

# ЛЕСНО МОДНО СТИЛНО



— Classia —



**bticino**



# Classia

---

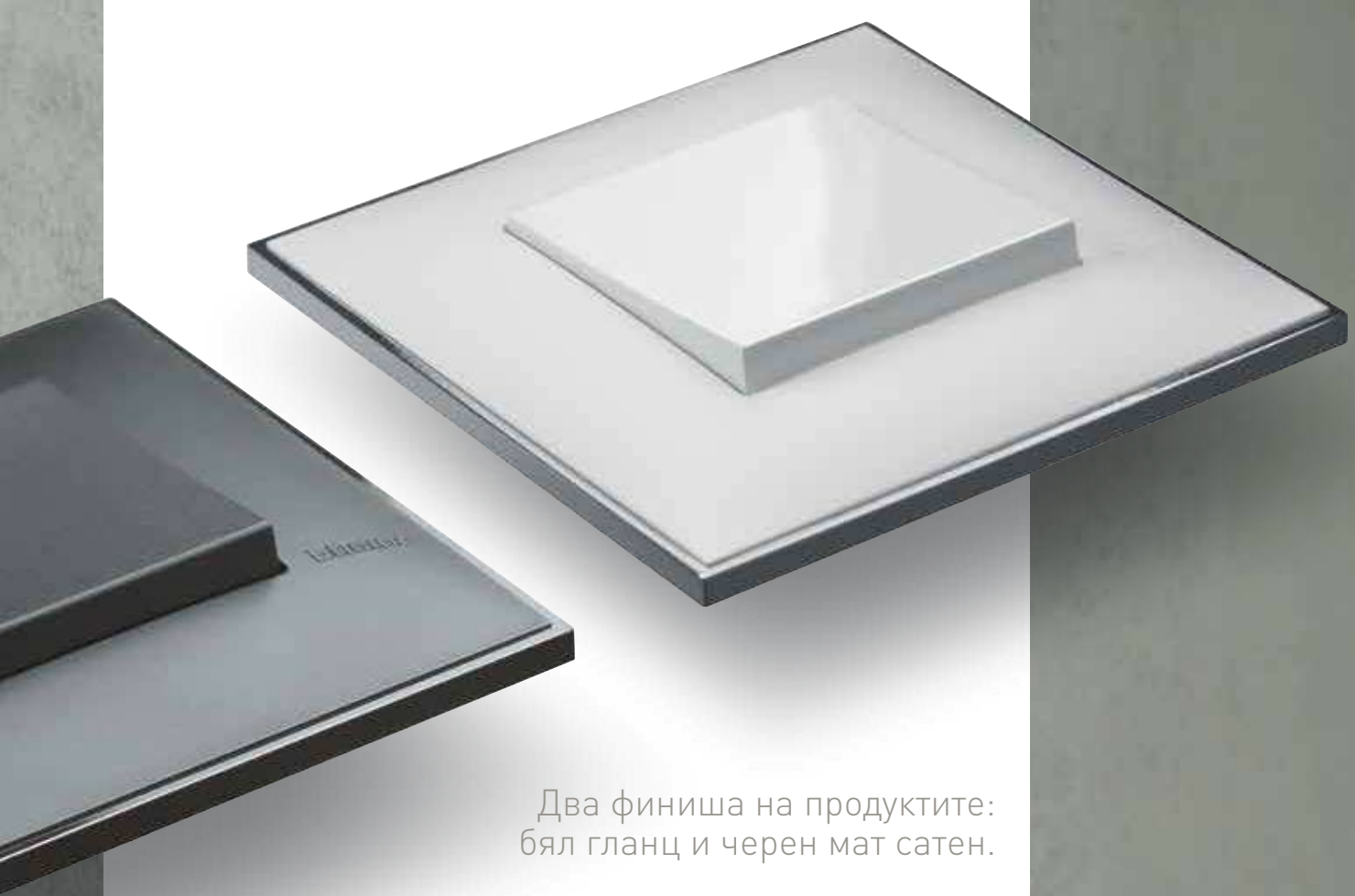
- 2 **ИЗЧИСТЕНА** ФОРМА
- 6 **ЛЕСЕН** ИЗБОР
- 8 **РАЗУМНО** РЕШЕНИЕ
- 10 **ПРАКТИЧНА** ИНСТАЛАЦИЯ
- 12 **УМНА** ИНСТАЛАЦИЯ
- CLASSIA WITH NETATMO**
- 22 КАТАЛОГ

# ИЗЧИСТЕНА ФОРМА



Модерна изчистена форма, определена от ясни очертания в контраст с деликатно заоблена повърхност. Декоративната рамка придава уникална нотка на вашия ключ.



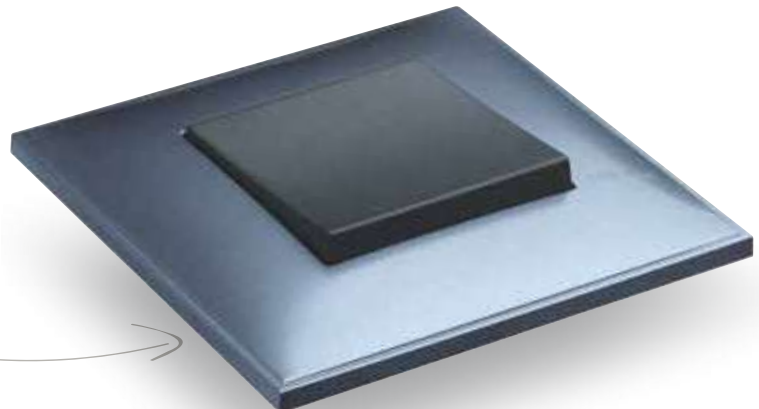


Два финиша на продуктите:  
бял гланц и черен мат сатен.

Златист, хромиран или никелиран  
кант за ефектен акцент на  
декоративните рамки



Модерна изчистена форма,  
определена от ясни очертания  
в контраст с деликатно  
заоблена повърхност.



Леко извит  
лицев панел



**КЛЮЧ: 2 РАЗЛИЧНИ ВАРИАНТА**  
**Без индикатор:** класически  
елегантен ключ  
**С LED индикатор:** ярка индикация  
в тъмното

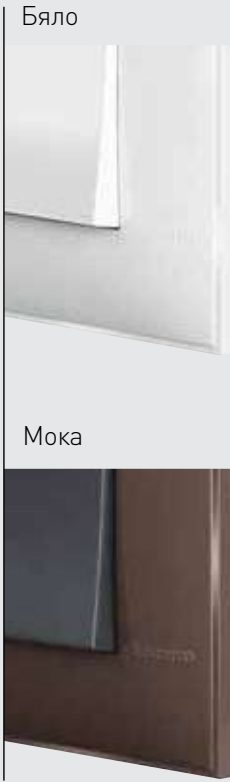


16 декоративни рамки в перфектна хармония с 2 различни цвята на лицевия панел: бял гланц и черен мат сатен. Богатството на серията се допълва от различни ефекти като метални кантове: златисти, хромирани, никелирани.

# ЛЕСЕН ИЗБОР

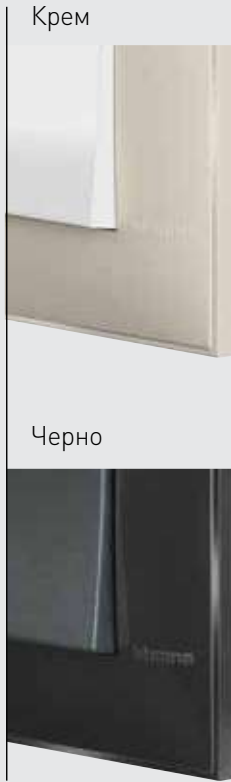


## ОСНОВНИ ИНЮАНСИ



Бяло

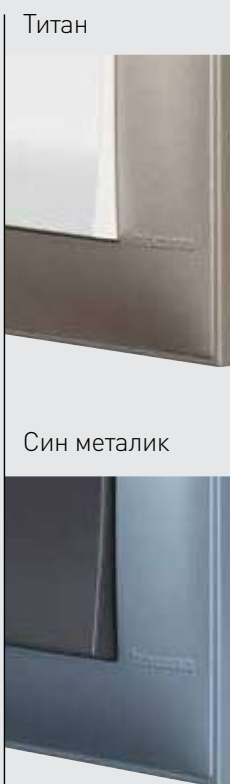
Мока



Крем

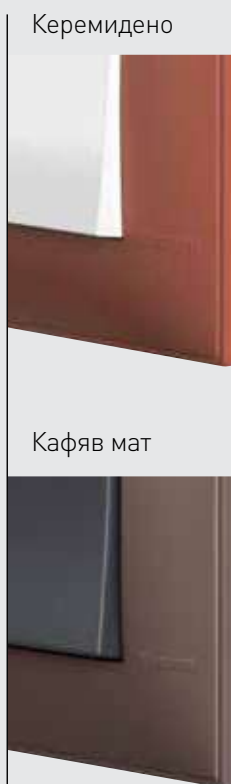
Черно

## СМЕЛИ ИНЮАНСИ



Титан

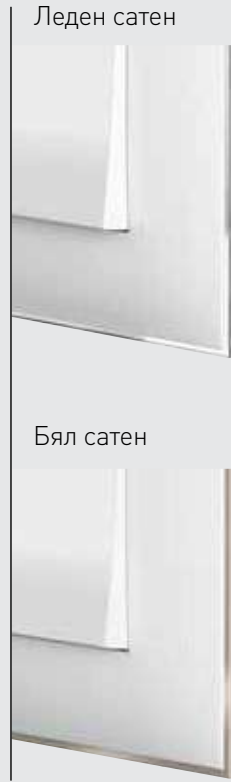
Син металик



Керемидено

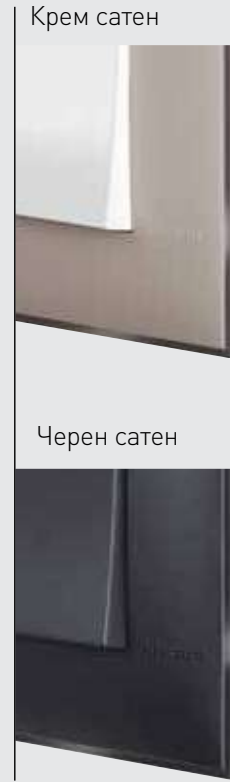
Кафяв мат

## ЕСТЕСТВЕН АКЦЕНТ



Леден сатен

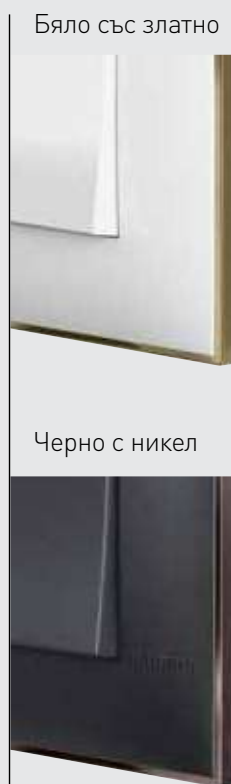
Бял сатен



Крем сатен

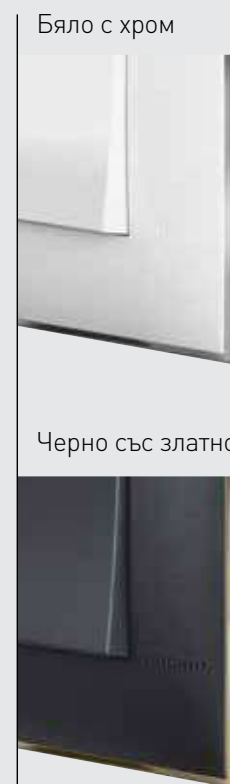
Черен сатен

## МЕТАЛЕН АКЦЕНТ



Бяло със златно

Черно с никел



Бяло с хром

Черно със златно

Уникална модулна гама:  
функции в италиански и  
немски стандарт.

# РАЗУМНО РЕШЕНИЕ

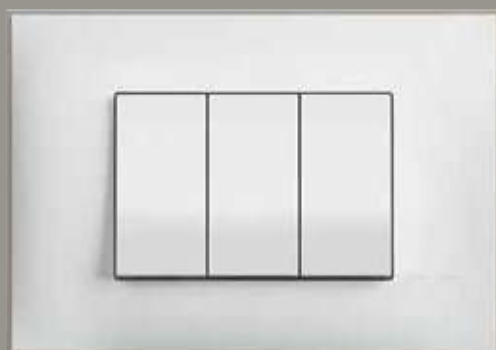
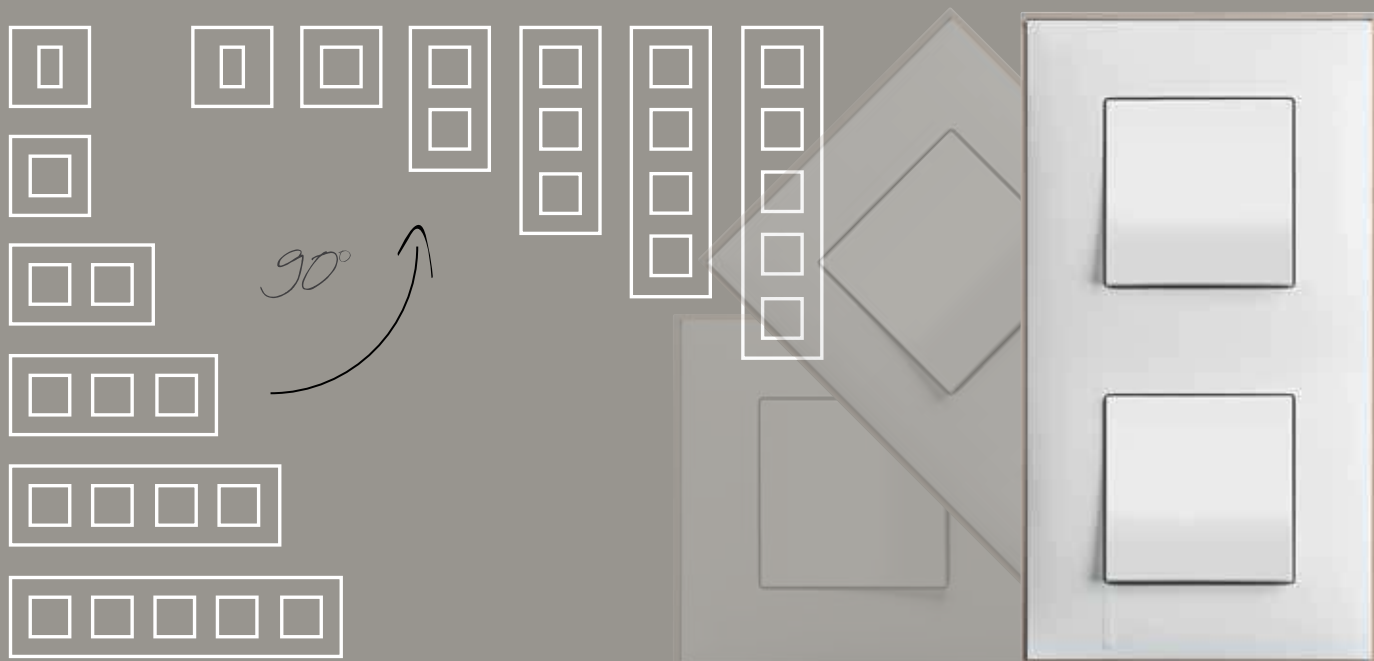


**ДВА МОДУЛА**  
Немски стандарт

**ТРИ МОДУЛА**  
Италиански стандарт

## ВСИЧКИ ВЪЗМОЖНИ КОМБИНАЦИИ

6 декоративни рамки за немски стандарт - до 5 модула в рамка  
при 71 мм между фиксиращите центрове



5 декоративни рамки за  
италиански стандарт - до 7 модула в рамка



Висока производителност  
и качество, които  
осигуряват перфектна  
инсталация във всяка към  
вид конзола и тип стена.

# ПРАКТИЧНА ИНСТАЛАЦИЯ



## ИНСТАЛАЦИЯ

Иновативна поддържаща рамка с възможност за регулиране, гарантиращо пълтно прилепване към стената.  
Лесен монтаж и демонтаж на механизма.

### Монтаж на поддържащата рамка с винт

#### МОНТАЖ

Подходяща за всеки тип конзола

#### ЗА ГИПС-КАРТОН

При монтаж на гипс-картон, вложката на поддържащата рамка се маха, за да се гарантира перфектното подравняване на декоративната рамка и механизмите монтирани в стената.

#### МЕТАЛНА ЧАСТ

Придава допълнителна здравина на поддържащата рамка.

Метални отвори за по-добро фиксиране на винтовете.

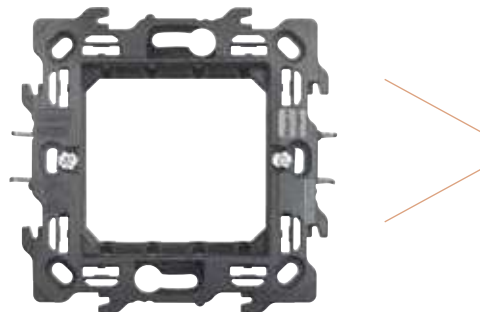


### Монтаж на поддържащата рамка със скоби

Уверете се, че конзолите ви са подходящи за монтаж на поддържаща рамка със скоби, в случай че няма възможност за използване на поддържаща рамка с винт.



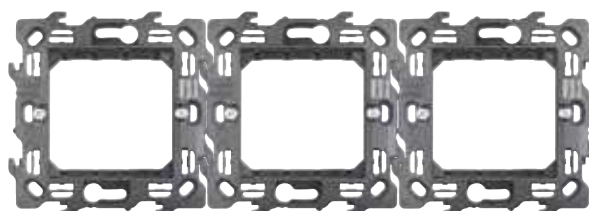
### Многомодулна инсталация

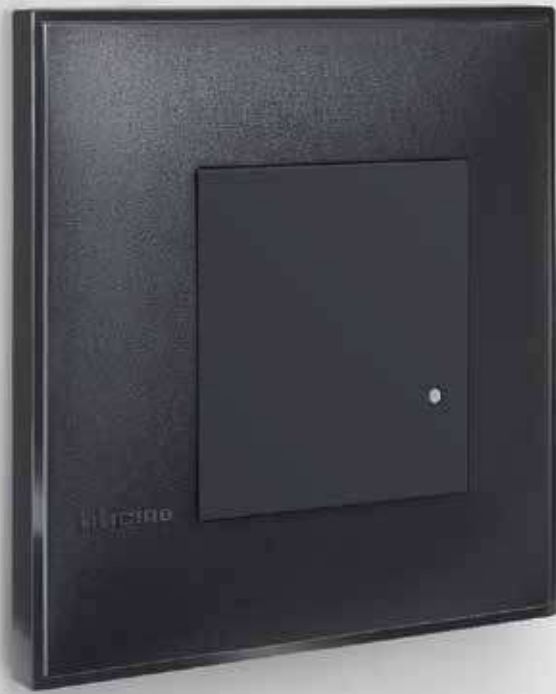


Перфектно подравняване благодарение на самоподравняваща се система за фиксиране на поддържащите рамки една към друга. Високоустойчив материал.

#### Иновативна система за многомодулна инсталация.

При необходимост можете да махнете скобите и да фиксирате поддържащата рамка с винтове.





# УМНА ЕЛЕКТРИЧЕСКА СИСТЕМА



Classia with Netatmo е част от програмата Eliot,  
на Bticino, за свързани устройства

# Classia

WITH

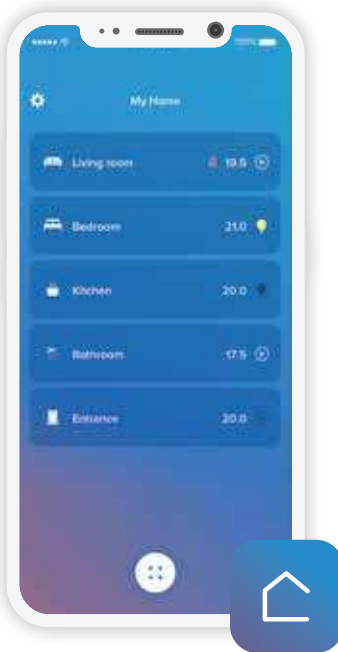
## Netatmo

### От традиционното до Умното

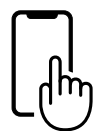
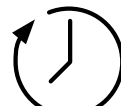


#### ИДЕАЛНОТО РЕШЕНИЕ ЗА ДА:

- Превърнете традиционните системи в Умни системи само с няколко стъпки;
- Създадете Умни системи за управление на осветлението, щорите, мониторинг на електроконсумацията и предпазване от внезапно изключване поради претоварване;
- Всичко това без да променяте навиците си.



Home + Control

УПРАВЛЕНИЕ  
ОТ РАЗСТОЯНИЕСЪЗДАВАНЕ  
НА СЦЕНАРИИГЛАСОВО  
УПРАВЛЕНИЕСЪЗДАВАНЕ  
НА ГРАФИЦИ

# Classia

WITH  
Netatmo

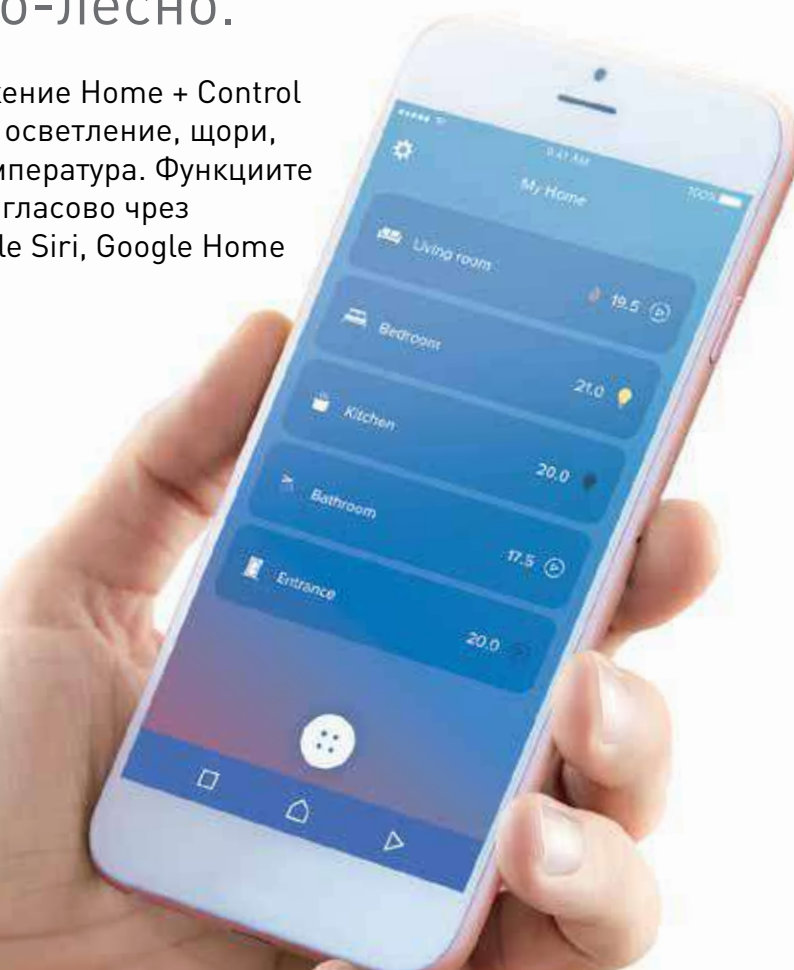
# Умна електрическа система

Управлението на дома  
е дори още по-лесно.

Едно единствено приложение Home + Control за управление на цялото осветление, щори, електроконсумация и температура. Функциите може да се управляват и гласово чрез гласовите аистенти Apple Siri, Google Home и Amazon Alexa.



App  
Home + Control



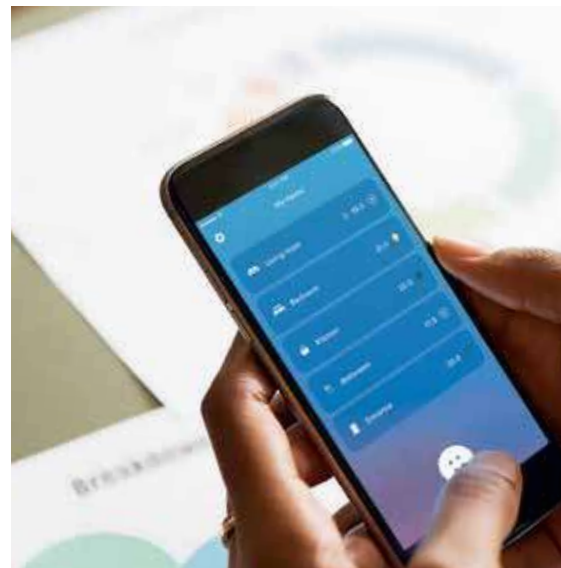
## ОСНОВЕН СЦЕНАРИЕН КЛЮЧ ЗА УПРАВЛЕНИЕ

С едно натискане на основния безжичен сценарийен ключ може да изключите цялото осветление и да спуснете всички щори, когато излизате или да активирате любимия си сценарий.



## УПРАВЛЕНИЕ ОТ СМАРТФОН

Чрез вашия смартфон можете отвсякъде да проверявате и управлявате статуса на осветлението, щорите и свързаните електрически контакти.



## ГЛАСОВО УПРАВЛЕНИЕ

Може да управлявате системата и гласово благодарение на любимия си гласов асистент.



## СЪЗДАВАНЕ НА ГРАФИЦИ

Планирайте активацията на осветлението, щорите и включените в свързаните контакти електроуреди според вашите нужди.

Примери:

- автоматично включване на градинското осветление на свечеряване и изключването му при изгрев;
- включване на част от осветлението и активиране на част от щорите, с цел симулиране на присъствие по време на почивки и ваканции.

# Classia

WITH  
Netatmo

## Умна електрическа система

### УПРАВЛЕНИЕ НА ТЕМПЕРАТУРАТА

Мониторинг и управление на температурата у дома от разстояние чрез смартфон и инсталiran свързан термостат Smarther with Netatmo.



### ЖЕЛАНОТО НИВО НА ОСВЕТЕНОСТ

Регулиране до желаното ниво на осветеност за оптимален персонален комфорт. Може да правите това от свързан димер, сдвоени безжични ключове и смартфон с инсталарирано приложение Home + Control.

## УПРАВЛЕНИЕ НА ТОВАРИТЕ, ЗА ДА ИЗБЕГНЕТЕ НЕЖЕЛАНО ИЗКЛЮЧВАНЕ НА ЕЛЕКТРИЧЕСТВОТО

В случай на претоварване, системата автоматично изключва неприоритетен товар, за да се избегне внезапно спиране на електроЗахранването.



## УПРАВЛЕНИЕ НА КОНСУМИРАНАТА ЕЛЕКТРОЕНЕРГИЯ

Използвайте смартфона си, за да следите консумацията на вашите електроуреди (дневна, месечна и годишна).



## БЕЗЖИЧНО УПРАВЛЕНИЕ

Може да добавите безжични ключове за управление (на осветление, щори и контакти), или да ги преместите по всяко време в зависимост от нуждите ви.

## АЛАРМЕНИ ИЗВЕСТИЯ

Може да получавате предупредителни известия на вашия смартфон в случай на неизправност или проблем.

# Home + Control



едно приложение  
много умни предимства

Home + Control е приложението, с което лесно управлявате и следите всички умни функции на системата Classia with Netatmo, използвайки мобилни устройства с iOS и Android, от дома или от разстояние.

Началната страница показва цялата информация за системата.



## КАКВО МОЖЕ ДА ПРАВИТЕ:

1. Активирате и персонализирате **8 сценария** (4 предварително конфигурирани сценария - Прибирам се, Излизам, Лягам си, Събуждам се и 4 сценария с възможност за персонализация от потребителя).
2. **Следите статуса на осветлението, щорите, включените в контактите уреди и температурата в стаята.**
3. **Използвате лесно и интуитивно** термостата Smarther.
4. **Проверявате електроензумацията** в дома си.
5. **Получавате известия за товарите** и статуса на системата.
6. **Определятете приоритетните товари** с цел предпазване от внезапно спиране на електрозахранването.



## HOME + CONTROL

# ЛЕСНА КОНФИГУРАЦИЯ ЗА ПРОФЕСИОНАЛИСТИ И ЗА КРАЙНИ КЛИЕНТИ.

Само трябва да свалите приложението от Apple или Google store, и да следвате инструкциите.



Осветление, щори и  
активиране на всички товари

Показване на  
консумацията

Управление на  
температурата

Управление на  
сценарите

# Classia

WITH  
Netatmo

# Управляй дома си и с гласови команди

Използвайте  
голосовите аистенти на  
Apple, Google и Amazon.

Използвайки предпочтитаните гласови  
аистенти, може да управлявате дома  
си "hands-free": изключително полезна  
функция и за трудно подвижни хора.



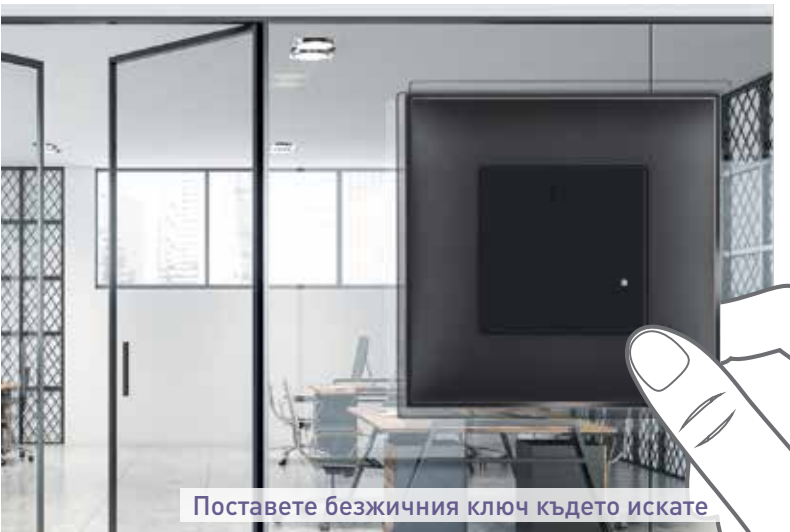
HomeKit е регистрирана търговска марка, собственост на Apple Inc. Google Home е регистрирана търговска марка, собственост на Google LLC, Amazon Alexa е регистрирана търговска марка, собственост на Amazon.com, Inc.

Забележка: Home Pod, Google Home и Amazon Echo се предлагат от магазина на Apple, Google Store, Amazon или от оторизирани търговци.

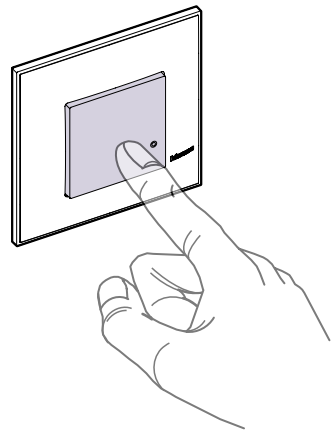
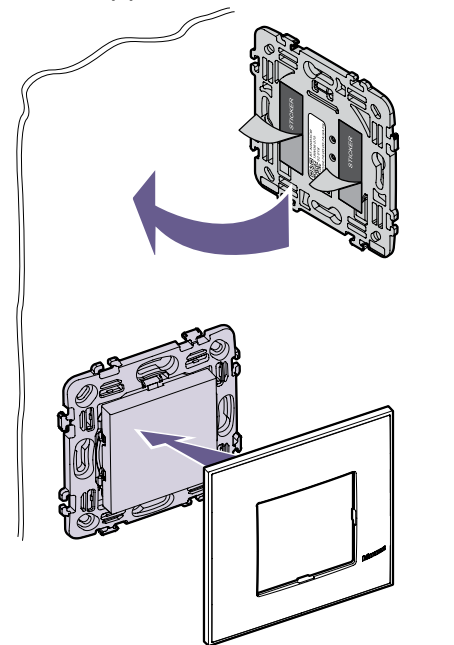
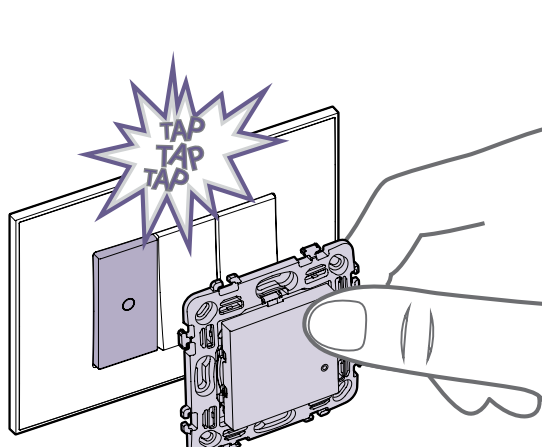


# Безжично управление

## ЗА МОНТАЖ НА СТЕНА



## ИНСТАЛИРА СЕ САМО ЗА НЯКОЛКО СЕКУНДИ



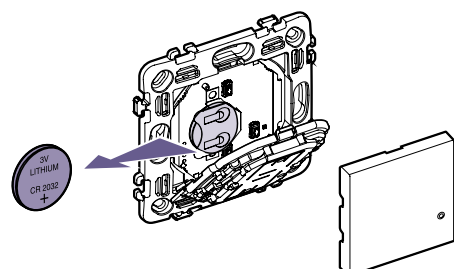
1. Сдвоявате безжичния ключ чрез едно посто действие

2. Монтирате безжичния ключ чрез двойнолепящите ленти в комплекта

3. Безжичният ключ за управление е готов за употреба

## ЗАХРАНВАНЕ С БАТЕРИИ С ДЪЛЪГ ЖИВОТ

Безжичните ключове се захранват с CR2032 батерия, с гарантирана експлоатация в продължение на 8 години.



# CLASSIA

## Ключове



RW4001



RG4001



RW4001L



RG4001L



RW4001M2



RG4001M2



RW4001M2L



RG4001M2L



RW4001LS



RG4001LS



RW4001LP



RG4001LP



RW4001LR



RG4001LR



RW4001LA



RG4001LA



RW4002L



RG4002L

Реф.Ном.

**ЕДНОПОЛЮСНИ КЛЮЧОВЕ**

- RW4001  
 RG4001

1P 10 AX - 250 V - 1 модул италиански стандарт  
 Винтови клеми

- RW4001L  
 RG4001L

1P 10 AX - 250 V - с LED индикатор 230 V -  
 1 модул италиански стандарт  
 Винтови клеми

- RW4001M2  
 RG4001M2

1P 10 AX - 250V - 1 модул немски стандарт  
 Винтови клеми

- RW4001M2L  
 RG4001M2L

1P 10 AX - 250 V - с LED индикатор 230 V -  
 1 модул немски стандарт  
 Винтови клеми

- RW4001LS  
 RG4001LS

1P 16 AX - 250 V - с LED индикатор 230 V -  
 1 модул италиански стандарт, със символ за бойлер  
 Винтови клеми

- RW4001LP  
 RG4001LP

1P 16 AX - 250 V - с LED индикатор 230 V -  
 1 модул италиански стандарт, със символ за отопление  
 Винтови клеми

- RW4001LR  
 RG4001LR

1P 10 AX - 250 V - с LED индикатор 230 V -  
 1 модул италиански стандарт, със символ за вентилатор  
 Винтови клеми

- RW4001LA  
 RG4001LA

1P 10 AX - 250 V - с LED индикатор 230 V -  
 1 модул италиански стандарт, със символ за лампа  
 Винтови клеми

- RW4002L  
 RG4002L

2P 16 AX - 250 V - с LED индикатор 230 V -  
 1 модул италиански стандарт  
 Винтови клеми

# CLASSIA

## Ключове



RW4003



RG4003



RW4003L



RG4003L



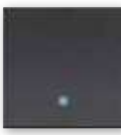
RW4003M2



RG4003M2



RW4003M2L



RG4003M2L

Реф.Ном.

**ДЕВИАТОРНИ КЛЮЧОВЕ**

- RW4003  
 RG4003

1P 10 AX - 250 V - 1 модул италиански стандарт  
 Винтови клеми

- RW4003L  
 RG4003L

1P 10 AX - 250 V - с LED индикатор 230 V -  
 1 модул италиански стандарт  
 Винтови клеми

- RW4003M2  
 RG4003M2

1P 10 AX - 250 V - 1 модул немски стандарт  
 Винтови клеми

- RW4003M2L  
 RG4003M2L

1P 10 AX - 250 V - с LED индикатор 230 V -  
 1 модул немски стандарт  
 Винтови клеми

Реф.Ном.

**КРЪСТАТИ КЛЮЧОВЕ**

- RW4004  
 RG4004

Кръстат ключ 10 AX - 250 V - 1 модул италиански  
 стандарт  
 Винтови клеми

- RW4004L  
 RG4004L

Кръстат ключ 10 AX - 250 V - с LED индикатор 230 V,  
 1 модул италиански стандарт  
 Винтови клеми

- RW4004M2  
 RG4004M2

Кръстат ключ 10 AX - 250 V - 1 модул немски стандарт  
 Винтови клеми

- RW4004M2L  
 RG4004M2L

Кръстат ключ 10 AX - 250 V - с LED индикатор 230 V,  
 1 модул немски стандарт  
 Винтови клеми



RW4004



RG4004



RW4004L



RG4004L



RW4004M2



RG4004M2



RW4004M2L



RG4004M2L

# CLASSIA

## Бутони



RW4005



RG4005



RW4005L



RG4005L



RW4005M2



RG4005M2



RW4005M2L



RG4005M2L



RW4042V230



RG4042V230



RW4042V12



RG4042V12



RW4043



RG4043



R4040



RW4915M2



RG4915M2

Реф.Ном.

### БУТОНИ

- RW4005  
 RG4005

1P (NO) 10 A - 250 V - 1 модул италиански стандарт  
 Винтови клеми

- RW4005L  
 RG4005L

1P (NO) 10 A – 250 V - с LED индикатор 230 V -  
 1 модул италиански стандарт  
 Винтови клеми

- RW4005M2  
 RG4005M2

1P (NO) 10 A - 250 V - 1 модул немски стандарт  
 Винтови клеми

- RW4001M2L  
 RG4001M2L

1P (NO) 10 A – 250 V - с LED индикатор 230 V -  
 1 модул немски стандарт  
 Винтови клеми

- RW4042V230  
 RG4042V230

1P (NO) 10 A - 250 V - с LED индикатор 230 V -  
 1 модул италиански стандарт, със символ звънец  
 Винтови клеми

- RW4042V12  
 RG4042V12

1P (NO) 10 A - 250 V - с LED индикатор 12/24 V -  
 1 модул италиански стандарт, със символ звънец  
 Винтови клеми

- RW4043  
 RG4043

Бутона 1P (NO) 10A - 250 V със символ лампа -  
 с LED индикатор 230 V  
 Винтови клеми

- R4040

Бутона 1P (NO) 10A с държач за етикети -  
 1 модул немски стандарт  
 Винтови клеми

RW4915M2

1 модул немски стандарт - бяло

RG4915M2

1 модул немски стандарт - черно

# CLASSIA

## Ключове



RW4431



RG4431

Реф.Ном.

**КЛЮЧОВЕ СЪС СЕНЗОРИ ЗА ДВИЖЕНИЕ**

- RW4431  
 RG4431

Автоматичен ключ със сензор за движение, подходящ за всички типове товари включително LED лампи - 3-проводни - 230 V захранване - времезакъснение от 30 сек. до 10 мин. - 1 модул италиански стандарт

Винтови клеми



RW4037



RG4037

Реф.Ном.

**КЛЮЧОВЕ ЗА ЩОРИ**

- RW4037  
 RG4037

2-позиционен ключ за управление на щори 1P (NO) + 1P (NO) 10A - 250 V, с блокировка - 1 модул италиански стандарт

Винтови клеми



RW4027



RG4027

□ RW4027

■ RG4027

Ключ за управление на щори 1P 10 A - 250 V,

превключващ контакт - 1 модул италиански стандарт

Винтови клеми

# CLASSIA

## Димери



RW4402



RG4402



RW4411



RG4411

Реф.Ном.

### ДИМЕРИ

- RW4402  
 RG4402

Ротационен димер 40 - 400 W 230 V -  
 1 модул немски стандарт  
 Винтови клеми

- RW4411  
 RG4411

Универсален бутонен димер - 150/200/400 W  
 с електронна защита - 1 модул немски стандарт  
 Винтови клеми

## Товари

Реф.Ном.	Тип	Напрежение (V.a.c.)	Захранване					
				Нажежаема жичка и халогени	Халогени с феромагнитен трансформатор	Халогени с електронен трансформатор	Димируеми компактни флуоресценти	Димируеми LED лампи
RW4402 RG4402	Ротационен	230 50	230 V.a.c.	40 ÷ 400 W				
RW4411 RG4411	Универсален бутонен	100 ÷ 240 50 ÷ 60	230 V.a.c. 100 V.a.c.	3 ÷ 200 W 3 ÷ 400 W	3 ÷ 200 VA 3 ÷ 400 VA	3 ÷ 200 VA 3 ÷ 400 VA	3 ÷ 75 W 3 ÷ 150 W	3 ÷ 75 W 3 ÷ 150 W

## Контакти



RW4141



RG4141



R4141A



R4141R



R4141V

Реф.Ном.

### НЕМСКИ СТАНДАРТ

- RW4141  
 RG4141

контакт 2P+E 16A 250 V с детска защита  
 Винтови клеми

- R4141A

контакт 2P+E 16A 250 V с детска защита, оранжево

- R4141R

контакт 2P+E 16A 250 V с детска защита, червено

- R4141V

контакт 2P+E 16A 250 V с детска защита, зелено

Винтови клеми



RW4141C



RG4141C

- RW4141C

контакт 2P+E 16A 250 V с детска защита, със защитно капаче IP20  
 Винтови клеми

# CLASSIA

## Контакти



RW4180



RG4180



R4180R

Реф.Ном.

**ИТАЛИАНСКИ СТАНДАРТ** RW4180 RG4180

Контакт 2P+E 16 A 250 V - разстояние от центъра 19 mm и 26 mm - детска защита - за щепсели италиански стандарт, 10/16 A, 1 модул италиански стандарт

 R4180R

същото като по-горе, червено

Винтови клеми



RW4140A16



RG4140A16



R4140A16

 RW4140A16 RG4140A16

Комбиниран контакт 2P+E 16 A 250 V - разстояние от центъра 19 mm и 26 mm - детска защита - подходящ за щепсели италиански и немски стандарт, 10/16A, 1 модул немски стандарт

 R4140A16R

същото като по-горе, червено

Винтови клеми



RW4125



RG4125

Реф.Ном.

**ЕВРО-АМЕРИКАНСКИ СТАНДАРТ** RW4125 RG4125

Контакт 2P 16 A 127/250 V - с детска защита

Винтови клеми



RW4287C2



RG4287C2

Реф.Ном.

**РОЗЕТКИ** RW4287C2 RG4287C2

5 Vdc USB розетка Тип А и С за бързо зареждане на едно електронно устройство (мобилен телефон, смартфон, таблет или подобно) до 3000 mA или за едновременно зареждане на две устройства до 1500 mA- 110-230 V 50-60 Hz захранване - 1 модул немски стандарт

Винтови клеми



RW4286C2



RG4286C2

 RW4286C2 RG4286C2

5 Vdc USB розетка Тип C за бързо зареждане на едно електронно устройство (мобилен телефон, смартфон, таблет или подобно) до 3000 mA или за едновременно зареждане на две устройства до 1500 mA- 110-230 V 50-60 Hz захранване - 1 модул немски стандарт

Винтови клеми



RW4141USB



RG4141USB

**USB КОНТАКТИ** RW4141USB

Контакт немски стандарт с вградено USB. Контакт 2 P+E 16 A 250 VA - с детска защита. USB тип C, 5 Vdc за зареждане на електрически устройства до 1,500 mA. 1 модул немски стандарт - бяло.

 RG4141USB

същото като по-горе, червено

# CLASSIA

## TV розетки



RW4202D      RG4202D

Реф.Ном.

### TV РОЗЕТКИ

- RW4202D  
 RG4202D

Единична коаксиална TV розетка свързване "звезда" за ефирна телевизия, централизирани сателитни системи. За монтаж със скоби и винтове Ø 9,5 mm; мъжки конектор - 1 модул италиански стандарт



RW4202P10      RG4202P10

- RW4202P10  
 RG4202P10

Коаксиална крайна TV розетка; -10dB затихване; За централизирани TV и сателитни системи. Вграден адаптер за импеданс 75 Ω. За монтаж със скоби и винтове Ø 9,5 mm; мъжки конектор - 1 модул италиански стандарт



RW4202P14      RG4202P14

- RW4202P14  
 RG4202P14

Коаксиална преходна TV розетка, - 14dB затихване; За централизирани TV и сателитни системи. Вграден адаптер за импеданс 75 Ω. За монтаж със скоби и винтове Ø 9,5 mm; мъжки конектор - 1 модул италиански стандарт



RW4210M2D      RG4210M2D

- RW4210M2D  
 RG4210M2D

Двойна коаксиална TV розетка свързване „звезда“ за ефирна телевизия, централизирани сателитни системи. Ø 9.5 mm мъжки конектор. SAT конектор тип „F“. 1 модул немски стандарт



RW4202F      RG4202F

- RW4202F  
 RG4202F

Коаксиална розетка тип „F“, импеданс 75 Ω. 1 модул италиански стандарт

## Празни модули



RW4950      RG4950

Реф.Ном.

### ПРАЗНИ МОДУЛИ И КАБЕЛНИ ИЗХОДИ

- RW4950  
 RG4950

празен модул - 1 модул италиански стандарт



RW4953      RG4953

- RW4953  
 RG4953

кабелен изход Ø 9.5 mm - 1 модул италиански стандарт

Винтови клеми

## CLASSIA

## Телефонни и информационни розетки

		Реф.Ном.	РОЗЕТКИ
	RW4258RJ11	<input type="checkbox"/> RW4258RJ11 <input checked="" type="checkbox"/> RG4258RJ11	RJ11 розетка тип K10 - 1 модул италиански стандарт
	RG4258RJ11		
	RW4279C5E	<input type="checkbox"/> RW4279C5E <input checked="" type="checkbox"/> RG4279C5E	RJ45 розетка UTP cat5E - 1 модул, монтаж без инструменти
	RG4279C5E		
	RW4279C6	<input type="checkbox"/> RW4279C6 <input checked="" type="checkbox"/> RG4279C6	RJ45 розетка UTP cat6 - 1 модул, монтаж без инструменти
	RG4279C6		
	RW4279C6S	<input type="checkbox"/> RW4279C6S <input checked="" type="checkbox"/> RG4279C6S	RJ45 розетка STP cat6 - 1 модул, монтаж без инструменти
	RG4279C6S		
	RW4279C6AS	<input type="checkbox"/> RW4279C6AS <input checked="" type="checkbox"/> RG4279C6AS	RJ45 розетка STP cat6A - 1 модул, монтаж без инструменти
	RG4279C6AS		

## Зумери и звънци

		Реф.Ном.	ЗВЪНЦИ И ЗУМЕРИ
	RW4351V230	<input type="checkbox"/> RW4351V230 <input checked="" type="checkbox"/> RG4351V230	звънец 230 V, 8 VA - 1 модул италиански стандарт Винтови клеми
	RG4351V230		
	RW4356V230	<input type="checkbox"/> RW4356V230 <input checked="" type="checkbox"/> RG4356V230	зумер 230 V, 8 VA - 1 модул италиански стандарт Винтови клеми
	RG4356V230		

		Реф.Ном.	ИЗВАЖДАЕМИ LED ЛАМПИ
	R4380	<input type="radio"/> R4380	Автоматично се включва в случай на токов удар. Система за изваждане Push &Pull. Високоефективни LED. Копче за ВКЛ / ИЗКЛ и бутон за увеличаване интензивността на светлината при необходимост. Сменяеми Ni-MH батерии с време за работа 2h. Ниска консумация в режим stand-by 0,4W - 127 / 230V захранване - 1 модул немски стандарт, доставя се с капачка Винтови клеми
	4380NB	<input type="radio"/> 4380NB	резервна батерия за изваждаема LED лампа R4380
			

# CLASSIA

## Решение за хотел



RW4033



RG4033



RW4028H



RG4028H



RW4373H



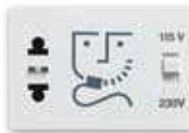
RG4373H



RW4139



RG4139



RW4177



RG4177



RW4549



RG4549



RW4441



RG4441

Реф.Ном.

### БУТОНИ С КОРДА

- RW4033  
 RG4033

1 P (NO) 10 A - 250 V - бутон с корда - 1 модул италиански стандарт  
 Винтови клеми

Реф.Ном.

### БУТОНИ "ПОЧИСТИ СТАЯТА"/"НЕ БЕЗПОКОЙ"

- RW4028H  
 RG4028H

Двоен 3-позиционен ключ с блокировка 1P 10 A – 250 V с индикатори: "не беспокойте" и "почисти стаята" - 1 модул италиански стандарт  
 Винтови клеми

- RW4373H  
 RG4373H

светлинен индикатор с два символа: "не беспокойте" и "почисти стаята" - 1 модул италиански стандарт  
 Винтови клеми

Реф.Ном.

### МУЛТИСТАНДАРТНИ КОНТАКТИ

- RW4139  
 RG4139

мултистандарден контакт 2P+E 5/6/10/13 A 250 V и 127 V - 5 A и 13 A = британски стандарт; 6 A = индийски стандарт, 10 A = европейски стандарт  
 Винтови клеми

Реф.Ном.

### КОНТАКТИ ЗА САМОБРЪСНАЧКА

- RW4177  
 RG4177

Контакт за самобръсначка 230 V - 3 модула италиански стандарт  
 Винтови клеми

Реф.Ном.

### КЛЮЧ-КАРТА

- RW4549  
 RG4549

ключ-карта за включване на осветлението и електрическите устройства в хотелска стая - времезакъснение - макс. товар 30 VA 230 V - 1 модул немски стандарт  
 Винтови клеми

Реф.Ном.

### ТЕРМОСТАТИ

- RW4441  
 RG4441

електронен стаен термостат - 230 V захранване - 50 и 60 Hz - 1 модул немски стандарт  
 Винтови клеми

## CLASSIA

водоустойчиви лицеви панели

## ОПИСАНИЕ

2 модула



27602

## ОПИСАНИЕ

3 модула



27603

## ОПИСАНИЕ

4 модула



27604

## IP40 кутии за открит монтаж

## ОПИСАНИЕ

1 модул



27401

## ОПИСАНИЕ

2 модула



27402

## ОПИСАНИЕ

3 модула



27403

4 модула



27404

## IP55 кутии за открит монтаж

## ОПИСАНИЕ

1 модул



27501

## ОПИСАНИЕ

2 модула



27502

## ОПИСАНИЕ

3 модула



27503

4 модула



27504

## Умна електрическа система

Интелигентна и лесна за употреба система от свързани устройства, жични и безжични.

### УПРАВЛЕНИЕ ОТ РАЗСТОЯНИЕ

#### СВЪРЗАНИ УСТРОЙСТВА (230V A.C.)



+

**кат. ном. RW/RG4501C**Gateway с контакт и  
сценариен безжичен  
ключ „Излизам /  
Прибирам се“**кат. ном. FC80GT**

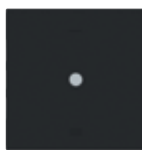
Gateway DIN

### СЦЕНАРИИ

#### БЕЗЖИЧНИ МОДУЛИ С БАТЕРИИ

**кат. ном.  
RW/RG4570CW**Безжичен сценариен ключ  
„Излизам / Прибирам се“**кат. ном.  
RW/RG4575CW**Безжичен  
4-сценариен ключ**кат. ном. RW/RG4574CW**Безжичен сценариен ключ  
„Заспиване / Събуждане“

## ОСВЕТЛЕНИЕ

кат. ном.  
**RW/RG4411CM2**Свързан ключ  
(с опция димиране)  
без неутралакат. ном. **RW/RG4412CM2**Свързан ключ  
(с опция димиране)  
с неутралакат. ном **FC80RC**Свързано реле за  
монтаж на  
DIN шина16 Акат. ном. **3584C**

Свързано реле 1,3 А

кат. ном.  
**RW/RG4003CW**

Безжичен ключ

кат. ном. **3585C**Датчик за  
движениекат. ном. **RW/RG4003DCW**Безжичен  
сценариен ключкат. ном. **3577C**Безжичен модул  
за механичен ключ

## ЩОРИ

кат. ном. **RW/RG4027CM2**Свързан ключ  
за щорикат. ном. **4027C**Свързан микромодул  
за щорикат. ном. **RW/RG4027CW**Безжичен ключ  
за щори

## УПРАВЛЕНИЕ НА ЕЛЕКТРОКОНСУМАЦИЯТА

кат. ном. **RW/RG4141AC**

Свързан контакт

кат.ном. **F20T60A**Свързан измервателен  
модул за монтаж на DIN  
шинакат. ном. **FC80GCS**Свързан модул за  
управление на товарите,  
за монтаж на DIN шинакат. ном. **FC80CC**Свързан контактор  
за монтаж на  
DIN шина, 20 Акат. ном. **4141PC**Свързан мобилен  
контактСвързан  
термостаткат. ном. **XW8002**

Бял

кат. ном. **XW8002W**

Бял, за открит монтаж

кат.ном. **XM8002**

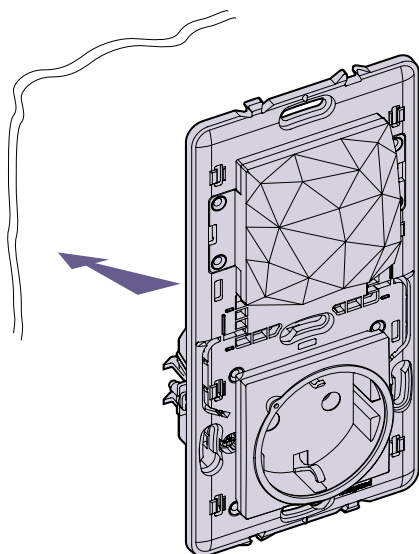
Крем

кат. ном. **XG8002**

Черно

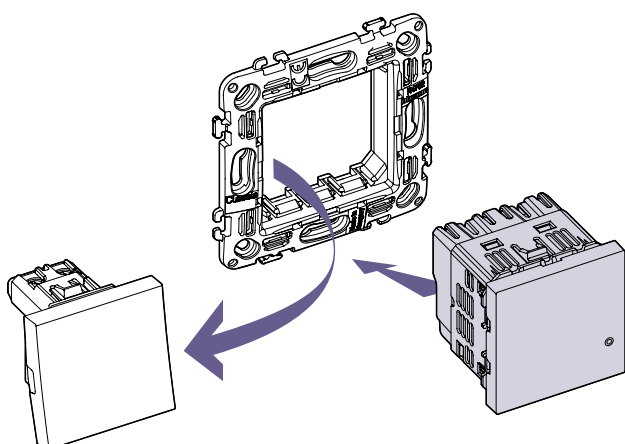
# Превърнете традиционната система в интелигентна система САМО С НЯКОЛКО СТЪПКИ

## 1. Инсталирайте gateway в таблото или в конзола на стена на желаното място

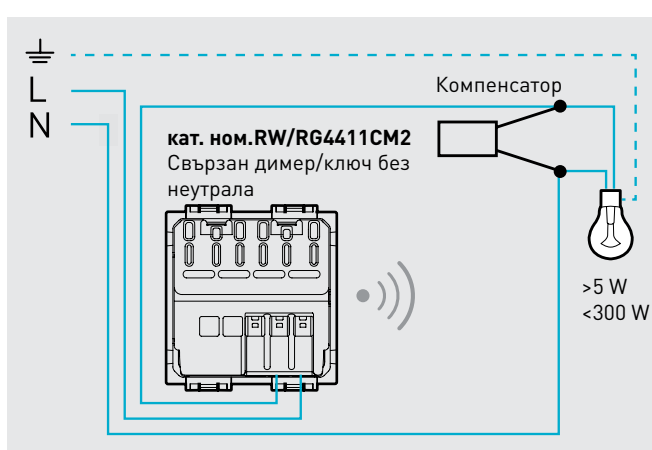


Gateway с контакт за вграден монтаж.  
Осигурява необходимия Wi-Fi сигнал.

## 2. Заменете съществуващите устройства със свързани устройства според вашия тип инсталация

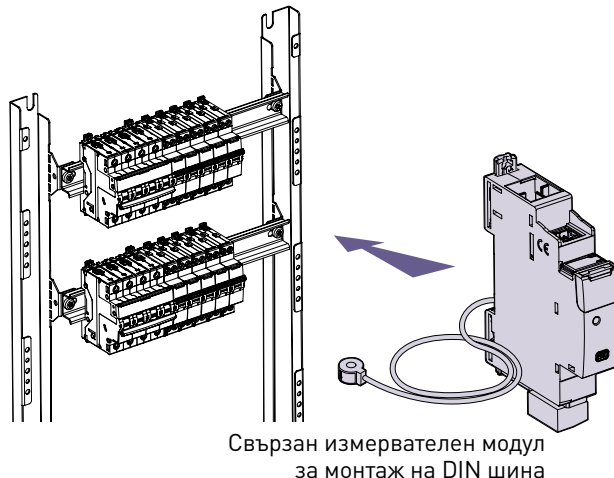


На мястото на традиционно устройство, инсталирайте свързано устройство със съответната функция за управление на осветлението, щорите и свързаните контакти: едно устройство за всяка управлявана верига.

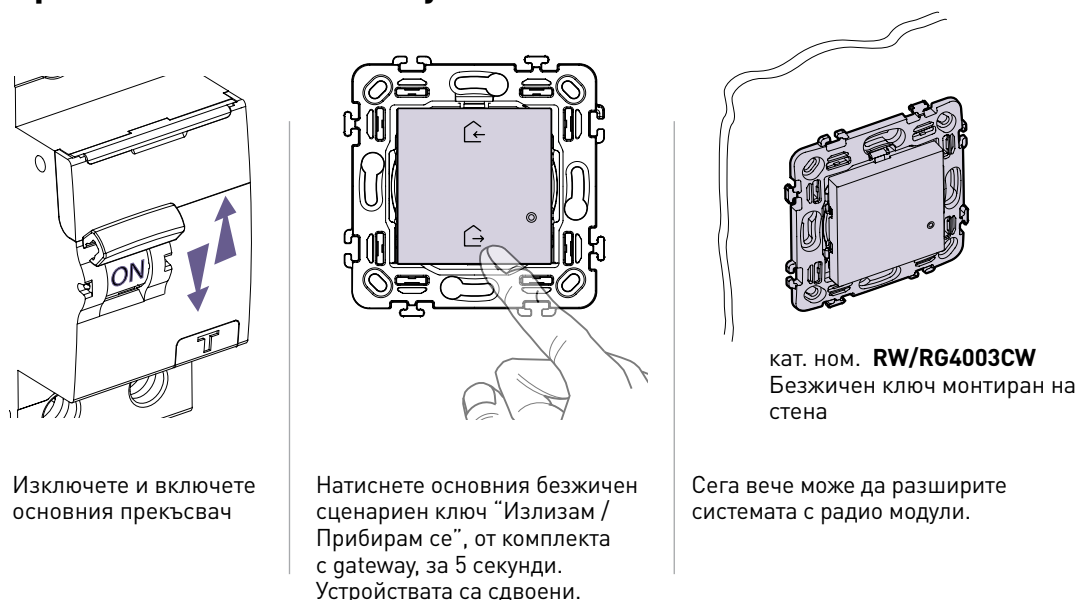


Пример за окабеляване на свързан димер

### 3. Добавете свързан измервателен модул, ако желаете



### 4. Устройствата се сдвояват едно с друго чрез просто натискане на бутона



### 5. Свалете приложението Home + Control и следвайте инструкциите, за да настроите устройствата за управление



App Home + Control

Scarica su  
App StoreDISPONIBILE SU  
Google Play

# УМНА ЕЛЕКТРИЧЕСКА СИСТЕМА - НЕМСКИ СТАНДАРТ

## Gateway



### Reф.Ном. GATEWAY С КОНТАКТ (НЕМСКИ СТАНДАРТ)

<input type="checkbox"/> RW4501C	Стартов пакет за създаване на свързана инсталация у дома. Дава възможност за управление на осветлението, щорите и електроуредите включени в свързаните контакти: - чрез смартфон с инсталирано приложение Home + Control - чрез гласови аистенти - от основния модул за управление, разположен близо до входа на дома. Пакета включва и основен безжичен сценарийен ключ "Излизам / Прибирам се" необходим за асоцирането на всички свързани устройства. Захранване 110-230 Va.c. 1 модул немски стандарт - бяло същото като по-горе - черно
----------------------------------	---

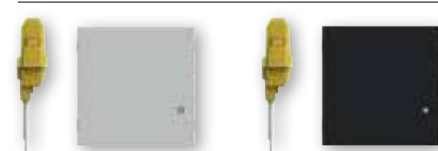


### GATEWAY ЗА МОНТАЖ НА DIN ШИНА

<input type="radio"/> FC80GT	Устройството дава възможност за създаване на свързана инсталация у дома и за управление на осветление, щори и електроуреди включени в свързаните контакти: - чрез смартфон с инсталирано приложение Home + Control - чрез гласови аистенти - от основния модул за управление, разположен близо до входа на дома. Захранване 110-230 Va.c. 2 модула
------------------------------	---



## Жични ключове за осветление и щори



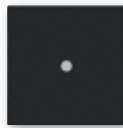
RW4411CM2



RG4411CM2



RW4412CM2



RG4412CM2

Реф.Ном.

### СВЪРЗАНИ КЛЮЧОВЕ ЗА ОСВЕТЛЕНИЕ

<input type="checkbox"/> RW4003CW	Ключ димер без неутрала за управление на осветлението от място или от разстояние, с димираща функция, която може да се активира от приложението Home + Control. Инсталира се като традиционен ключ и е съвместим с всички товари (LED, халоген) с мощност 5-300 W на 230 V. Има син LED индикатор за локализиране на продукта или показване статуса на товарите, който може да се конфигурира през приложението. Димерът може да се свързва с безжични ключове за осветление. Няма нужда от свързване с неутрала, доставя се с компенсатор. Захранване 110 230 Va.c. 1 модул немски стандарт - бяло същото като по-горе - черно
<input checked="" type="checkbox"/> RG4411CM2	
<input type="checkbox"/> RW4412CM2	Ключ димер с неутрала за управление на осветлението от място или от разстояние, с димираща функция, която може да се активира от приложението Home + Control. Инсталира се като традиционен ключ и е съвместим с всички товари (LED, халоген) с мощност 5-300 W на 230 V. Има син LED индикатор за локализиране на продукта или показване статуса на товарите, който може да се конфигурира през приложението. Димерът може да се свързва с безжични ключове за осветление. Няма нужда от свързване с неутрала, доставя се с компенсатор. Захранване 110 230 Va.c. 1 модул немски стандарт - бяло същото като по-горе - черно
<input checked="" type="checkbox"/> RG4412CM2	



RW4027CM2



RG4027CM2

### СВЪРЗАНИ КЛЮЧОВЕ ЗА ЩОРИ

<input type="checkbox"/> RW4027CM2	Свързан ключ за щори за управление на щори от място и от разстояние. Съвместим с всички стандартни щори с мотори (с механична или електромеханична блокировка и макс. мощност 500 VA) управлявани от жичен ключ за щори. Не е съвместим с мотори с радио управление или импулсно управлявани щори. Може да се свързе с един или повече безжични ключа. Внимание: трябва да се свърже с неутрала. Захранване 110 230 Va.c. 1 модул немски стандарт - бяло същото като по-горе - черно
<input checked="" type="checkbox"/> RG4027CM2	

## УМНА ЕЛЕКТРИЧЕСКА СИСТЕМА - НЕМСКИ СТАНДАРТ

## Безжични ключове за осветление, щори и сценарии



RW4003CW



RG4003CW



RW4003DCW



RG4003DCW

## Реф.Ном.

## БЕЗЖИЧНИ КЛЮЧОВЕ ЗА ОСВЕТЛЕНИЕ

 RW4003CW

Безжичен ключ за осветление. Управлява функциите ВКЛ. / ИЗКЛ. и димиране на едно или повече свързани устройства за управление на осветление. Монтаж чрез двойнолепящи ленти (включени в опаковката) или в конзола. Батерията може да се смени без да се демонтира механизма от поддържащата рамка. Вграден LED индикатор за изтощена батерия. Захранване чрез батерии 3V тип CR2032 (включени в опаковката) с 8 години автономност.

 RG4003CW

1 модул немски стандарт - бяло  
същото като по-горе - черно

 RW4003DCW

Безжичен сериен ключ за осветление. Всеки бутон може да управлява различни свързани устройства за управление на осветление. Всеки отделен бутон се сдвоюва с едно или повече свързани устройства. Монтаж чрез двойнолепящи ленти (включени в опаковката) или в конзола. Вграден LED индикатор за изтощена батерия. Захранване чрез батерии 3V тип CR2032 (включени в опаковката) с 8 години автономност.

 RG4003DCW

1 модул немски стандарт - бяло  
същото като по-горе - черно



RW4027CW



RG4027CW

 RW4027CW

Управлява един или повече свързани жични ключи за щори. Монтаж чрез двойнолепящи ленти (включени в опаковката) или в конзола. Вграден LED индикатор за изтощена батерия. Захранване чрез батерии 3V тип CR2032 (включени в опаковката) с 8 години автономност.

 RG4027CW

1 модул немски стандарт - бяло  
същото като по-горе - черно



RW4575CW



RG4575CW

 RW4575CW

Има 4 бутона за активиране на сценарии 1,2,3 и 4. Сценарийите може да се персонализират от приложението Home + Control.

Монтаж чрез двойнолепящи ленти (включени в опаковката) или в конзола. Вграден LED индикатор за изтощена батерия. Захранване чрез батерии 3V тип CR2032 (включени в опаковката) с 8 години автономност.

 RG4575CW

1 модул немски стандарт - бяло  
същото като по-горе - черно



RW4570CW



RG4570CW

 RW4570CW

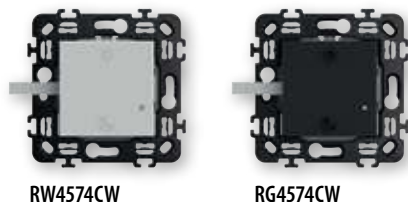
Има 2 бутона за активиране на сценарийите "Излизам / Прибирам се". Сценарийите може да се персонализират от приложението Home + Control.

Монтаж чрез двойнолепящи ленти (включени в опаковката) или в конзола. Вграден LED индикатор за изтощена батерия. Захранване чрез батерии 3V тип CR2032 (включени в опаковката) с 8 години автономност.

 RG4570CW

1 модул немски стандарт - бяло  
същото като по-горе - черно

## Безжични ключове за осветление, щори и сценарии



RW4574CW

RG4574CW

Реф.Ном.	БЕЗЖИЧЕН СЦЕНАРИЕН КЛЮЧ "СЪБУЖДАНЕ / ЗАСПИВАНЕ"
<input type="checkbox"/> RW4574CW	Има 2 бутона за активиране на сценарите "Събуждане / Заспиване". Сценарите може да се персонализират от приложението Home + Control. Монтаж чрез двойнолепящи ленти (включени в опаковката) или в конзола. Вграден LED индикатор за изтощена батерия. Захранване чрез батерии 3V тип CR2032 (включени в опаковката) с 8 години автономност. 1 модул немски стандарт - бяло същото като по-горе - черно
<input checked="" type="checkbox"/> RG4574CW	

## Модули за управление на осветление и щори



FC80RC

3584C

Реф.Ном.	СВЪРЗАНИ УСТРОЙСТВА ЗА ОСВЕТЛЕНИЕ
<input type="radio"/> 3584C	Свързан микромодул. Дава възможност за управление на осветлението от място или от разстояние. Съвместим е с всички товари с макс. мощност 300 W. Може да се свърже с един или повече традиционни бутона или да се сдвои с безжични ключове за осветление. Монтира се като традиционно реле в конзолата (зад механизма) или в разклонителна кутия. Внимание: Трябва да се свърже с неутрала. Захранване 110-230 Va.c.
<input type="radio"/> FC80RC	Умно импулсно реле за управление на осветление или товари до 16A. Измерва консумираната енергия. Може да бъде управлявано от до 10 бр. стандартни бутони, през приложението Home+Control, с гласов асистент или директно от бутона на релето. Захранващо напрежение 110-230 VAC - 1 DIN модул



4027C

Реф.Ном.	СВЪРЗАНИ УСТРОЙСТВА ЗА ЩОРИ
<input type="radio"/> 4027C	Свързан микромодул за щори. Сдъвоява се с един или повече безжични ключа за щори, позволява управлението на щори от място и от разстояние. Съвместим с всички стандартни щори с мотори (с механична или електромеханична блокировка и макс. мощност 500 VA) управлявани от жичен бутон за щори (бутона със същото захранване като щорите). Не е съвместим с мотори с радио управление или импулсно управлявани щори. Може да се монтира в съществуващата кутия на щорите, без нужда от допълнителни ремонтни дейности. Захранване 110 230 Va.c.



3528C

Реф.Ном.	ДИСТАНЦИОННО ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА 4 СЦЕНАРИЯ
<input type="radio"/> 3528C	Дава възможност за добавяне на дистанционно управление във вашата система. Има 4 бутона за активиране на сценарии 1,2,3 и 4. Сценарите може да се персонализират от приложението Home + Control. Вграден LED индикатор за източена батерия. Захранване чрез батерии 3V тип CR2032 (включени в опаковката) с 8 години автономност.

## УМНА ЕЛЕКТРИЧЕСКА СИСТЕМА - НЕМСКИ СТАНДАРТ

## Управление на електроенергията и осветлението



RW4141AC



RG4141AC

## СВЪРЗАНИ КОНТАКТИ

Реф.Ном.	<b>СВЪРЗАНИ КОНТАКТИ</b>
	<p>□ RW4141AC</p> <p>Контакт немски стандарт 2P+E - 16 A 250 Vа.c. за управление от разстояние на електроуреди включени в контакта, както и мониторинг на тяхната консумация (моментна, дневна, месечна). Получаване на известия, които може да се конфигурират. Съвместим с всички електроуреди с мощност до 16 A 3680 W (със защита от претоварване). Доставя се с монтажна рамка, може да се инсталира на мястото на стандартен контакт в конзола с дълбочина 40 mm. Монтаж с винтове и свързване с автоматични клеми. Вграден син LED индикатор, който се активира, когато контактът е включен и може да се конфигурира от приложението Home + Control. Може да се сдвои с един или повече ключа за управление на осветлението. Захранване 110-230 Vа.c. - 1 модул немски стандарт - бяло същото като по-горе - черно</p>
	<p>■ RG4141AC</p>

F20T60A  
FC80GCS

FC80CC

## СВЪРЗАНИ УСТРОЙСТВА ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА ЕЛЕКТРОЕНЕРГИЯТА

○ FC80CC	Свързан контактор за монтаж на DIN шина, 20 A, за monoфазни товари. Захранване 110-230 Vа.c. - 1 DIN модул
○ F20T60A	Свързан измервателен модул за монтаж на DIN шина Дава възможност да се измерва електроенергията на цяла monoфазна система на къща (моментна, ежедневна, месечна) и на единични електрически вериги. Получаване на известия в случаите на достигане на максималната мощност, предвидена в договора с цел избягване внезапно прекъсване на електрозахранването. Захранване 100-240 Vа.c. - 1 DIN модул. (Само за monoфазни системи).
○ FC80GCS	Свързан модул за управление на товарите, за монтаж на DIN шина за мониторинг на консумацията на цялата електрическа система, захранване или изключване на товари и настройка на сценарии с приоритетни или неприоритетни товари. Когато се достигне максималната планирана мощност, неприоритетните товари временно се изключват, с цел избягване внезапно прекъсване на електrozахранването. Захранване 110-230 Vа.c. - 1 DIN модул - бял



4141PC



3585C

## СВЪРЗАН МОБИЛЕН КОНТАКТ

За директно включване в съществуващ стандартен контакт. Дава възможност за управление (ВКЛ. / ИЗКЛ.) на включението в контакта електроуреди.  
Възможност за моментен, дневен и месечен мониторинг на електроенергията.  
Съвместимост с всички устройства с мощност до 16 A 3680 W (със защита от претоварване).  
Може да се сдвои с безжични ключове за осветление.  
Захранване 110-230 Vа.c.

○ 4141PC	Контакт немски стандарт
----------	-------------------------

## БЕЗЖИЧЕН ДАТЧИК

○ 3585C	Управлява едно или повече свързани устройства за управление на осветлението. Infrared с ъгъл на засичане 140°. Разстояние: от 2 до 8 m. Времезакъснение от 1 до 30 мин и регулиране нивото на осветленост от 1 до 1000 lux. Възможност за тест с времезакъснение от 5 сек. Препоръчителна височина на монтаж: 2.5 m. Оптимално разстояние между 2 датчика: 6 m. За употреба на открито (IP44) и на закрито. Доставя се с 2 батерии 1.5 V AA. Бяло
---------	--

## Свързан термостат



XW8002  
XW8002W



XG8002

Реф.Ном.

### СВЪРЗАН ТЕРМОСТАТ

XW8002

Термостатът Smarter with Netatmo, заедно с приложението HOME + CONTROL, е устройство, което ви дава възможност да управлявате и следите температурата в определени стаи. Цялото програмиране и повечето функции се изпълняват просто и интуитивно използвайки приложението.

Благодарение на своята Wi-Fi връзка, Smarter with Netatmo може да се програмира и управлява от разстояние, да показва измерената температура и влажност в стаята, да се активира Boost режима.

Режимът Boost означава включване на системата за ограничено време (30, 60 или 90 минути), независимо от измерената и зададена температура.

Може да зададете различна температура във всяка стая на къщата за максимален комфорт, благодарение на съвместимостта на термостата с умните термоглави на Netatmo.

Smarter with Netatmo може да се управлява и гласово с гласовите асистенти на Google, Amazon Alexa и Apple Home Kit.

#### Характеристики:

- 110 ÷ 230 Vа.c., 50/60 Hz захранване;
- 2 W max;
- макс сечение на кабела 1 x 1.5mm<sup>2</sup>;
- измерване на температурата 5 ÷ 40°C;
- настройване на температурата 5 ÷ 40°C,
- повишаване с 0.5°C;
- 1-контактен изход при превключване без потенциал 5 (2) A.
- бял цвят

#### Типове инсталация:

- за вграден монтаж, с конзола реф.ном. 503E или 500 (за реф.ном. 500 използвайте дюбели за стена)
- гипсокартон, с 2-модулна или 3-модулна конзола

Предлага се в три цвята: бял (XW8002), крем (XW8002) и черно (XG8002)  
същото като по-горе - черно

XG8002

Характеристики като ..8002.

Монтаж: на стена, с винтове и дюбели, подходящи за съответната монтажна повърхност (зидария, гипсокартон, плочки и др.). Предлага се само в бяло

XW8002W



**HOME + CONTROL**  
управление на свързаните устройства



DESIGN  
AWARD  
2017

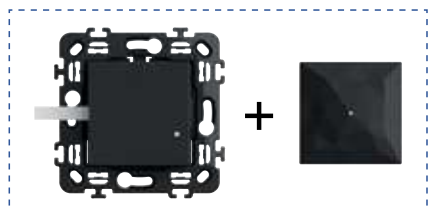
свързаният термостат, е получил престижното международно признание, утвърждаващо уменията на BTicino в съчетаването на технология и дизайн.

## Умна електрическа система

Интелигентна и лесна за употреба система от свързани устройства, жични и безжични.

### УПРАВЛЕНИЕ ОТ РАЗСТОЯНИЕ

#### СВЪРЗАНИ УСТРОЙСТВА (230V A.C.)



**кат. ном. RW/RG4500C**

Gateway и сценарийен безжичен ключ  
„Излизам / Прибирам се“



**кат. ном. FC80GT**

Gateway DIN

### СЦЕНАРИИ

#### БЕЗЖИЧНИ МОДУЛИ С БАТЕРИИ



**кат. ном.  
RW/RG4570CW**

Безжичен сценарийен ключ  
„Излизам / Прибирам се“



**кат. ном.  
RW/RG4575CW**

Безжичен  
4-сценарийен ключ



**кат. ном.  
RW/RG4574CW**

Безжичен сценарийен ключ  
„Заспиване / Събуждане“

## ОСВЕТЛЕНИЕ



**кат. ном. FC80RC**  
Свързано реле за  
DIN шина, 16 A



**кат. ном. 3584C**  
Свързан микромодул за  
осветление 1,3 A



**кат. ном. RW/RG4003C**  
Свързан девиаторен  
ключ



**кат. ном. RW/RG4411C**  
Свързан ключ/димер



**кат. ном.  
RW/RG4003CW**  
Безжичен ключ



**кат. ном.  
RW/RG4003DCW**  
Безжичен сериен  
ключ



**кат. ном.  
3585C**  
Датчик  
за движение



**кат. ном.  
3577C**  
Безжичен модул  
за механичен ключ

## ЩОРИ



**кат. ном. RW/RG4027C**  
Свързан клеч за щори



**кат. ном. 4027C**  
Свързан микромодул  
за щори

## УПРАВЛЕНИЕ НА ЕЛЕКТРОКОНСУМАЦИЯТА



**кат. ном. RW/RG4531C**  
Свързан модул за  
контакт - 16 A



**кат. ном. FC80CC**  
Свързан контактор  
за монтаж на  
DIN шина, 20 A



**кат. ном. F20T60A**  
Свързан измервателен  
модул за монтаж на DIN шина

**кат. ном. FC80GCS**  
Свързан модул за  
управление на товари



**кат. ном. 4141PC**  
Свързан мобилен  
контакт

Свързан термостат  
**кат.ном. XW8002**

Бял

**кат.ном. XW8002W**

Бял, за открит монтаж

**кат.ном. XM8002**

Крем

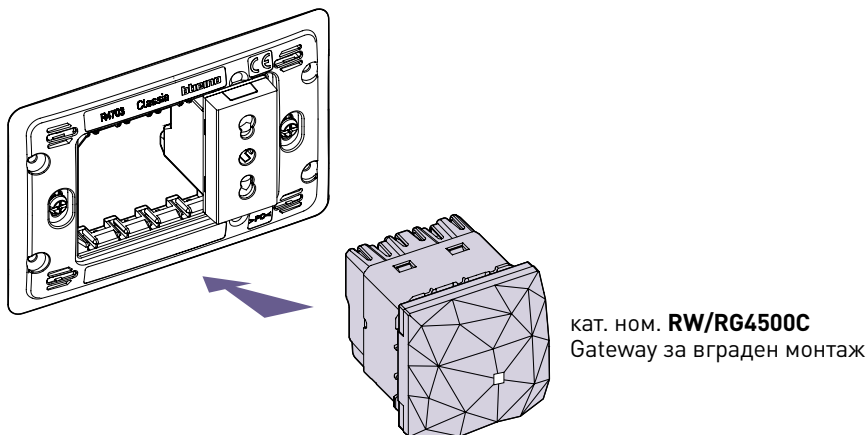
**кат.ном. XG8002**

Черно

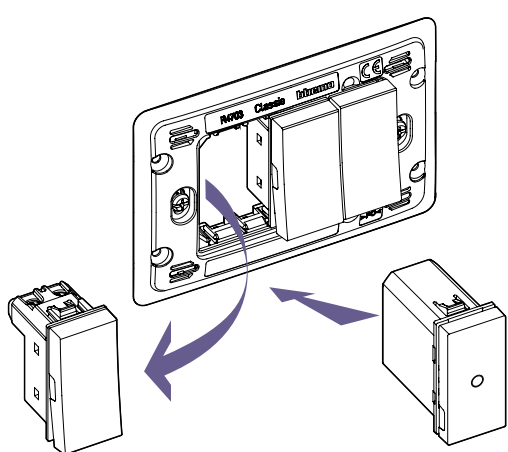


## Превърнете традиционната система в интелигентна система САМО С НЯКОЛКО СТЪПКИ

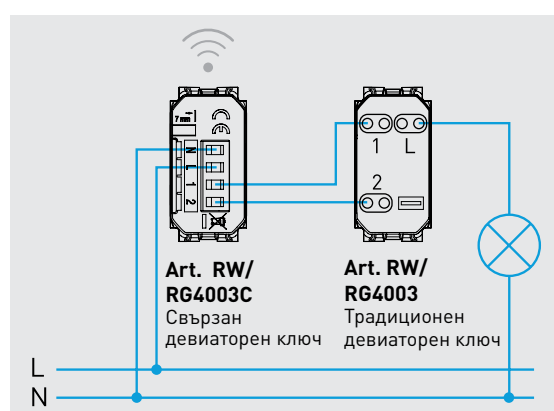
- Инсталирайте gateway в таблото или в конзола на желаното място, или близо до съществуващ контакт**



- Заменете съществуващите устройства със свързани устройства според вашия тип инсталация**

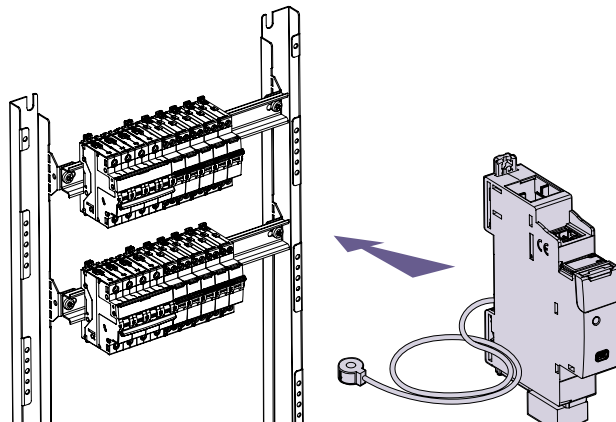


На мястото на традиционно устройство, инсталирайте свързано устройство със съответната функция за управление на осветлението, щорите и свързаните контакти: едно устройство за всяка управлявана верига.



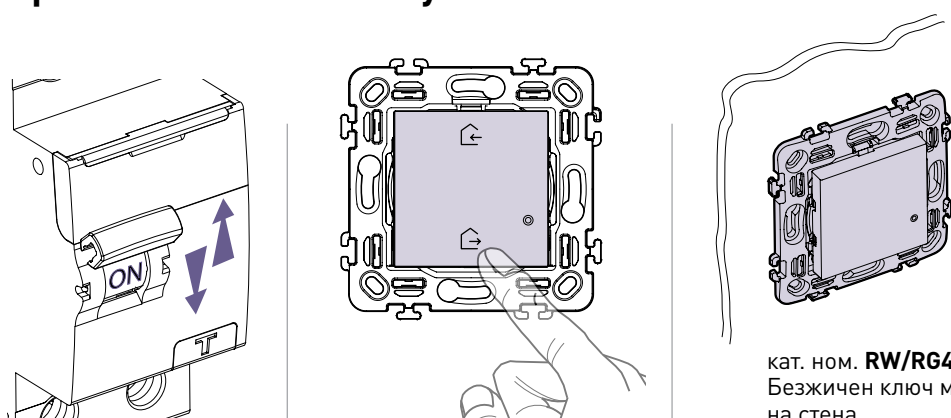
Не забравайте, че устройството трябва да бъде задължително захранено; уверете се, че има фаза и неутрала.

### 3. Добавете свързан измервателен модул, ако желаете



Свързан измервателен модул  
за монтаж на DIN шина

### 4. Устройствата се сдвояват едно с друго чрез просто натискане на бутона



Изключете и включете  
основния прекъсвач

Натиснете основния безжичен  
сценарий ключ "Излизам /  
Прибирам се", от комплекта  
с gateway, за 5 секунди.  
Устройствата са сдвоени.

кат. ном. RW/RG4003CW  
Безжичен ключ монтиран  
на стена

Сега вече може да разширите  
системата с радио модули.

### 5. Свалете приложението Home + Control и следвайте инструкциите, за да настроите устройствата за управление



App Home + Control



# УМНА ЕЛЕКТРИЧЕСКА СИСТЕМА - ИТАЛИАНСКИ СТАНДАРТ

## Gateway



RW4500C



RG4500C



Реф.Ном.

**GATEWAY** RW4500C

Стартов пакет за създаване на свързана инсталация у дома. Дава възможност за управление на осветлението, щорите и електроуредите включени в свързаните контакти:

- чрез смартфон с инсталирано приложение Home + Control
- чрез гласови асистенти
- от основния модул за управление, разположен близо до входа на дома.

Пакета включва и основен безжичен сценарий ключ "Излизам / Прибирам се" необходим за асоцирането на всички свързани устройства.

Захранване 110-230 Va.c.

1 модул немски стандарт - бяло

същото като по-горе - черно

 RG4500C**GATEWAY ЗА МОНТАЖ НА DIN ШИНА** FC80GT

Устройството дава възможност за създаване на свързана инсталация у дома и за управление на осветление, щори и електроуреди включени в свързаните контакти:

- чрез смартфон с инсталирано приложение Home + Control
- чрез гласови асистенти
- от основния модул за управление, разположен близо до входа на дома ви.

Захранване 110-230 Va.c.

2 модула



FC80GT

## Жични ключове за осветление и щори



RW4003C



RG4003C



RW4411C



RG4411C

Реф.Ном.

**СВЪРЗАНИ КЛЮЧОВЕ ЗА ОСВЕТЛЕНИЕ** RW4003C

Свързан девиаторен ключ за управление на осветлението от място или от разстояние. Инсталира се и се използва също като традиционен девиаторен ключ и е съвместим с всички товари с макс. мощност 250 W. Има син LED индикатор за локализиране на продукта или показване статуса на товарите, който може да се конфигурира през приложението. Може да се асоциира с безжични ключове.

Внимание: трябва да се свърже с неутрала.

Захранване 110-230 Va.c.

1 модул италиански стандарт, бяло

същото като по-горе - черно

 RG4003C RW4411C

Ключ димер за управление на осветлението от място или от разстояние, с димираща функция, която може да се активира от приложението Home + Control.

Инсталира се също като традиционен ключ и е съвместим с всички товари (LED, халоген) с мощност 150 W на 230 V (или 75 W на 110 V). Има син LED индикатор за локализиране на продукта или показване статуса на товарите, който може да се конфигурира през приложението. Димерът може да се сдвои с безжични ключове за осветление.

Внимание: Трябва да се свърже с неутрала.

Захранване 110-230 Va.c.

1 модул италиански стандарт - бяло

същото като по-горе - черно

## Жични ключове за осветление и щори



RW4027C

RG4027C

### СВЪРЗАНИ КЛЮЧОВЕ ЗА ЩОРИ

<input type="checkbox"/> RW4027C	За управлението на щори от място и от разстояние. Съвместим с всички стандартни щори с мотори (с механична или електромеханична блокировка и макс. мощност 500 VA) управявани от жичен ключ за щори. Не е съвместим с мотори с радио управление или импулсно управявани щори. Може да се сдвои с един или повече безжични ключа. Внимание: трябва да се свърже с неутрала. Захранване 110 230 Va.c. 1 модул италиански стандарт - бяло същото като по-горе - черно
<input checked="" type="checkbox"/> RG4027C	

## Безжични ключове за осветление, щори и сценарии



RW4003CW

RG4003CW



RW4003DCW

RG4003DCW

## Реф.Ном.

### БЕЗЖИЧНИ КЛЮЧОВЕ ЗА ОСВЕТЛЕНИЕ

<input type="checkbox"/> RW4003CW	Безжичен ключ за осветление за управление на функциите ВКЛ. / ИЗКЛ. и димиране на едно или повече свързани жични устройства за управление на осветление. Монтаж чрез двойнолепящи ленти (включени в опаковката) или в конзола. Батерията може да се сменя без да се демонтира механизма от поддържащата рамка. Вграден LED индикатор за изтощена батерия. Захранване чрез батерии 3V тип CR2032 (включени в опаковката) с 8 години автономност. 1 модул немски стандарт - бяло същото като по-горе - черно
<input checked="" type="checkbox"/> RG4003CW	

<input type="checkbox"/> RW4003DCW	Безжичен ключ за осветление с два бутона за управление на две свързани вериги за осветление. Всеки отделен бутон може да се асоциира с едно или повече устройства. Монтаж чрез двойнолепящи ленти (включени в опаковката) или в конзола. Батерията може да се сменя без да се демонтира механизма от поддържащата рамка. Вграден LED индикатор за изтощена батерия. Захранване чрез батерии 3V тип CR2032 (включени в опаковката) с 8 години автономност. 1 модул немски стандарт - бяло същото като по-горе - черно
<input checked="" type="checkbox"/> RG4003DCW	



RW4027CW

RG4027CW

 RW4027CW

■ RG4027CW	Управлява един или повече свързани жични ключа за щори. Монтаж чрез двойнолепящи ленти (включени в опаковката) или в конзола. Вграден LED индикатор за изтощена батерия. Захранване чрез батерии 3V тип CR2032 (включени в опаковката) с 8 години автономност. 1 модул немски стандарт - бяло същото като по-горе - черно
------------	---



RW4575CW

RG4575CW

 RW4575CW

■ RG4575CW	Има 4 бутона за активиране на сценарии 1,2,3 и 4. Сценарийите може да се персонализират от приложението Home + Control. Монтаж чрез двойнолепящи ленти (включени в опаковката) или в конзола. Вграден LED индикатор за изтощена батерия. Захранване чрез батерии 3V тип CR2032 (включени в опаковката) с 8 години автономност. 1 модул немски стандарт - бяло същото като по-горе - черно
------------	--

## УМНА ЕЛЕКТРИЧЕСКА СИСТЕМА - ИТАЛИАНСКИ СТАНДАРТ

## Безжични ключове за осветление, щори и сценарии



RW4570CW



RG4570CW



3528C



FC80RC



3584C



4027C

## БЕЗЖИЧЕН СЦЕНАРИЕН КЛЮЧ "ИЗЛИЗАМ/ПРИБИРАМ СЕ"

 RW4570CW

Има 2 бутона за активиране на сценарите "Излизам / Прибираам се". Сценарите може да се персонализират от приложението Home + Control.

Монтаж чрез двойнолепящи ленти (включени в опаковката) или в конзола. Вграден LED индикатор за източена батерия. Захранване чрез батерии 3V тип CR2032 (включени в опаковката) с 8 години автономност.

1 модул немски стандарт - бяло

същото като по-горе - черно

 RG4570CW

Има 2 бутона за активиране на сценарите "Събуждане / Заспиване". Сценарите може да се персонализират от приложението Home + Control.

Монтаж чрез двойнолепящи ленти (включени в опаковката) или в конзола. Вграден LED индикатор за източена батерия. Захранване чрез батерии 3V тип CR2032 (включени в опаковката) с 8 години автономност.

1 модул немски стандарт - бяло

същото като по-горе - черно

## БЕЗЖИЧЕН СЦЕНАРИЕН КЛЮЧ "СЪБУЖДАНЕ / ЗАСПИВАНЕ"

 RW4574CW

Има 2 бутона за активиране на сценарите "Събуждане / Заспиване". Сценарите може да се персонализират от приложението Home + Control.

Монтаж чрез двойнолепящи ленти (включени в опаковката) или в конзола. Вграден LED индикатор за източена батерия. Захранване чрез батерии 3V тип CR2032 (включени в опаковката) с 8 години автономност.

1 модул немски стандарт - бяло

същото като по-горе - черно

## ДИСТАНЦИОННО ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА 4 СЦЕНАРИЯ

 3528C

Дава възможност за добавяне на дистанционно управление във вашата система. Има 4 бутона за активиране на сценарии 1,2,3 и 4. Сценарите може да се персонализират от приложението Home + Control.

Вграден LED индикатор за източена батерия. Захранване чрез батерии 3V тип CR2032 (включени в опаковката) с 8 години автономност.

Реф.Ном.

## СВЪРЗАНИ УСТРОