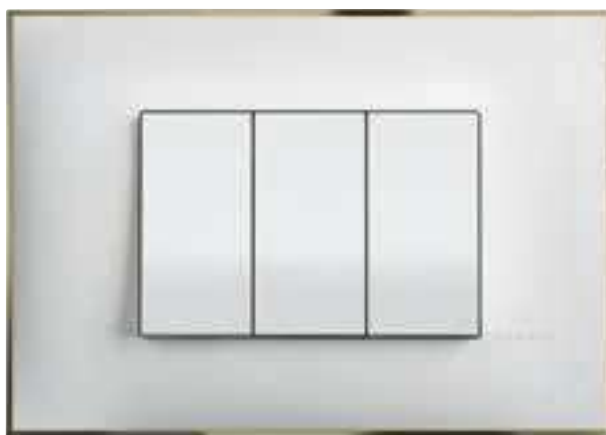


PAMETNA MODULARNA ELEGANTNA



— Classia —





Classia

- 2 **KLASIČNA** OBLIKA
- 6 **ENOSTAVNA** IZBIRA
- 8 **POPOLNA** REŠITEV
- 10 **UNIVERZALNA** NAMESTITEV
- 12 **PAMETNA** INŠTALACIJA
- 22 KATALOG

KLASIČNA OBLIKA



Moderna in čista oblika, opredeljena z natančno linijo, ki je v nasprotju z rahlo zaobljeno površino. Okvir daje edinstveno obliko vašemu stikalu.



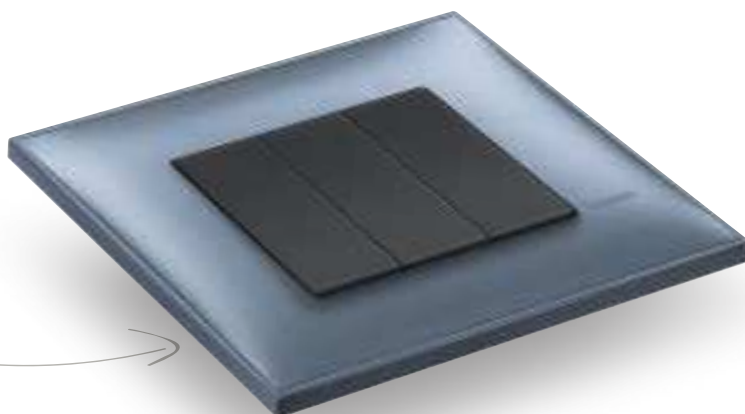


Dve barvi mehanizma: bleščeče
bela in satin črna

Zunanji rob okvirja z učinkom
kovinsko zlata, kroma
ali niklja.



Moderna, čista oblika,
opredeljena z natančno
linijo v kontrastu z rahlo
zaobljeno površino



Rahlo ukrivljen pokrov
stikala



STIKALO: 2 RAZLIČICI
Neosvetljeno: Univerzalna estetika
Osvetljeno z LED: Jasna in intenzivna osvetlitev



16 okrasnih okvirjev, ki se ujemajo z 2 barvama mehanizmov:

bleščeče bela - satin črna.

Oplemenitena izbira z dodanim učinkom kovinsko zlate, kroma ali niklja.

ENOSTAVNA IZBIRA



OSNOVNI



SATIN



LAKIRANI

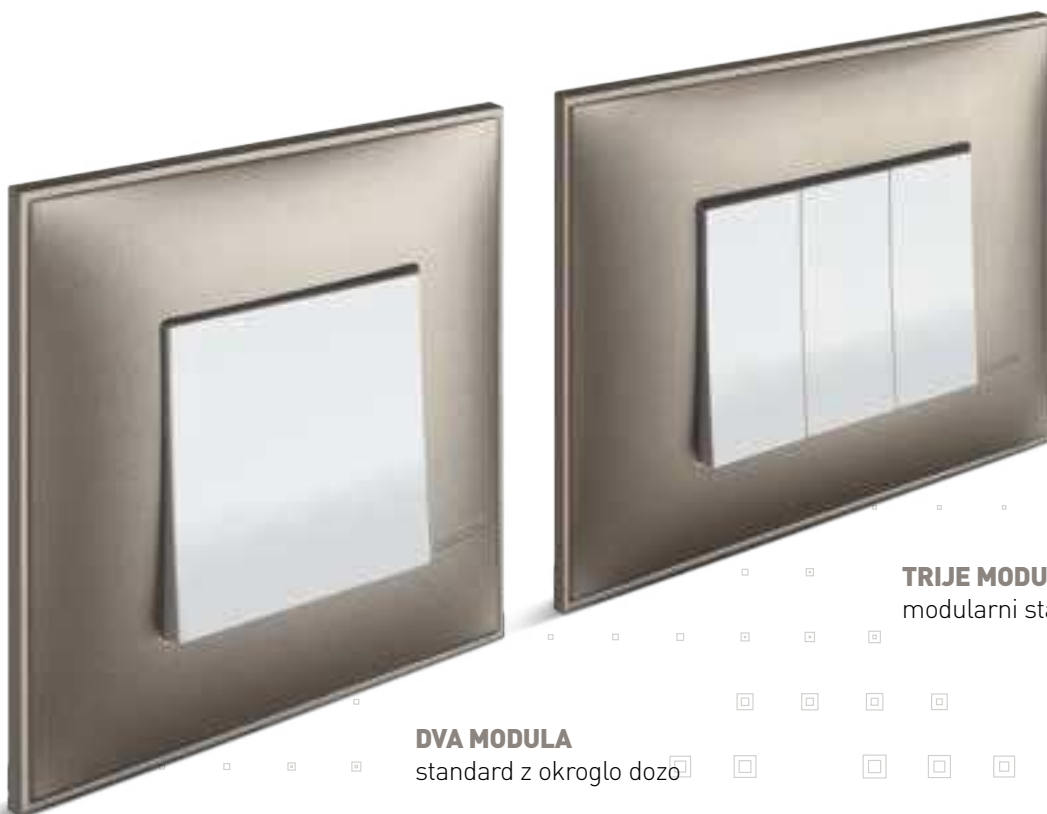


OKVIRJI Z ROBOM



Edinstvena in popolna
ponudba za vse načine vgradnje:
modularni standard s pravokotnimi
dozami in standard z okroglimi
dozami.

POPOLNA REŠITEV

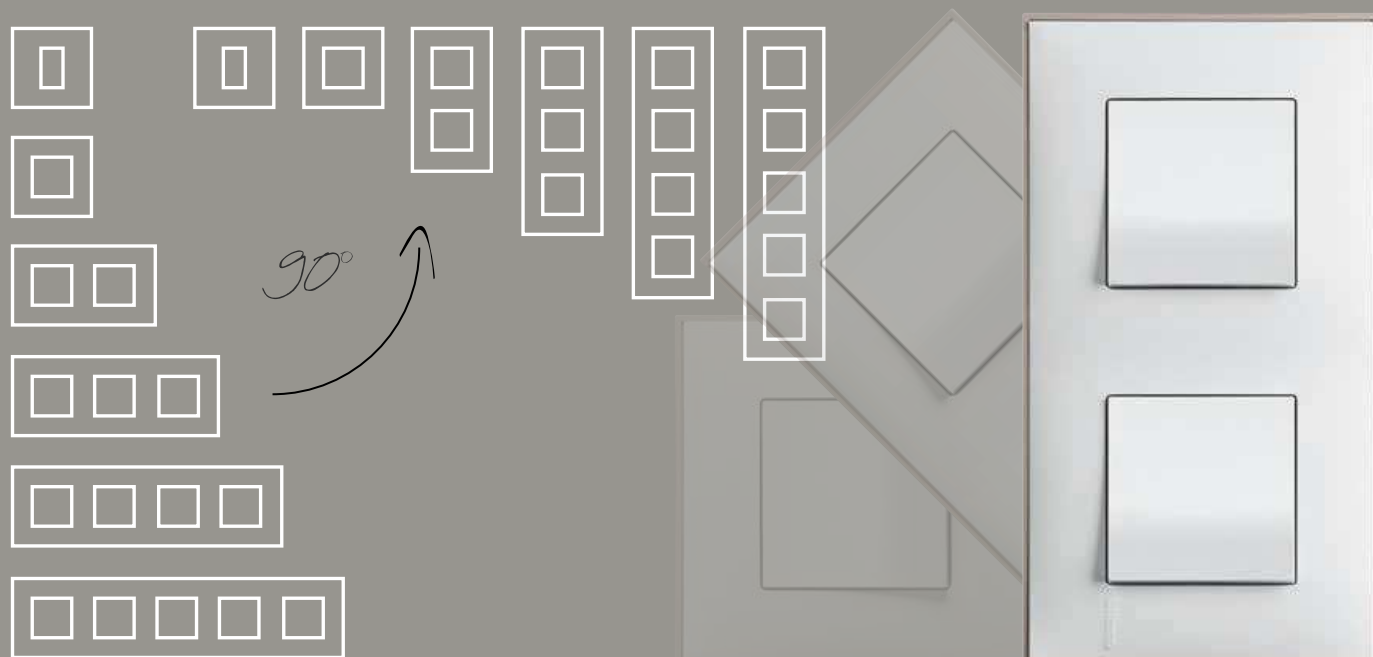


DVA MODULA
standard z okroglo dozo

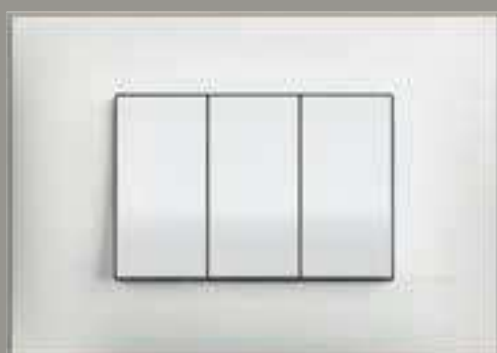
TRIJE MODULI
modularni standard

VSE MOŽNE KOMBINACIJE

6 za standard z okroglo dozo - do 5 mest



5 za modularni standard s pravokotno dozo





Estetika in kakovost, ki ponujata možnost popolne vgradnje v kakršno koli dozo in steno. Okrasni okvirji so oblikovani tako, da ustrezajo obema tipoma doz - pravokotnim in okroglim.

UNIVERZALNA NAMESTITEV



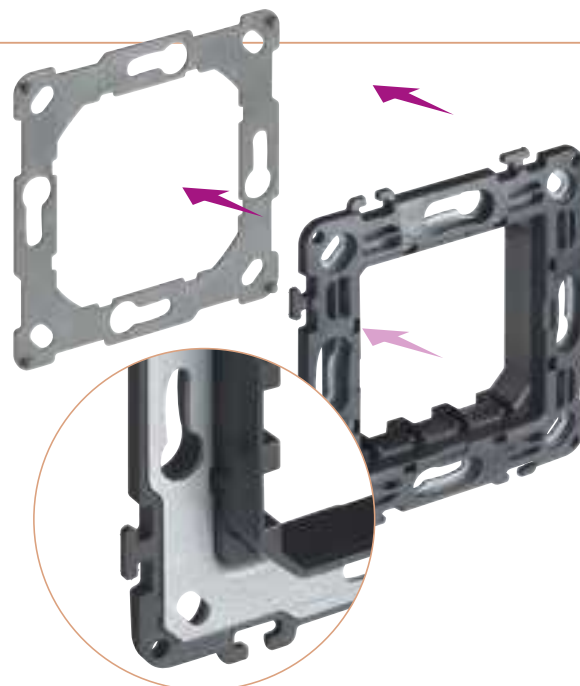
SISTEM ZA NAMESTITEV

- Inovativni sistem regulacije nosilnega okvirja zagotavlja popolno namestitev okrasnega okvirja na steno
- Enostavna namestitev in odstranitev mehanizmov

Nosilni okvir z vijaki

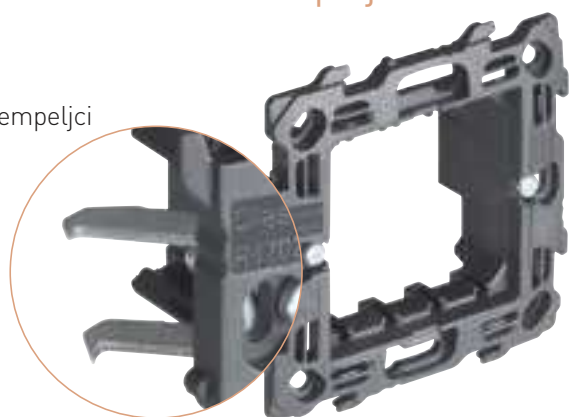
NAMESTITEV V SUHOMONTAŽNE STENE:
 - odstranljiv distančnik za nameščanje na stene iz mavčnih plošč za popolno poravnavo okrasnega okvirja na steni.

