DWP10T.01/..	116
DWZK.01/..	113
DZP1.01/..	115
DZP1A.01/..	115
DZP1W.01/..	115
DZPCG.02/..	114
DZPCL.02/..	114
DZW1K.01/..	115
DZW2.01/..	115

## E

EGSZ2NZ/..	124
EGSZ2NZB/..	125
EGSZ2PZ/..	124
EGSZ2SNZ/..	124
EGSZ2SPZ/..	124
EGSZ4NZ/..	124
EGSZ4SNZ/..	125

## F

FBRJ455ekr	50, 130, 170, 190
FBRJ456	50, 130, 170, 190
FBRJ456Aekr	131, 171, 191
FBRJ456ekr	51, 131, 171, 191
FCRJ455e	50, 130, 170, 190
FRJ456Aekr	131, 171, 191

## G

GL3	174
GL3Z/..	133

## H

HRJ12	50, 130, 170, 190
-------	-------------------

## K

KGD1	174
------	-----

## M

MPN1/..	155
MPN2/..	155
MPN3/..	155
MRJ455e	130, 170, 190
MRJ456	131, 171, 190

## N

NDF	133
NTC-03	172
NU1	154
NU1W	175
NU2	154
NU3	154
NU4	154
NU5	155
NUC1	152
NUC2	152
NUC3	152
NUC4	153
NUC5	153

## P

PSC/..	155
PSCS/..	153
PSH/..	153, 155

## R

RJ11	170
------	-----

## S

SGD1M	123
SGE1M	123
SGZ1CM	121, 122
SGZ1M	121, 122

SP1M	108
SP2M	111
ST1M	74
ST1S	74
ST1Z	75
ST2M	74
ST2S	74
ST2Z	75
SU1W	175
SW1M	108
SW5M	111
SW6/2M	112
SW6/2XLM	112
SW6M	108
SW6P1M	112
SW7/2XM	112
SW7M	108
SZP1M	114
SZP1WM	114
SZW1KM	115

## W

WKSL	133, 174
------	----------

## X

XT100.KEY	133
-----------	-----

## Z

ZL14M-08	121
ZL14N-08	120
ZL14N-15	120
ZL14P-08	120
ZL14P-15	120







## **KONTAKT simon**

KONTAKT-SIMON S.A.  
ul. Bestwińska 21  
43-500 Czechowice-Dziedzice  
Polsko  
[www.kontakt-simon.sk](http://www.kontakt-simon.sk)

TECHNICKÁ PODPORA SLOVENSKO:  
Zoltán Varga  
mob. +421 905 652 055  
e-mail: [zvarga@kontakt-simon.com.pl](mailto:zvarga@kontakt-simon.com.pl)

Alexander Širáň  
mob. +421 915 863 193  
e-mail: [asiran@kontakt-simon.com.pl](mailto:asiran@kontakt-simon.com.pl)