KOVINSKI VLOŽEK:
 - Nosilni okvir je trdnjši.
 - Kovinska ušesca zagotavljajo boljšo pritrditev z vijaki.



Nosilni okvir s krempljci

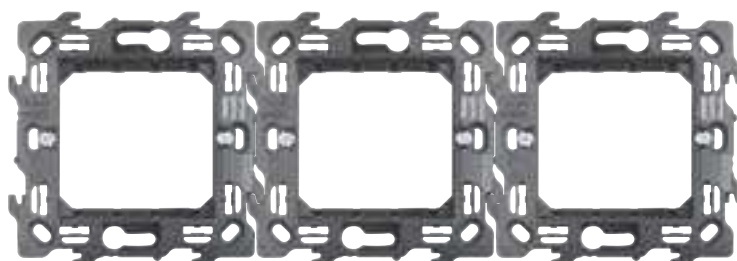
Krempljci



Inovativni sistem spajanja več nosilcev skupaj.

Če je potrebno, se krempljci lahko odstranijo in nosilec vgradite vijačno.

Popolna poravnava zaradi inovativnega zapenjalnega sistema.
 Visoka odpornost in trdnost zaradi posebnega materiala.





PAMETNA INŠTALACIJA



Classia with Netatmo tvori del sistema Eliot,
Bticinov program za povezane naprave.

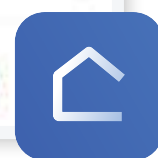
Classia

WITH
Netatmo

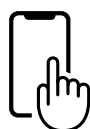
Od klasične do pametne inštalacije

IDEALNA EVOLUCIJA ZA:

- Spremembo obstoječih klasičnih inštalacij v pametne;
- Ustvarjanje novih pametnih sistemov za nadzor luči, senčil in porabe ter preprečevanje izklopov zaradi preobremenitve;
- Brez spreminjanja vaših delovnih navad.



Home + Control



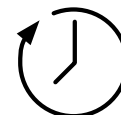
NADZOR S
TELEFONOM



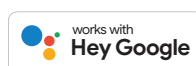
KREIRANJE
SCENARIJEV



GLASOVNO
UPRAVLJANJE



SAMODEJNO
DELOVANJE



Classia

WITH
Netatmo

Pametna inštalacija

Nadzor doma je še lažji.

Ena aplikacija Home + Control za upravljanje luči, senčil, energije in temperature. Funkcije lahko enostavno nadzirate z glasovnim upravljanjem, poslanim preko Apple Siri, Google Home ali Amazon Alexa glasovnega pomočnika.



Aplikacija
Home + Control



GENERALNO UPRAVLJANJE

Generalno upravljanje omogoča, da z enim samim pritiskom na tipko ugasnete vse luči, spustite senčila ali aktivirate vaš želeni scenarij.



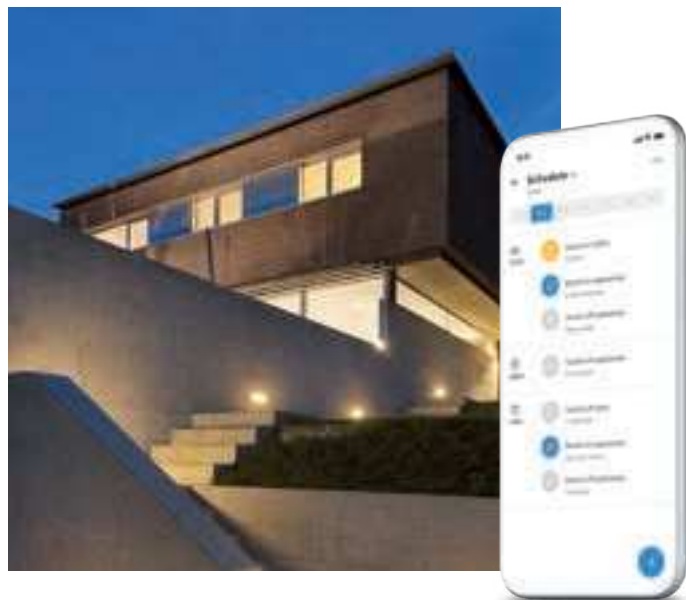
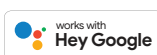
NADZOR S PAMETNIM TELEFONOM

S pametnim telefonom boste lahko preverili status luči, senčil in povezanih vtičnic.



GLASOVNO UPRAVLJANJE

Sistem lahko glasovno upravljate preko vašega priljubljenega glasovnega pomočnika.



NAČRTOVANO ČASOVNO UPRAVLJANJE

Upravljanje vklopa luči, senčil in ostalih bremen, priključenih na povezane vtičnice, glede na vaše potrebe.

Nekaj primerov:

- Samodejni vklop vrtnih luči ob sončnem zahodu in izklop ob sončnem vzhodu;
- Vklop posamičnih luči in aktivacija posamičnih senčil za simulacijo prisotnosti v času počitnic.

Classia

WITH
Netatmo

Pametna inštalacija

UPRAVLJANJE TEMPERATURE

Daljinsko preverite in upravljajte temperaturo vašega doma preko pametnega telefona in z namestitvijo povezanega termostata Smarter with NETATMO.



OSVETLITEV NA ŽELENEM NIVOJU

Nastavite nivo osvetlitve za optimalno počutje. To lahko dosežete s povezanim zatemnilnim stikalom, dodatnim brezžičnim upravljalnikom in pametnim telefonom z uporabo aplikacije Home + Control.

NADZOR BREMEN V IZOGIB NENADNI PREKINITVI NAPAANJA

V primeru preobremenitve, sistem samodejno odklopi najmanj pomembna bremena, da prepreči nenadni izpad napajanja.



SPREMLJANJE PORABE ENERGIJE

Za dnevno, mesečno in letno spremljanje porabe električne energije uporabite pametno napravo.



BREŽIČNO UPRAVLJANJE

Enostavno dodajanje brezžičnih komand (luči, senčila) ali njihova prestavitev v kateremkoli trenutku, odvisno od vaših potreb.



OBVESTILA Z OPOZORILOM

Obvestila lahko prejimate na pametni telefon.

Classia

WITH
Netatmo

Home + Control



ena aplikacija, številne
povezane prednosti

Home + Control je aplikacija, ki nudi enostavno nadzorovanje vseh pametnih funkcij programa Classia, z uporabo iOS in Android mobilnih naprav, znotraj in zunaj doma.

Domača stran prikazuje vse sistemske informacije.



KAJ OMOGOČA SISTEM:

1. Aktivacijo in prilagoditev **8 scenarijev**. 4 predkonfigurirani prilagodljivi scenariji, (prijod, odhod, dan, noč) in 4 scenariji, ki jih lahko ustvari uporabnik;
2. **Prikaz in nadzor statusa luči, senčil, bremen priključenih na povezane vtičnice in temperature;**
3. intuitivno in preprosto uporabo **pametnega časovnega Smarther termostata;**
4. **Nadzor skupne porabe** doma
5. **Prejemanje obvestil** o obremenitvi in stanju sistema;
6. **Določanje prioritete porabe** za preprečevanje nenadnega izpada napajanja.



Home + Control ENOSTAVNA KONFIGURACIJA.

Preprost prenos aplikacije iz trgovine Apple ali Google in voden postopek namestitve.



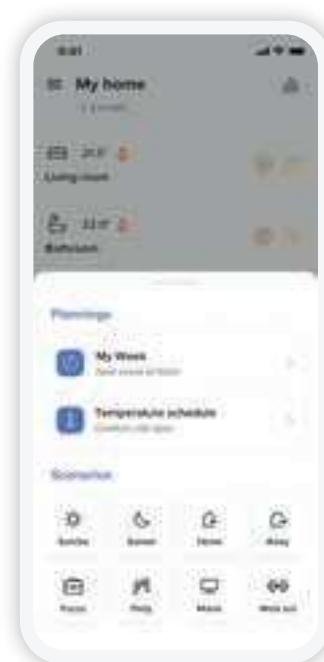
Luči, senčila in aktivacija ostalih bremen



Prikaz porabe



Upravljanje temperature



Upravljanje scenarijev

Classia

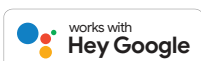
WITH
Netatmo

Upravljajte dom tudi z glasom

Uporabite Apple,
Google ali Amazon
glasovne pomočnike.

Z uporabo svojih najljubših glasovnih
pomočnikov lahko prostoročno
nadzorujete svoj dom: izjemno uporabna
funkcija tudi za ljudi z gibalnimi težavami.

«Hej Siri,
close all the
shutters»



HomeKit je registrirana blagovna znamka, ki je last družbe Apple Inc. Google Home je registrirana blagovna znamka, ki je last družbe Google LLC, Amazon Alexa je registrirana blagovna znamka, ki je last Amazon.com, Inc.

Opomba: Home Pod, Google Home in Amazon Echo so na voljo v trgovini Apple, Google Store, Amazon ali pri pooblaščenih prodajalcih.



Brezžično upravljanje

STENSKA NAMESTITEV



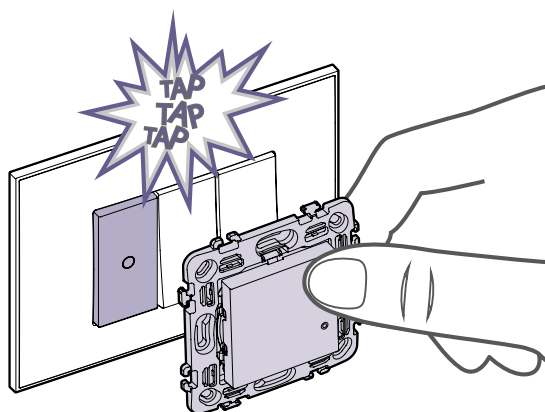
Brezžično stikalo postavite kamor želite



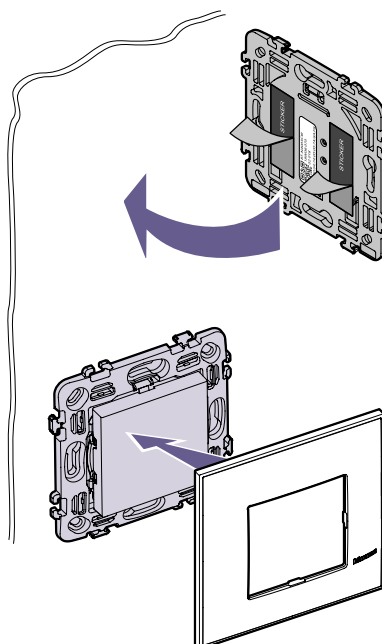
Dodajte brezžično stikalo kjer ga niste načrtovali



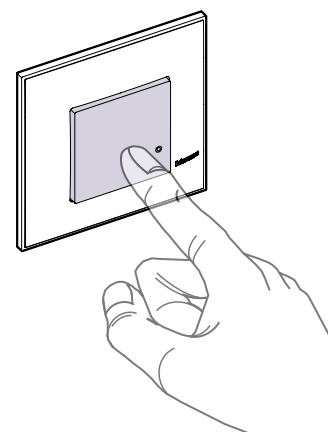
NAMESTITE GA LAHKO V NEKAJ SEKUNDAH



1. povežite brezžično stikalo s preprosto "tapkanjem"



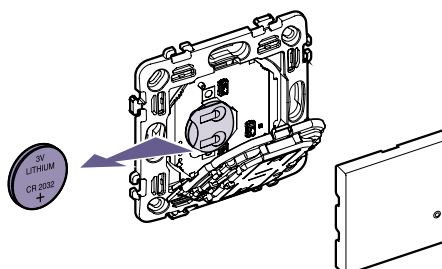
2. namestite brezžično stikalo s pomočjo priloženega dvostranskega lepilnega traku



3. brezžično stikalo je pripravljeno za uporabo

NAPAJANJE Z BATERIJO Z DOLGO ŽIVLJENSKO DOBO







Brezžično stikalo napaja baterija CR2032, ki jamči 8 let delovanja.



CLASSIA

Stikala in tipkala

IZBIRNA TABELA

	Neosvetljeni mehanizmi		Osvetljeni mehanizmi brez simbola		
	1 modul	2 modula	1 modul	2 modula	
BELA					
ČRNA					
OPIS					
Navadno stikalo 10 A	<input type="checkbox"/>	RW4001 / RW4001P*	RW4001M2 / RW4001M2P*	RW4001L	RW4001M2L
	<input checked="" type="checkbox"/>	RG4001 / RG4001P*	RG4001M2 / RG4001M2P*	RG4001L	RG4001M2L
Menjalno stikalo 10 A	<input type="checkbox"/>	RW4003 / RW4003P*	RW4003M2 / RW4003M2P*	RW4003L	RW4003M2L
	<input checked="" type="checkbox"/>	RG4003 / RG4003P*	RG4003M2 / RG4003M2P*	RG4003L	RG4003M2L
Križno stikalo 10 A	<input type="checkbox"/>	RW4004 / RW4004P*	RW4004M2 / RW4004M2P*	RW4004L	RW4004M2L
	<input checked="" type="checkbox"/>	RG4004 / RG4004P*	RG4004M2 / RG4004M2P*	RG4004L	RG4004M2L
Tipkalo 1P (NO) 10 A 250 V a.c.	<input type="checkbox"/>	RW4005 / RW4005P*	RW4005M2 / RW4005M2P*	RW4005L	RW4005M2L
	<input checked="" type="checkbox"/>	RG4005 / RG4005P*	RG4005M2 / RG4005M2P*	RG4005L	RG4005M2L



Kat. št.

NAVADNA STIKALA S SIMBOLOM

<input type="checkbox"/> RW4001LS	1P 16 AX - 250 V a.c. - osvetlitev z LED 230 V (dobavljeno s proizvodom) - 1 modul - simbol BOJLER
<input checked="" type="checkbox"/> RG4001LS	
<input type="checkbox"/> RW4001LP	1P 16 AX - 250 V a.c. - osvetlitev z LED 230 V (dobavljeno s proizvodom) - 1 modul - simbol GRELNIK
<input checked="" type="checkbox"/> RG4001LP	
<input type="checkbox"/> RW4001LR	1P 10 AX - 250 V a.c. - osvetlitev z LED 230 V (dobavljeno s proizvodom) - 1 modul - simbol VENTILATOR
<input checked="" type="checkbox"/> RG4001LR	
<input type="checkbox"/> RW4001LA	1P 10 AX - 250 V a.c. - osvetlitev z LED 230 V (dobavljeno s proizvodom) - 1 modul - simbol LUČ
<input checked="" type="checkbox"/> RG4001LA	
<input type="checkbox"/> RW4002L	2P 16AX - 250 V a.c. - osvetlitev z LED 230 V (dobavljeno s proizvodom) - 1 modul
<input checked="" type="checkbox"/> RG4002L	

* Vsi osvetljeni mehanizmi so dobavljeni z LED svetilko v standardnem pakiranju proizvalca

*Kataloška številka RW....P ali RG....P: prodaja samo v PRO embalaži (glej stran. 46)

CLASSIA

Stikala in tipkala



Kat. št.	TIPKALA S SIMBOLOM
<input type="checkbox"/> RW4042V230	1P (NO) 10 A - 250 V a.c. - osvetlitev z LED 230 V (dobavljeno s proizvodom) - 1 modul - simbol zvonec
<input checked="" type="checkbox"/> RG4042V230	
<input type="checkbox"/> RW4042V12	1P (NO) 10 A - 250 V a.c. - osvetlitev z LED 12/24 V (dobavljeno s proizvodom) - 1 modul - simbol zvonec
<input checked="" type="checkbox"/> RG4042V12	
<input type="checkbox"/> RW4043	1P (NO) 10 A - 250 V a.c. - osvetlitev z LED 230 V (dobavljeno s proizvodom) - 1 modul - simbol luč
<input checked="" type="checkbox"/> RG4043	
<input type="radio"/> R4040	1P (NO) 10 A z napisno ploščico
<input type="checkbox"/> RW4042M2	Tipkalo (NO) 10 A - 250 V a.c. - simbol ZVONEC je lahko osvetljen z LED svetilko (ni vključena) - 2 modula
<input checked="" type="checkbox"/> RG4042M2	
<input type="radio"/> LN4742V230T	LED svetilka 230 V a.c. - bela

Kat. št.	DODATNI POKROVČKI ZA STIKALNE MEHANIZME
<input type="checkbox"/> RW4915M2	2 modula - bel
<input checked="" type="checkbox"/> RG4915M2	2 modula - črn

Kat. št.	KOMBINACIJE STIKAL
<input type="checkbox"/> RW4001B3	Kopalniški set z indikatorji za 3 neodvisne tokokroge 10/2x16 AX 250 V a.c. (luč, grelnik, bojler)
<input type="checkbox"/> RW4001B4	Kopalniški set z indikatorji za 4 neodvisne tokokroge 2x10/2x16 AX 250 V a.c. (luč, ventilator, grelnik, bojler)

Kat. št.	PASIVNA IR STIKALA
<input type="checkbox"/> RW4431	Stikalo s pasivnim IR detektorjem gibanja, primerno za vse vrste bremen, vključno z LED - 3 žile - nastavitev praga občutljivosti za vklop ter možnost izključitve
<input checked="" type="checkbox"/> RG4431	- nastavitev izklopa 30 s do 10 min - 230 V a.c. - 1 modul

Kat. št.	PREKLOPNA TIPKALA IN STIKALA
<input type="checkbox"/> RW4037N	Dvojno tipkalo 1P (NO) + 1P (NO) 10 A - 250 V a.c. - medsebojna blokada - 1 modul
<input checked="" type="checkbox"/> RG4037N	
<input type="checkbox"/> RW4027N	Preklopno stikalo 1P 10 A - 250 V a.c. - 1 modul
<input checked="" type="checkbox"/> RG4027N	

CLASSIA

Zatemiľniki



RW4402

RG4402



RW4411

RG4411



RW4415






RG4415

Kat. št.

ZATEMILNIKI

<input type="checkbox"/> RW4402	Zatemiľnik z vrtljivim gumbom 40 - 400 W 230 V a.c. - 2 modula
<input checked="" type="checkbox"/> RG4402	
<input type="checkbox"/> RW4411	Univerzalni zatemiľnik (uporovna -induktivna, kapacitivna, zatemiľna fluo kompaktna bremena in zatemiľna LED bremena) - 150/200/400 W z elektronsko zaščito - 2 modula
<input checked="" type="checkbox"/> RG4411	
<input type="checkbox"/> RW4415	Zatemiľnik z vrtljivim gumbom brez nevtralnega vodnika, 5 W do 300 W / 5VA do 300 VA, 230 V a.c. - 50 Hz. Opremljen z zaščito pred preobremenitvijo. Ob ponovnem vklopu se vrne na nastavitev pred izklopom - 2 modula
<input checked="" type="checkbox"/> RG4415	

Bremena

Kat. št.	Tip	Napetostno območje (V a.c.)	Napajanje					
				Navadna in halogena bremena	Halogena bremena s toroidnim transformatorjem	Halogena bremena z elektronskim transformatorjem	Zatemiľna fluo kompaktna bremena	Zatemiľna LED bremena
RW4402 RG4402	Uporovni	230 50	230 Va.c.	40 ÷ 400 W				
RW4411 RG4411	Univerzalni	100 ÷ 240	230 Va.c.	3 ÷ 200 W	3 ÷ 200 VA	3 ÷ 200 VA	3 ÷ 75 W	3 ÷ 75 W
RW4415 RG4415	Brez nevtralnega vodnika	100 ÷ 240 50 ÷ 60 Hz	230 Va.c. 100 Va.c.	5 ÷ 300 W 5 ÷ 150 W	5 ÷ 300 W 5 ÷ 150 W	5 ÷ 300 W 5 ÷ 150 W	5 ÷ 75 W 5 ÷ 75 W (ali največ 10 sijalk)	5 ÷ 75 W 5 ÷ 75 W (ali največ 10 sijalk)

Vtičnice



RW4141

RG4141



R4141A

R4141R

R4141V



RW4141C

RG4141C

Kat. št.

VTIČNICE

<input type="checkbox"/> RW4141 RW4141P*	Vtičnica 2P+E 16 A 250 V a.c. - z otroško zaščito
<input checked="" type="checkbox"/> RG4141 RG4141P*	
<input checked="" type="checkbox"/> R4141A	Vtičnica 2P+E 16 A 250 V a.c. - z otroško zaščito - oranžna
<input checked="" type="checkbox"/> R4141R	Vtičnica 2P+E 16 A 250 V a.c. - z otroško zaščito - rdeča
<input checked="" type="checkbox"/> R4141V	Vtičnica 2P+E 16 A 250 V a.c. - z otroško zaščito - zelena
<input type="checkbox"/> RW4141C	Vtičnica s pokrovom IP20 - 2P+E 16 A 250 V a.c. - z otroško zaščito
<input checked="" type="checkbox"/> RG4141C	

*Kataloška številka **RW....P** ali **RG....P**: prodaja **samo** v PRO embalaži (glej stran. 46)

CLASSIA

Vtičnice



RW4180 RG4180 R4180R



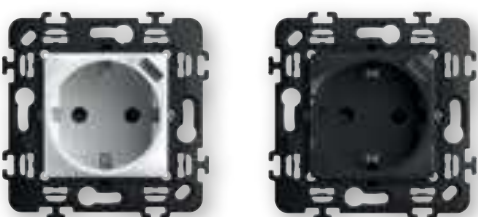
RW4287C2 RG4287C2 RW4191AC RG4191AC



RW4286C2 RG4286C2



RW4190A RG4190A RW4191AA RG4191AA



RW4141USB RG4141USB

Kat. št. EURO-IT STANDARD

<input type="checkbox"/> RW4180 RW4180P*	Vtičnica 2P+E 16 A 250 V a.c. - razmak 19 mm / 26 mm - z otroško zaščito - za vtiče 2 P in " P+E 10 in 16 A
<input checked="" type="checkbox"/> RG4180 RG4180P*	
<input type="checkbox"/> RG4180 RG4180P*	

Kat. št. USB POLNILNI MODULI

<input type="checkbox"/> RW4287C2	Polnilni modul 5 V d.c. Tip A in C za hitro polnjenje ene elektronske naprave (mobilni telefon, pametni telefon, tablica ali podobno) do 3 A ali simultano polnjenje dveh naprav do 1,5 A - napajanje 110÷230 V a.c. - 50÷60 Hz - 2 modula
<input checked="" type="checkbox"/> RG4287C2	
<input type="checkbox"/> RW4191AC	Polnilni modul 5 V d.c. Tip A in C za hitro polnjenje ene elektronske naprave do 3A ali simultano polnjenje dveh naprav - napajanje 110÷230 V a.c. - 50÷60 Hz - 1 modul
<input checked="" type="checkbox"/> RG4191AC	
<input type="checkbox"/> RW4286C2	Polnilni modul 5 V d.c. z dvema Tip C za hitro polnjenje ene elektronske naprave (mobilni telefon, pametni telefon, tablica ali podobno) do 3 A ali simultano polnjenje dveh naprav do 1,5 A - napajanje 110÷230 V a.c. - 50÷60 Hz - 2 modula
<input checked="" type="checkbox"/> RG4286C2	
<input type="checkbox"/> RW4190A	Polnilni modul 5 V d.c. Tip A za hitro polnjenje ene elektronske naprave do 3A - napajanje 110÷230 V a.c. - 50÷60 Hz - Izhodna napetost 5V - 1 modul
<input checked="" type="checkbox"/> RG4190A	
<input type="checkbox"/> RW4191AA	Polnilni modul 5 V d.c. z dvema Tip A za hitro polnjenje ene elektronske naprave do 3A ali simultano polnjenje dveh naprav - napajanje 110÷230 V a.c. - 50÷60 Hz - 1 modul
<input checked="" type="checkbox"/> RG4191AA	

VTIČNICA IN USB POLNILNIK

<input type="checkbox"/> RW4141USB	Vtičnica nemški standard z integriranim USB polnilnikom. 2P+E 16 A 250 V a.c. 5 V d.c. tip C USB polnilnik za polnjenje naprav do 1,5 A - 2 modula
<input checked="" type="checkbox"/> RG4141USB	

*Kataloška številka RW....P ali RG....P: prodaja samo v PRO embalaži (glej stran. 46)

OPOMBA: Mehanizem z belim pokrovom Mehanizem s črnim pokrovom Nevtralni mehanizem

CLASSIA

TV vtičnice



Kat. št.	TV VTIČNICE
<input type="checkbox"/> RW4202D	Vtičnica TV zvezda za samostojne antenske sisteme/centralizirane satelitske sisteme s prenosom signala za izbiro kanalov; zaščitene priključne sponke z vijaki - Ø9.5 mm; moška - 1 modul
<input checked="" type="checkbox"/> RG4202D	
<input type="checkbox"/> RW4202P10	Vtičnica TV končna, slabljenje 10 dB za centralizirane TV sisteme in centralizirane satelitske sisteme s prenosom signala za izbiro kanalov; zaščitene priključne sponke z vijaki - Ø9.5 mm; moška - vgrajen končni upor 75Ω - 1 modul
<input checked="" type="checkbox"/> RG4202P10	
<input type="checkbox"/> RW4202P14	Vtičnica TV prehodna, slabljenje 14 dB za centralizirane TV sisteme in centralizirane satelitske sisteme s prenosom signala za izbiro kanalov; zaščitene priključne sponke z vijaki - Ø9.5 mm; moška - 1 modul
<input checked="" type="checkbox"/> RG4202P14	
<input type="checkbox"/> RW4217M2D	Vtičnica TV zvezda demix za samostojne antenske sisteme/centralizirane satelitske sisteme s prenosom signala za izbiro kanalov; Ø9.5 mm; moška - tip FSAT - 2 modula
<input checked="" type="checkbox"/> RG4217M2D	
<input type="checkbox"/> RW4217M2P10	Vtičnica TV končna demix, slabljenje 10 dB, za samostojne antenske sisteme/centralizirane satelitske sisteme s prenosom signala za izbiro kanalov; Ø9.5 mm; moška - tip FSAT - vgrajen končni upor 75Ω - 2 modula
<input checked="" type="checkbox"/> RG4217M2P10	
<input type="checkbox"/> RW4217M2P14	Vtičnica TV prehodna demix, slabljenje 14 dB za samostojne antenske sisteme/centralizirane satelitske sisteme s prenosom signala za izbiro kanalov; Ø9.5 mm; moška - tip FSAT - 2 modula
<input checked="" type="checkbox"/> RG4217M2P14	
<input type="checkbox"/> RW4210M2D	Vtičnica TV zvezda demix za samostojne antenske sisteme/samostojne satelitske sisteme s prenosom TV signala za izbiro kanalov in radijskega signala; Ø9.5 mm; moška - tip FSAT in ženska radio Ø9.5 mm - 2 modula
<input checked="" type="checkbox"/> RG4210M2D	
<input type="checkbox"/> RW4202F	Vtičnica TV - tip F, impedanca 75Ω, vijačna - 1 modul
<input checked="" type="checkbox"/> RG4202F	

CLASSIA

Telefonske in podatkovne vtičnice



Kat. št.	RJ KONEKTORJI
<input type="checkbox"/> RW4258RJ11	Vtičnica RJ11 tip K110 - 1 modul
<input checked="" type="checkbox"/> RG4258RJ11	
<input type="checkbox"/> RW4279C5E	Vtičnica RJ45 UTP KAT 5e, priklop brez orodja - 1 modul
<input checked="" type="checkbox"/> RG4279C5E	
<input type="checkbox"/> RW4279C6	Vtičnica RJ45 UTP KAT 6, priklop brez orodja - 1 modul
<input checked="" type="checkbox"/> RG4279C6	
<input type="checkbox"/> RW4279C6S	Vtičnica RJ45 STP KAT 6, priklop brez orodja - 1 modul
<input checked="" type="checkbox"/> RG4279C6S	
<input type="checkbox"/> RW4279C6AS	Vtičnica RJ45 STP KAT 6A, priklop brez orodja - 1 modul
<input checked="" type="checkbox"/> RG4279C6AS	

KEYSTONE	
<input type="checkbox"/> RW4956	Keystone adapter (maska) - 1 modul - bel
<input checked="" type="checkbox"/> RG4956	Keystone adapter (maska) - 1 modul - črn

OPTIČNI KONEKTORJI	
<input type="checkbox"/> RW4268SC*	SC/APC - SM optična vtičnica - za povezavo 2 vlaken na delovno postajo - opremljena z duplex adapterjem. Priloženi zaščitni pokrovčki. - 2 modula - bel (RW) ali črn (RG)
<input checked="" type="checkbox"/> RG4268SC*	

Avdio in vizualne signalne naprave



Kat. št.	ZVONCI IN BRENČAČI
<input type="checkbox"/> RW4351V230	Zvonec 230 V a.c. 8 VA - 1 modul
<input checked="" type="checkbox"/> RG4351V230	
<input type="checkbox"/> RW4356V230	Brenčač 230 V a.c. 8 VA - 1 modul
<input checked="" type="checkbox"/> RG4356V230	



Kat. št.	IZVLEČNA PRENOSNA SVETILKA
<input type="radio"/> R4380	Avtomatski vklop v primeru izpada električne energije. Sistem pritiski & izvleci - visoko svetilna LED, stikalo za vklop in izklop ter tipka za povečanje svetilnosti - zamenljivi Ni-Mh akumulatorji z 2 urno avtonomijo - nizka poraba v stanju mirovanja 0,4 W, napajanje 127/230 V, 2 modula - bel in črn pokrov vključen
4380NB	Nadomestni akumulator za izvlečno prenosno svetilko R4380

Slepi pokrovi



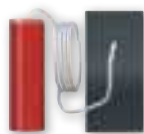
Kat. št.	SLEPI POKROVI IN KABELSKI IZHODI
<input type="checkbox"/> RW4950	Slepi pokrov - 1 modul
<input checked="" type="checkbox"/> RG4950	
<input type="checkbox"/> RW4953	Kabelski izhod Ø9.5 mm - 1 modul
<input checked="" type="checkbox"/> RG4953	

CLASSIA

Naprave za hotelske sobe in apartmaje



RW4033



RG4033

Kat. št.

POTEZNO TIPKALO

RW4033

RG4033

1P (NO) 10 A - 250 V a.c. z vrstico - 1 modul



RW4028H



RG4028H

Kat. št.

POSPRAVI SOBO / NE MOTI

RW4028H

RG4028H

1p 10 A - 250 V a.c. preklopno stikalo 1-0-2 z medsebojno blokado in dvojnimi signaliziranjem: "Ne moti" in "Pospravi sobo" - 1 modul

RW4373H

RG4373H

Indikator z dvojno signalizacijo: "Ne moti" in "Pospravi sobo" - 1 modul



RW4373H



RG4373H

Kat. št.

BRIVSKA VTIČNICA

RW4177

RG4177

Brivska vtičnica 230 V



RW4177



RG4177

Kat. št.

KARTIČNO STIKALO

RW4549

RG4549

Kartično stikalo za vklop luči in naprav v hotelski sobi - osvetljena reža za kartico - zakasnitev izklopa - maks. obremenitev 30 VA 230 V a.c. - 2 modula



RW4549



RG4549

Kat. št.

SOBNI TERMOSTAT

RW4441

RG4441

Elektronski sobni termostat - relejski izhod z 1 preklopnim kontaktom 2 A 250 V a.c. - napajanje 230 V a.c.; 50/60 Hz - 2 modula



RW4441



RG4441

CLASSIA

IP55 vodotesni okvirji

2 modula



27602 - SIV

3 moduli



27603 - SIV

4 moduli



27604 - SIV

2 modula



27602B - BEL

3 moduli



27603B - BEL

4 moduli



27604B - BEL

2 modula



27602G - ČRN

3 moduli



27603G - ČRN

4 moduli



27604G - ČRN

IP40 nadometna ohišja

1 modul



27401

2 modula



27402

3 moduli



27403

4 moduli



27404

IP55 nadometna ohišja

1 modul



27501

2 modula



27502

3 moduli



27503

4 moduli



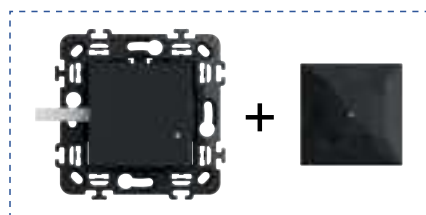
27504

Pametna inštalacija

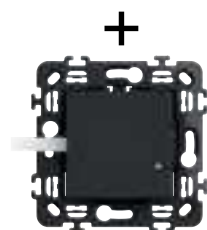
Preprost, racionalen nabor povezanih naprav, tako žičnih kot brezžičnih.

POVEZAVA NA DALJAVO (3 MOŽNOSTI)

POVEZANE NAPRAVE (230V a.c.)



Kat.št. RW/RG4500C
Vmesnik z dostopno točko in brezžičnim stikalom Prihod/Odhod



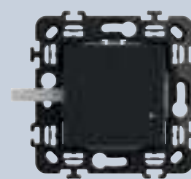
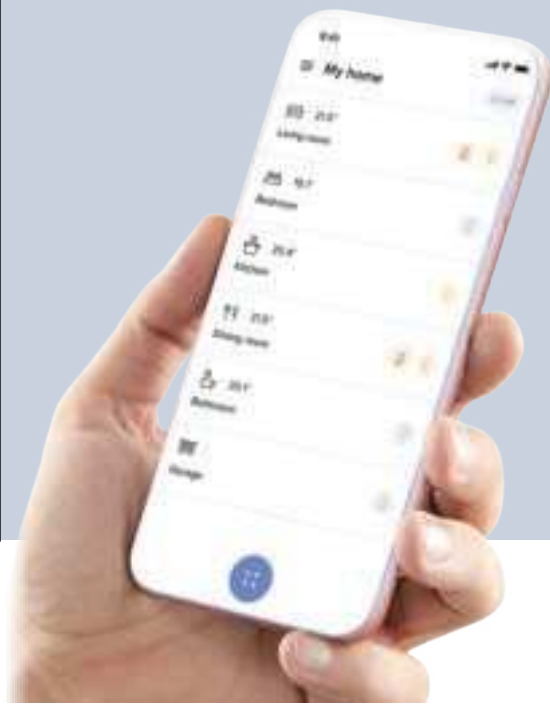
Kat.št. RW/RG4501C
Vmesnik z dostopno točko in standardno vtičnico ter brezžično stikalo Prihod/Odhod



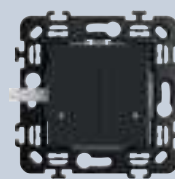
Kat.št. 412181
DIN vmesnik z dostopno točko

SCENARIJI

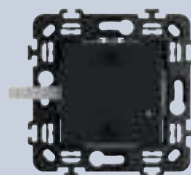
BREŽIČNO BATERIJSKO UPRAVLJANJE



Kat.št. RW/RG4570CW
Scenarijsko stikalo Prihod/Odhod



Kat.št. RW/RG4575CW
Scenarijsko stikalo s 4 scenariji



Kat.št. RW/RG4574CW
Scenarijsko stikalo Dan/Noč



Kat.št. 3528C
Žepni daljinski upravljalnik - 4 scenariji

SVETILA


Kat.št. RW/RG4411CM2
Povezano stikalo/
zatemnilnik, brez
neutrnega vodnika

Kat.št. RW/RG4412CM2
Povezano stikalo/
zatemnilnik z
neutrnim vodnikom



Kat.št. RW/RG4003C
Povezano izmenično
stikalo



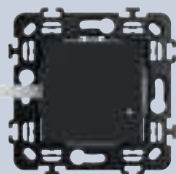
Kat.št. RW/RG4411C
Povezano stikalo/
zatemnilnik



Kat.št. 412170
Povezan DIN
impulzni rele 16 A



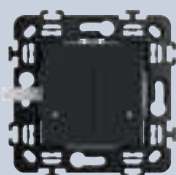
Kat.št. 3584C
Povezan mikromodul -
rele 1,3 A



**Kat.št.
RW/RG4003CW**
Stikalo za upravljanje
svetil



Kat.št. 3585C
Detektor gibanja



**Kat.št.
RW/RG4003DCW**
Dvojno stikalo za
upravljanje svetil



Kat.št. 3577C
Brezžični modul za
mehansko stikalo



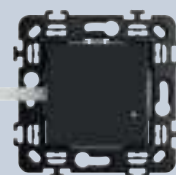
Kat.št. RW/RG4027CM2
Povezano stikalo za
senčila



Kat.št. RW/RG4027C
Povezano stikalo za
senčilal



Kat.št. 4027C
Povezan mikromodul
za senčila



Kat.št. RW/RG4027CW
Stikalo za upravljanje
senčil

SENČILA
UPRAVLJANJE ENERGIJE IN PORABE


Kat.št. RW/RG4141AC
Povezana standardna
vtičnica



Kat.št. RW/RG4531C
Modul za povezano
vtičnico 16A



Kat.št. 412015
Pametni DIN števec
Kat.št. 412172
Povezan DIN upravljalnik
obremenitve



Kat.št. 412171
Povezan DIN
kontaktor
20 A



Kat.št. 4141PC
Povezana vtičnica
Plug&Play

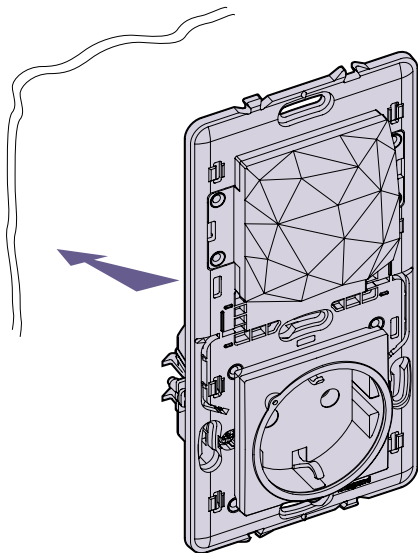


Povezan
termostat
Kat.št. XW8002
Kat.št. XW8002W
Kat.št. XG8002

Spremenite klasično v pametno inštalacijo z le nekaj preprostimi koraki.

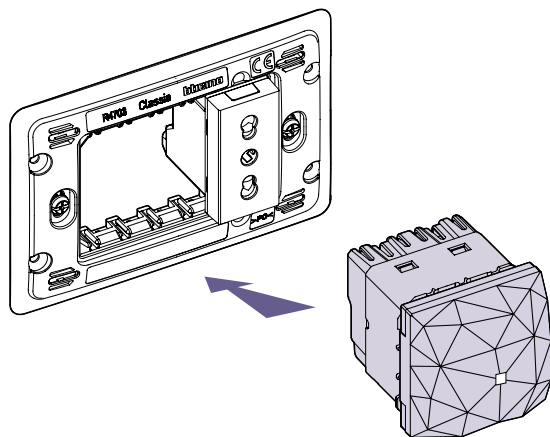
1. Namestite vmesnik z dostopno točko v razdelilno omarico ali pa ga vgradite podometno na želeno mesto

Večdelna vgradnja (ø60 mm)



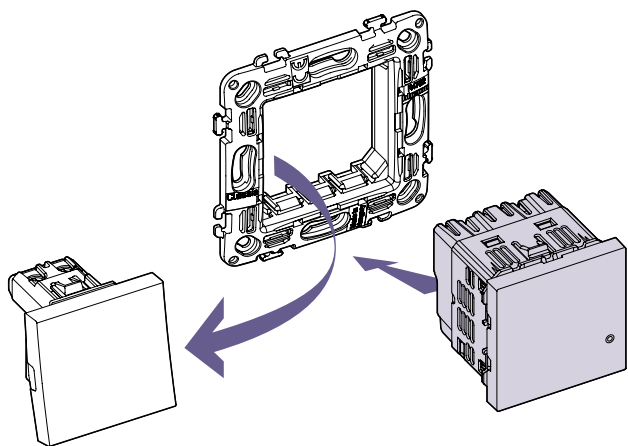
Podometni vmesnik z dostopno točko in vtičnico.
Zagotovite ustrezen Wi-Fi signal.

Modularna vgradnja

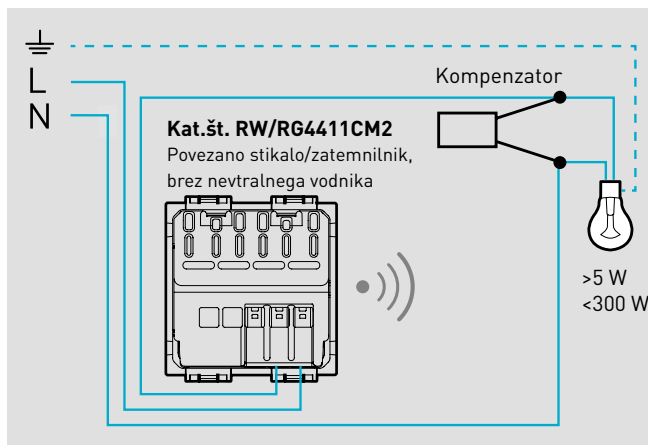


Kat.št. **RW/RG4500C**
Podometni vmesnik z dostopno točko.
Zagotovite ustrezen Wi-Fi signal.

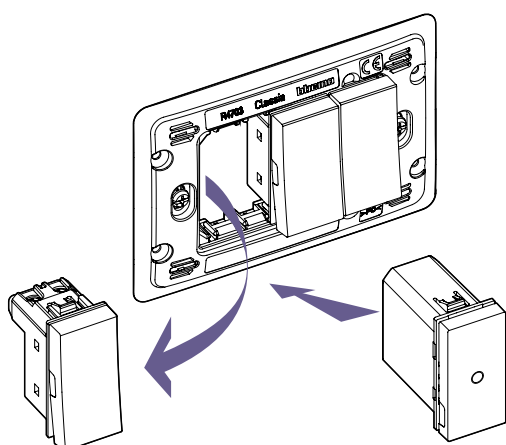
2. Zamenjajte klasične proizvode s povezanimi za vaš tip inštalacije



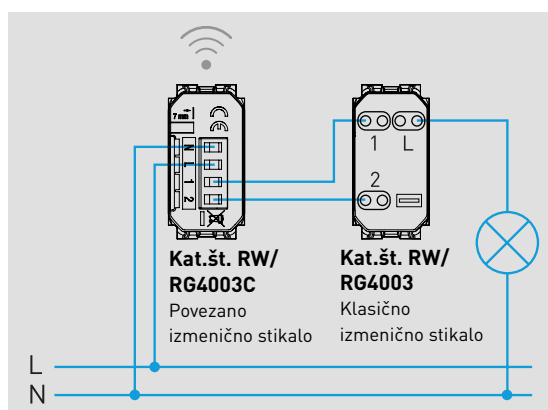
Namesto klasičnega stikala namestite ustrezno povezano stikalo za upravljanje luči, senčil in vtičnic: eno za vsako krmilno linijo.



Primer ožičenja povezanega stikala/zatamnlnika

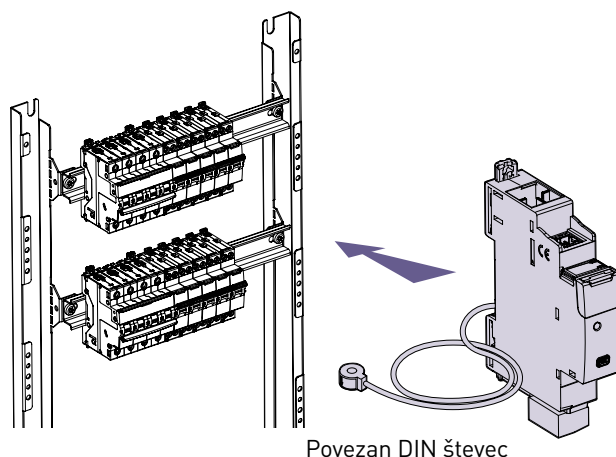


Namesto klasičnega stikala namestite ustrezno povezano stikalo za upravljanje luči, senčil in vtičnic: eno za vsako krmilno linijo.



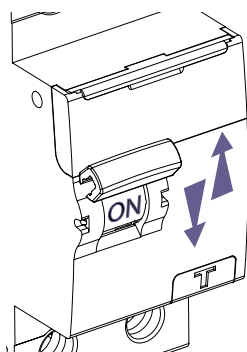
Ne pozabite, da mora biti naprava vedno napajana; zato zagotovite, da sta fazni in nevtralni vodnik vedno prisotna.

3. Dodajte modul števec energije

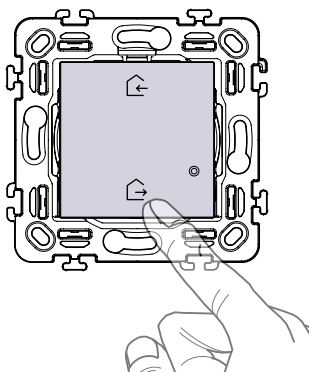


Povezan DIN števec

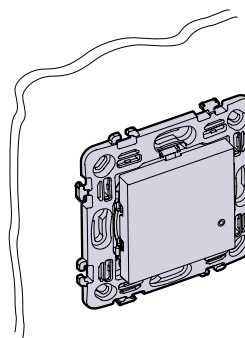
4. Naprave je mogoče preprosto povezati med seboj s pritiskom na tipko



Izklopite in vklopite sistem.



Za 5 sekund pritisnite tipko na glavnem stikalu Prihod/odhod, ki je dobavljeno z vmesnikom z dostopno točko. Naprave se povežejo med seboj.



Kat.št. **RW/RG4003CW**
Brezžično povezano stikalo.
Namestitev na steno.

Sistem lahko razširite z brezžičnimi stikali in upravljalniki.

5. Prenesite aplikacijo Home + Control in sledite vodenemu postopku za definiranje bremen za upravljanje



Aplikacija Home + Control





RW4003C



RG4003C



RW4411C



RG4411C



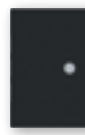
RW4411CM2



RG4411CM2



RW4412CM2



RG4412CM2

Kat.št.

POVEZANI PROIZVODI ZA SVETILA

<input type="checkbox"/> RW4003C	Povezano izmenično stikalo. Omogoča upravljanje svetil lokalno ali na daljavo. Povezano izmenično stikalo ima enako namestitev in uporabnost klasičnega izmeničnega stikala in je kompatibilno z vsemi bremenmi z maks. močjo 250 W. Opremljeno je z modro LED za indikatorsko funkcijo ali kot osvetljeno stikalo, konfiguracija preko aplikacije. Lahko se poveže z "brezžičnimi stikali za svetila". Pozor: obvezen priklop nevtralnega vodnika. Napajanje 110÷230 V a.c. - 1 modul
<input checked="" type="checkbox"/> RG4003C	
<input type="checkbox"/> RW4411C	Zatemnilnik/stikalo. Omogoča upravljanje svetil, lokalno ali na daljavo, s funkcijo zatemitve, ki se lahko aktivira iz aplikacije Home + Control. Ima enako namestitev in uporabnost kot klasično stikalo in je kompatibilno z vsemi bremenmi (LED, halogen) z maks. močjo 150 W / 230 V (ali 75 W/110 V). Opremljen je z modro LED za indikatorsko funkcijo ali kot osvetljeno stikalo, konfiguracija preko aplikacije. Lahko se poveže z enim ali več klasičnimi tipkali ali z "brezžičnimi stikali za svetila". Pozor: obvezen priklop nevtralnega vodnika. Napajanje 110÷230 V a.c. - 1 modul
<input checked="" type="checkbox"/> RG4411C	
<input type="checkbox"/> RW4411CM2	Zatemnilnik/stikalo brez nevtralnega vodnika. Omogoča upravljanje svetil, lokalno ali na daljavo, s funkcijo zatemitve, ki se lahko aktivira iz aplikacije Home + Control. Ima enako namestitev in uporabnost kot klasično stikalo in je kompatibilno z vsemi bremenmi (LED, halogen) z močjo 5-300 W / 230 V. Opremljen je z modro LED za indikatorsko funkcijo ali kot osvetljeno stikalo, konfiguracija preko aplikacije. Lahko se poveže z "brezžičnimi stikali za svetila". Ne zahteva povezave z nevtralnim vodnikom. Dobljen z aktivnim kompenzatorjem. Napajanje 110÷230 V a.c. - 2 modula
<input checked="" type="checkbox"/> RG4411CM2	
<input type="checkbox"/> RW4412CM2	Zatemnilnik/stikalo z nevtralnim vodnikom. Omogoča upravljanje svetil, lokalno ali na daljavo, s funkcijo zatemitve, ki se lahko aktivira iz aplikacije Home + Control. Ima enako namestitev in uporabnost kot klasično stikalo in je kompatibilno z vsemi bremenmi (LED, halogen) z močjo 5-300 W / 230 V. Opremljen je z modro LED za indikatorsko funkcijo ali kot osvetljeno stikalo, konfiguracija preko aplikacije. Lahko se poveže z "brezžičnimi stikali za svetila". Napajanje 110÷230 V a.c. - 2 modula
<input checked="" type="checkbox"/> RG4412CM2	

PAMETNA INŠTALACIJA

Povezani proizvodi za senčila



RW4027CM2



RG4027CM2



RW4027C



RG4027C

POVEZANI PROIZVODI ZA SENČILA

<input type="checkbox"/> RW4027CM2	Povezano stikalo za senčila - Omogoča upravljanje senčil lokalno ali na daljavo. Združljivo z vsemi standardnimi motorji za senčila (z mehansko oz. elektromehansko blokado in največjo močjo 500 VA), upravljanimi s klasičnimi ožičenimi stikali za senčila (preklop napajanja). Ni združljiv z motorji za radijsko vodena ali pulzno krmiljena senčila. Lahko je povezano z enim ali več brezžičnimi stikali. Pozor: obvezen priklop nevtralnega vodnika. Napajanje 110÷230 V a.c. - 2 modula
<input checked="" type="checkbox"/> RG4027CM2	

<input type="checkbox"/> RW4027C	Povezano stikalo za senčila - Omogoča upravljanje senčil lokalno ali na daljavo. Združljivo z vsemi standardnimi motorji za senčila (z mehansko oz. elektromehansko blokado in največjo močjo 500 VA), upravljanimi s klasičnimi ožičenimi stikali za senčila (preklop napajanja). Ni združljiv z motorji za radijsko vodena ali pulzno krmiljena senčila. Lahko je povezano z enim ali več brezžičnimi stikali. Pozor: obvezen priklop nevtralnega vodnika. Napajanje 110÷230 V a.c. - 1 modul
<input checked="" type="checkbox"/> RG4027C	

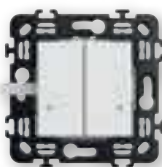
Brezžično upravljanje svetil, senčil in scenarijev



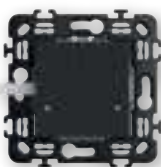
RW4003CW



RG4003CW



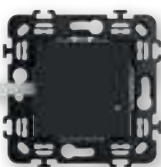
RW4003DCW



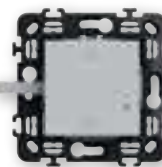
RG4003DCW



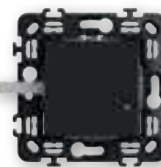
RW4027CW



RG4027CW



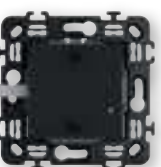
RW4570CW



RG4570CW



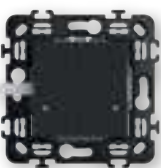
RW4574CW



RG4574CW



RW4575CW



RG4575CW

Kat.št.

BREŽIČNO UPRAVLJANJE SVETIL

<input type="checkbox"/> RW4003CW	Brezžično stikalo za svetila. Omogoča vklop/izklop in zatemnitev. Upravljanje enega ali več povezanih proizvodov za razsvetljavo. Namestitev na steno s priloženim dvostranskim lepilnim trakom ali na podometno dozo.
<input checked="" type="checkbox"/> RG4003CW	Baterija se lahko zamenja brez odstranjevanja iz nosilnega okvirja. Vgrajena LED za indikacijo prazne baterije. Napajaje z baterijo 3V, tip CR2032 (priložena) z avtonomijo 8 let. 2 modula
<input type="checkbox"/> RW4003DCW	Brezžično stikalo za svetila. Opremljeno je z dvema tipkama za nadzor dveh različnih povezanih naprav za svetila. Vsaka tipka je lahko povezana z enim ali več proizvodi.
<input checked="" type="checkbox"/> RG4003DCW	Namestitev na steno s priloženim dvostranskim lepilnim trakom ali na podometno dozo. Vgrajena LED za indikacijo prazne baterije. Napajaje z baterijo 3V, tip CR2032 (priložena) z avtonomijo 8 let. 2 modula

BREŽIČNO UPRAVLJANJE SENČIL

<input type="checkbox"/> RW4027CW	Brezžično stikalo za senčila. Omogoča upravljanje enega ali več povezanih stikal za senčila. Namestitev na steno s priloženim dvostranskim lepilnim trakom ali na podometno dozo. Vgrajena LED za indikacijo prazne baterije.
<input checked="" type="checkbox"/> RG4027CW	Napajaje z baterijo 3V, tip CR2032 (priložena) z avtonomijo 8 let. 2 modula

BREŽIČNO UPRAVLJANJE SCENARIJA PRIHOD/ODHOD

<input type="checkbox"/> RW4570CW	Brezžično stikalo PRIHOD/ODHOD. Opremljeno je z 2 tipkama za aktivacijo scenarijev Prihod/Odhod. Prilagoditev scenarijev v aplikaciji Home + Control. Namestitev na steno s priloženim dvostranskim lepilnim trakom ali na podometno dozo. Vgrajena LED za indikacijo prazne baterije.
<input checked="" type="checkbox"/> RG4570CW	Napajaje z baterijo 3V, tip CR2032 (priložena) z avtonomijo 8 let. 2 modula

Kat.št.

BREŽIČNO UPRAVLJANJE SCENARIJA DAN/NOČ

<input type="checkbox"/> RW4574CW	Opremljeno je z 2 tipkama za aktiviranje scenarijev Dan/Noč. Prilagoditev scenarijev v aplikaciji Home + Control. Namestitev na steno s priloženim dvostranskim lepilnim trakom ali na podometno dozo. Vgrajena LED za indikacijo prazne baterije.
<input checked="" type="checkbox"/> RG4574CW	Napajaje z baterijo 3V, tip CR2032 (priložena) z avtonomijo 8 let. 2 modula

BREŽIČNO UPRAVLJANJE S 4 SCENARIJI

RW4575CW	Brezžični upravljalnik je opremljen s 4 tipkami za aktiviranje scenarijev 1, 2, 3 in 4. Prilagoditev scenarijev v aplikaciji Home + Control. Namestitev na steno s priloženim dvostranskim lepilnim trakom ali na podometno dozo.
<input checked="" type="checkbox"/> RG4575CW	Vgrajena LED za indikacijo prazne baterije. Napajaje z baterijo 3V, tip CR2032 (priložena) z avtonomijo 8 let. 2 modula

VMESNIK Z DOSTOPNO TOČKO IN VTIČNICO



RW4501C



RG4501C

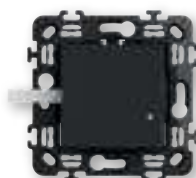
Kat.št.

VMESNIK Z DOSTOPNO TOČKO IN VTIČNICO

- | | |
|---------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> RW4501C | Set za ustvarjanje povezane inštalacije v domu. Uporablja se lahko za upravljanje razsvetljave, senčil in električne opreme, priključene v povezano vtičnico. Upravljanje:
- z uporabo pametnega telefona in aplikacije Home + Control |
| <input checked="" type="checkbox"/> RG4501C | - z uporabo glasovnih pomočnikov
- z generalnim stikalom na vhodu v vaš dom.
Dobavljeno z brezžičnim generalnim stikalom Prihod/Odhod, vmesnikom z dostopno točko in vtičnico.
Napajanje 110÷230 V a.c.
- 2 modula |



RW4500C



RG4500C



Kat.št.

VMESNIK Z DOSTOPNO TOČKO

- | | |
|---------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> RW4500C | Set za ustvarjanje povezane inštalacije v domu. Uporablja se lahko za upravljanje razsvetljave, senčil in električne opreme, priključene v povezano vtičnico. Upravljanje:
- z uporabo pametnega telefona in aplikacije Home + Control |
| <input checked="" type="checkbox"/> RG4500C | - z uporabo glasovnih pomočnikov
- z generalnim stikalom na vhodu v vaš dom.
Dobavljeno z brezžičnim generalnim stikalom Prihod/Odhod, vmesnikom z dostopno točko in vtičnico.
Napajanje 110÷230 V a.c. - 2 modula |



412181

○ 412181

DIN VMESNIK Z DOSTOPNO TOČKO

Naprava omogoča ustvarjanje povezane inštalacije v domu in se lahko uporablja za upravljanje razsvetljave, senčil in električne opreme priključene v povezano vtičnico. Konfiguracija z uporabo pametnega telefona in aplikacije Home + Control.
Napajanje 110÷230 V a.c.
- 2,5 DIN modula

Upravljanje svetil in senčil



3584C 412170

Kat.št.	POVEZANE NAPRAVE ZA SVETILA
○ 3584C	Povezani mikromodul za razsvetljavo. Omogoča lokalno upravljanje ali upravljanje na daljavo. Združljiv je z vsemi bremenami z maks. močjo 300 W. Lahko se poveže z eno ali več klasičnimi tipkami oz. povezanimi brezžičnimi stikali za svetila. Nameščen je kot rele v dozi (za stikalom) ali v razvodni dozi. Pozor: obvezen priklop nevtralnega vodnika. Napajanje 110-230 V a.c.
○ 412170	Povezani impulzni rele za 16 A bremena. Opremljen z merilnikom porabe energije bremena ter kontakti za priklop do 10 tipkal. Napajanje 110-230 V a.c., In 16A, 1 DIN modul



4027C

Kat.št.	POVEZANE NAPRAVE ZA SENČILA
○ 4027C	Povezani mikromodul za senčila, ki je lahko povezan z enim ali več brezžičnimi stikali za senčila. Upravljanje senčil lokalno ali na daljavo. Združljivo z vsemi standardnimi motorji za senčila (z mehansko oz. elektromehansko blokado in največjo močjo 500 VA), upravljanimi s klasičnimi ožičenimi stikali za senčila (preklop napajanja). Ni združljiv z motorji za radijsko vodena ali pulzno krmiljena senčila. Lahko se ga vgradi v ohišje senčila. Napajanje 110-230 V a.c.



3528C

	ŽEPNI DALJINSKI UPRAVLJALNIK ZA UPRAVLJANJE 4 SCENARIJEV
○ 3528C	Možnost dodajanja brezžičnega žepnega daljinskega upravljalnika v sistem. Opremljen je s 4 tipkami za aktivacijo 4 scenarijev, ki jih je mogoče aktivirati in prilagoditi z aplikacijo Home + Control. Vgrajena LED za indikacijo prazne baterije. Napajanje z baterijo 3V, tip CR2032 (priložena) z avtonomijo 8 let.



3577C

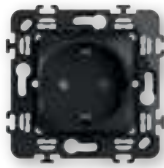
	BREŽIČNI MODUL ZA MEHANSKO STIKALO
○ 3577C	Brezžični krmilni modul za navadno tipkalo ali menjalno stikalo. Napajanje z baterijo 3V, tip CR2032 (priložena) z avtonomijo 8 let.

PAMETNA INŠTALACIJA

Upravljanje z energijo in svetili



RW4141AC



RG4141AC



RW4531C



RG4531C



412015
412172



412171



4141PC



3585C

Kat.št.

POVEZANA VTIČNICA

- RW4141AC
- RG4141AC

2P+E 16 A 250 Va.c. Standardna priključna vtičnica. Omogoča daljinsko upravljanje priključenih električnih naprav in nadzor njihove porabe (trenutna, dnevna, mesečna). Možnost prejemanja obvestil, ki jih je mogoče konfigurirati. Združljiva z vsemi električnimi napravami z močjo do 16 A/3680 W (z zaščito pred preobremenitvijo). Integriran 2-modulni nosilec.

Lahko se vgradi namesto obstoječe vtičnice, globina doze min. 40 mm. Vijačna pritrditev na dozo, avtomatski priključki sponk. Ima vgrajeno modro LED, ki zasveti, ko je vtičnica VKLOPLJENA in jo je mogoče konfigurirati s pomočjo aplikacije Home + Control. Lahko je povezana z enim ali več brezžičnimi stikali za svetila. Napajanje 110÷230 V a.c.

Kat.št.

POVEZAN MODUL ZA VTIČNICO

- RW4531C
- RG4531C

Omogoča daljinsko upravljanje napajanja naprav in preverjanje porabe (tako, dnevno, mesečno). Možnost prejemanja obvestil v primeru neobičajne porabe.

Tehnični podatki so enaki, kot pri povezani vtičnici (zgoraj) - 1 modul

POVEZANI DIN ELEMENTI ZA UPRAVLJANJE ENERGIJE

○ 412171

Povezan kontaktor za enofazna bremena z največjo obremenitvijo $I_n = 20$ A. Z merilnikom za merjenje toka, ki ga absorbira breme. Napajanje 110÷230 V a.c. - 1 DIN modul

○ 412015

Pametni DIN števec. Omogoča merjenje električne energije, porabo celotnega enofaznega sistema hiše (trenutna, dnevna, mesečna) ali posamezne dovodne linije. Omogoča prejemanje obvestil v primeru doseganja največje dovoljene moči, v izogib neželenim električnim izpadom. Dobavljen s tokovnikom do 80 A. Napajanje 100÷240 V a.c. 1 DIN modul. (Samo za enofazne sisteme).

○ 412172

Povezan DIN modul za upravljanje obremenitve in porabe celotnega električnega sistema. Napajanje ali odklop bremen ter nastavitve scenarija s prednostnimi in neprednostnimi obremenitvami. Ko je dosežena največja predvidena moč, se neprednostna bremena, povezana preko pametnih elementov, začasno izklopijo, da se prepreči izpad električne energije. Dobavljen s tokovnikom do 80 A. Napajanje 110÷230 V a.c. - 1 DIN modul

POVEZANA VTIČNICA PLUG&PLAY

○ 4141PC

Vtičnica 2P+E.

Priklop na obstoječo vtičnico omogoča daljinski nadzor vseh priključenih električnih naprav. Prav tako spremlja trenutno, dnevno in mesečno porabo.

Združljiva z vsemi napravami z močjo do 16 A/3680 W (z zaščito pred preobremenitvijo).

Lahko se poveže z brezžičnimi stikali za svetila.

Napajanje 110÷230 V a.c. - črna

DETEKTOR GIBANJA

○ 3585C

IR detektor s kotom 140°.

Nastavitev razdalje 2 do 8 m.

Zakasnitev izklopa z nastavljenim časom od 1 do 30 minut in nastavitev praga občutljivosti 1-1000 luksov.

Priporočena montažna višina: 2,5 m.

Optimalna razdalja med 2 detektorjema: 6 m.

Za notranjo in zunanjo uporabo (IP44).

Dobavljen z 2 baterijama 1,5V, tip AA - bela

Termostat



XW8002



XG8002



XM8002



XW8002W

Kat.št.

POVEZAN TERMOSTAT

- XW8002
- XG8002
- XM8002

Smarther with Netatmo, povezan termostatom skupaj z namensko aplikacijo Home + Control, je naprava, ki omogoča natančno prilagajanje in spremljanje temperature v prostoru; programiranje in večina funkcij se izvaja preprosto in intuitivno z uporabo aplikacije. Zaradi povezave termostata Smarther with Netatmo z Wi-Fi, se termostat lahko programira in upravlja na daljavo; prikazuje izmerjeno temperaturo in vlažnost prostora. Nivo temperature se lahko nastavi tudi lokalno preko ročnega upravljanja in možnost aktivacije načina "Boost". "Boost" vklopi sistem za omejen čas (30, 60 ali 90 minut), neodvisno od izmerjene in programirane temperature. V vsakem prostoru je možno nastaviti različno temperaturo za maksimalno udobje, zaradi združljivosti z Netatmovimi pametnimi radiatorskimi ventili. Smarther with Netatmo je mogoče upravljati tudi z glasovnimi pomočniki Google, Amazon Alexa in Apple Home Kit.

Lastnosti:

- napajanje 110 ÷ 230 Va.c., 50/60 Hz;
- poraba maks. 2 W;
- največji presek vodnika 1 x 1,5 mm²;
- merjenje temperature 5 ÷ 40°C;
- nastavljanje temperature 5 ÷ 40°C,
- korak nastavitve je 0,5°C;
- 1 breznapetostni kontakt 5(2)A.

Možnosti namestitve:

- podometno, na dozo kat.št. 503E ali 500 (za art. 500 uporabite zidne vložke za vijachenje v steno)
- podometno, na suhomontažne sisteme, v modularno dozo velikosti 2 ali 3 module

Na voljo je v treh barvah: bela (XW8002), peščena (XM8002) in črna (XG8002)

- XW8002W

Lastnosti: kot XW8002.

Montaža: nadometno, na steno z zidnimi vložki in vijaki, primernimi za različne vgradne površine (opeka, mavčne plošče, ...).

Na voljo je samo v beli barvi.































Aplikacija HOME + CONTROL za upravljanje povezanih naprav




























Smarther, povezan termostat, je prejel prestižno mednarodno priznanje, ki potrjuje inovativnost BTicina pri združevanju tehnologije in dizajna.

OKRASNI OKVIRJI: TABELA ZA IZBOR

Okrogle doze (ø60 mm)

OKRASNI OKVIRJI	1	2	2+2	2+2+2	2+2+2+2	2+2+2+2+2
OSNOVNI						
 Bela	R4801RW	R4802RW	R4802M2RW	R4802M3RW	R4802M4RW	R4802M5RW
 Krem	R4801CR	R4802CR	R4802M2CR	R4802M3CR	R4802M4CR	R4802M5CR
 Moka	R4801MK	R4802MK	R4802M2MK	R4802M3MK	R4802M4MK	R4802M5MK
 Črna	R4801BC	R4802BC	R4802M2BC	R4802M3BC	R4802M4BC	R4802M5BC
SATIN						
 Satin	R4801ES	R4802ES	R4802M2ES	R4802M3ES	R4802M4ES	R4802M5ES
 Krem satin	R4801CS	R4802CS	R4802M2CS	R4802M3CS	R4802M4CS	R4802M5CS
 Bela satin	R4801WS	R4802WS	R4802M2WS	R4802M3WS	R4802M4WS	R4802M5WS
 Črna satin	R4801BG	R4802BG	R4802M2BG	R4802M3BG	R4802M4BG	R4802M5BG
LAKIRANI						
 Titan	R4801TM	R4802TM	R4802M2TM	R4802M3TM	R4802M4TM	R4802M5TM
 Siena	R4801SF	R4802SF	R4802M2SF	R4802M3SF	R4802M4SF	R4802M5SF
 Kovinsko modra	R4801LM	R4802LM	R4802M2LM	R4802M3LM	R4802M4LM	R4802M5LM
 Terra	R4801TF	R4802TF	R4802M2TF	R4802M3TF	R4802M4TF	R4802M5TF
OKVIRJI Z ROBOM						
 Bela Zlata	R4801WD	R4802WD	R4802M2WD	R4802M3WD	R4802M4WD	R4802M5WD
 Bela Krom	R4801WR	R4802WR	R4802M2WR	R4802M3WR	R4802M4WR	R4802M5WR
 Črna Nikelj	R4801BH	R4802BH	R4802M2BH	R4802M3BH	R4802M4BH	R4802M5BH
 Črna Zlata	R4801BD	R4802BD	R4802M2BD	R4802M3BD	R4802M4BD	R4802M5BD
NOSILNI OKVIR			2 x 	3 x 	4 x 	5 x 
	R4702 ali R4702G	R4702 ali R4702G	2 x R4702 ali R4702G	3 x R4702 ali R4702G	4 x R4702 ali R4702G	5 x R4702 ali R4702G

Pravokotne doze (italijanski standard)

OKRASNI OKVIRJI	1	2	3	4	7
OSNOVNI					
 Bela	R4803M1RW	R4819RW	R4803RW	R4804RW	R4807RW
 Krem	R4803M1CR	R4819CR	R4803CR	R4804CR	R4807CR
 Moka	R4803M1MK	R4819MK	R4803MK	R4804MK	R4807MK
 Črna	R4803M1BC	R4819BC	R4803BC	R4804BC	R4807BC
SATIN					
 Satin	R4803M1ES	R4819ES	R4803ES	R4804ES	R4807ES
 Krem satin	R4803M1CS	R4819CS	R4803CS	R4804CS	R4807CS
 Bela satin	R4803M1WS	R4819WS	R4803WS	R4804WS	R4807WS
 Črna satin	R4803M1BG	R4819BG	R4803BG	R4804BG	R4807BG
LAKIRANI					
 Titan	R4803M1TM	R4819TM	R4803TM	R4804TM	R4807TM
 Siena	R4803M1SF	R4819SF	R4803SF	R4804SF	R4807SF
 Kovinsko modra	R4803M1LM	R4819LM	R4803LM	R4804LM	R4807LM
 Terra	R4803M1TF	R4819TF	R4803TF	R4804TF	R4807TF
OKVIRJI Z ROBOM					
 Bela Zlata	R4803M1WD	R4819WD	R4803WD	R4804WD	R4807WD
 Bela Krom	R4803M1WR	R4819WR	R4803WR	R4804WR	R4807WR
 Črna Nikelj	R4803M1BH	R4819BH	R4803BH	R4804BH	R4807BH
 Črna Zlata	R4803M1BD	R4819BD	R4803BD	R4804BD	R4807BD
NOSILNI OKVIR					
	R4703	R4703	R4703	R4704	R4707

CLASSIA

Okrogle doze ø60 mm (razdalja med centri 71 mm)

IZBIRNA TABELA

Za nosilce s krepeljci (zidane stene)	 500 R4702G	 500 R4702G	 2 x 500 2 x R4702G	 3 x 500 3 x R4702G	 4 x 500 4 x R4702G	 5 x 500 5 x R4702G
Za vijalne nosilce (zidane stene in suhomontažni sistemi)	 502E PB502N R4702	 502E PB502N R4702	 2 x 502E 2 x R4702	 3 x 502E 3 x R4702	 4 x 502E 4 x R4702	 5 x 502E 5 x R4702
Število modulov	1 centralno	2 modula	2+2 modula	2+2+2 modula	2+2+2+2 modula	2+2+2+2+2 modula
Okrasni okvirji	 R4801...	 R4802...	 R4802M2..	 R4802M3..	 R4802M4..	 R4802M5..














Pravokotne doze (italijanski standard)

IZBIRNA TABELA

Doze za zidane stene	 503E	 503E	 503E	 504E	 506L
Doze za suhomontažne sisteme	 PB503N	 PB503N	 PB503N	 PB504N	 PB506N
Nosilni okvirji	 R4703	 R4703	 R4703	 R4704	 R4707
Število modulov	1 centralno	2 centralno	3	4	7
Okrasni okvirji	 R4803M1..	 R4819..	 R4803..	 R4804..	 R4807..

Nosilec se vgradi na vse standardne doze dobavljive na trgu.

IZBOR OKRASNIH OKVIRJEV

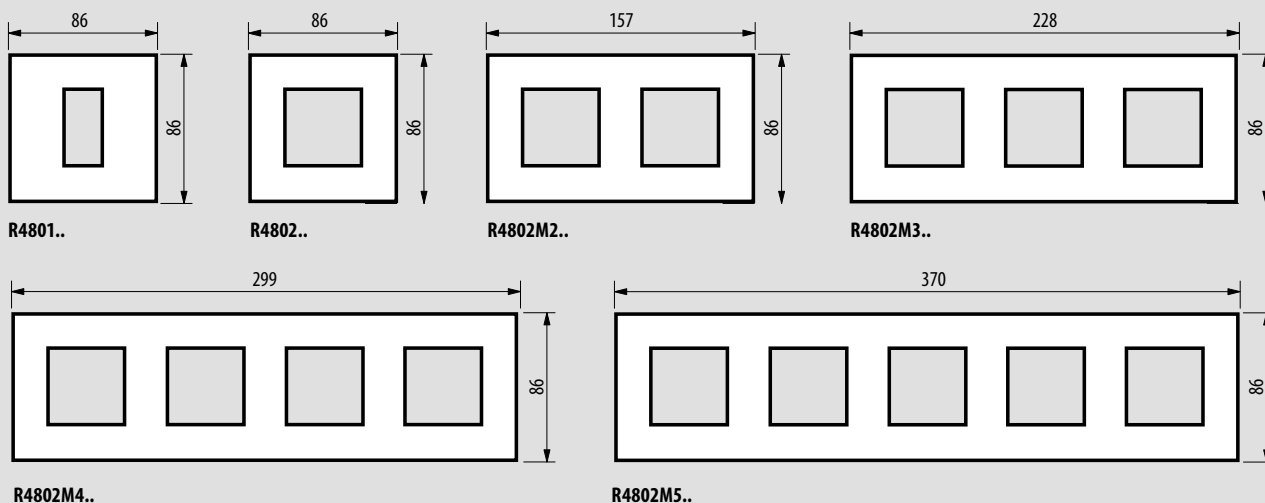
OSNOVNI				
	Bela - RW	Krem - CR	Moka - MK	Črna - BC
SATIN				
	Satin - ES	Krem satin - CS	Bela satin - WS	Črna satin - BG
LAKIRANI				
	Titan - TM	Siena - SF	Kovinsko modra - LM	Terra - TF
OKVIRJI Z ROBOM				
	Bela Zlata - WD	Bela Krom - WR	Črna Nikelj - BH	Črna Zlata - BD

CLASSIA

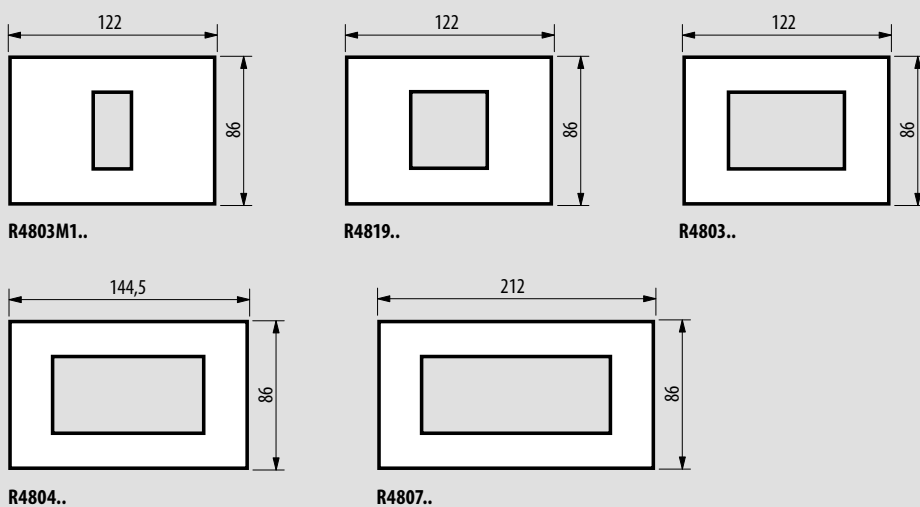
Tehnični podatki

OKRASNI OKVIRJI

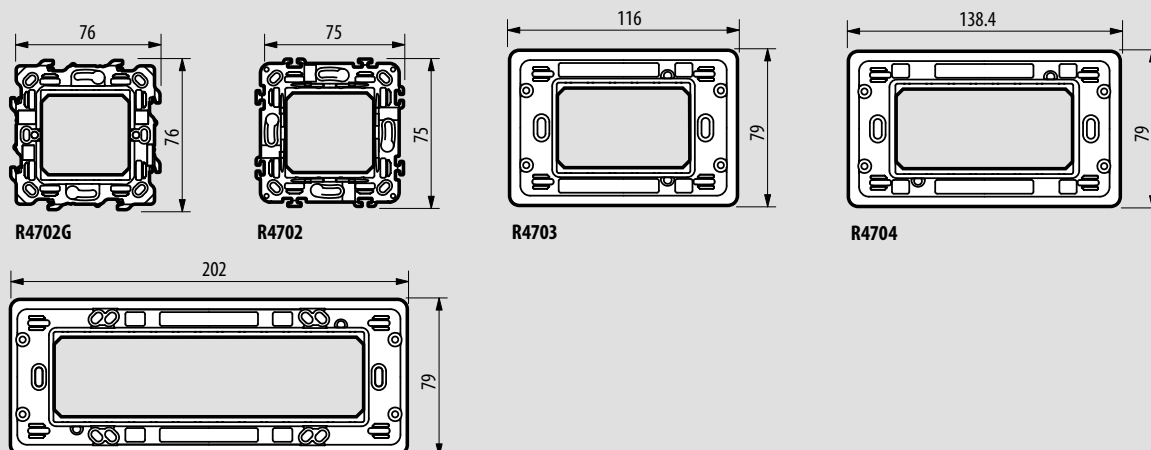
Sistem z okroglimi dozami ($\varnothing 60$ mm)



Sistem s pravokotnimi dozami



NOSILNI OKVIRJI



CLASSIA Pakiranje

Posamično pakiranje - oblikovano za maloprodajo in DIY (naredi sam), zlaganje na police ali obešanje na kljukice:

- Euroslot
- Varnostne informacije v več jezikih
- Ean koda na vsakem proizvodu
- Informacije o recikliranju embalaže
- QR koda za tehnične podatke



PRO pakiranje - praktična kartonska embalaža za hitrejšo izvedbo projektov.

- Varnostne informacije v več jezikih
- Ean koda na pakiranju



Legrand si nenehno prizadeva izboljšati svoje proizvode in si zato pridržuje pravico do spremembe tehničnih podatkov, ki jih je mogoče doseči z nadaljnjim razvojem in izboljšavami proizvodov. Slike in opisi, navedeni v tem katalogu, so zgolj informativnega komercialnega značaja in so glede na teksturo in barvo proizvoda splošni in zato ne morejo biti obravnavani kot podlaga za primerjavo s proizvodom, prav tako ni nujno, da se vedno natančno ujemajo s stvarnimi proizvodi. V primerih neskladja, med fotografijo izdelka in dobavljeno kataložsko številko proizvoda, le-ta ni predmet reklamacije. Legrand si pridržuje pravico, da ukine, posodobi in uporabi tehnične prilagoditve za izboljšanje tehničnih, estetskih in kakovostnih lastnosti proizvoda brez predhodnega obvestila. Legrand si prav tako pridržuje pravico do napak pri opisu in sliki proizvoda in ni odgovoren za napake v besedilu, slikah ali katerem koli drugem delu vsebine tega kataloga. V primeru dvoma glede videza in opisa proizvoda lahko kupec zahteva informacije od lokalnega predstavništva, Legrand SLV d.o.o., po telefonu ali e-pošti.

Legrand ne prevzema nobene odgovornosti za nepravilno uporabo proizvoda in vas vabi, da se obrnete na lokalno tehnično podporo za dodatna pojasnila.

POPISNI LIST

Kaj potrebujem?

*Kataloška številka RW....P ali RG....P: prodaja samo v PRO embalaži (glej stran. 46)

	ŠIFRA ARTIKLA	ARTIKEL	Količina/Opombe
NOSILCI	R4702G	AX TIPKALO DVOJNO 1P NO 16A 1M	
	R4702	OKVIR NOSILNI Z VIJAKI 2M	
	R4703	OKVIR NOSILNI 3M	
	R4704	OKVIR NOSILNI 4M	
	R4707	OKVIR NOSILNI 7M	
(Izbor barve okrasnega okvirja v katalogu, str. 44)			
OKVIRJI	R4801...	OKVIR OKRASNI 1/2M ...	
	R4802...	OKVIR OKRASNI 2M ...	
	R4819...	OKVIR OKRASNI 2/3M ...	
	R4803...	OKVIR OKRASNI 3M ...	
	R4804...	OKVIR OKRASNI 4M ...	
	R4807...	OKVIR OKRASNI 7M ...	
STIKALA	RW/RG4001 RW/RG4001P	STIKALO NAVADNO 10A 1M BELA/ČRNA	
	RW/RG4001M2 RW/RG4001M2P	STIKALO NAVADNO 10A 2M BELA/ČRNA	
	RW/RG4003 RW/RG7RG4003P	STIKALO MENJALNO 10A 1M BELA/ČRNA	
	RW/RG4003M2 RW/RG4003M2	STIKALO MENJALNO 10A 2M BELA/ČRNA	
	RW/RG4004 RW/RG4004P	STIKALO KRIŽNO 10A 1M BELA/ČRNA	
	RW/RG4004M2 RW/RG4004M2P	STIKALO KRIŽNO 10A 2M BELA/ČRNA	
	RW/RG4005	TIPKALO NO 10A 1M BELA/ČRNA	
	RW/RG4005M2	TIPKALO NO 10A 2M BELA/ČRNA	
	RW/RG4027N	STIKALO 10A PREKLOPNO 1M BELA/ČRNA	
VTIČNICE	RW/RG4141 RW/RG4141P	VTIČ. 2P+E 16A OZ BELA/ČRNA	
	RW/RG4141C	VTIČ. S POK. 2P+E 16A OZ BELA/ČRNA	
	RW/RG4180 RW/RG4180P	VTIČ 2P+E 10/16A IT BELA/ČRNA	
	RW/RG4287C2	USB POLN. MOD. 5V C 2M BELA/ČRNA	
	RW/RG4286C2	USB POLN. MOD. 5V A+C 2M BELA/ČRNA	
	RW/RG4191AC	USB POLN. MOD. 5V A+C 1M BELA/ČRNA	
	RW/RG4279C5E	VTIČ. RJ45 UTP KAT 5E 1M BELA/ČRNA	
	RW7RG4279C6	VTIČ. RJ45 UTP KAT 6 1M BELA/ČRNA	
	RW/RG4202D	VTIČ. TV ZVEZDA Ø9.5MM 1M BELA/ČRNA	
	RW/RG4950	SLEPI POKROV 1M BELA/ČRNA	
ZATEMNILNIKI IN STIKALA	RW/RG4411	UNIVERZALNI ZATEMNILNIK	
	RW/RG4402	ZATEMNILNIK Z VRTLJIVIM GUMBOM	
	RW/RG4415	ZATEMNILNIK Z VRTLJIVIM GUMBOM BREZ NEVTRALNEGA VODNIKA	
	RW/RG4431	AX TIPKALO DVOJNO 1P NO 16A 1M	

Si želite več od klasične inštalacije?

Vgradnja pametne inštalacije

Smarter

Smart Home konfigurator

Classia

#pametna inštalacija

Odkrijte možnosti in priložnosti s povezanimi rešitvami BTicino ter svojim strankam ponudite **pametni dom**, ne da bi spremenili svoje delovne navade.

"ZERO INVESTMENT, Smart Home Ready"

Brez dodatne začetne investicije lahko vaš dom naknadno postane pameten.

bticino


Legrand SLV d.o.o.

Planjava 2

1236 TRZIN

Tel: +386 1 562 01 70

E-mail: info.slovenia@legrand.si

www.legrand.si 

bticino

A Group Brand |  **legrand**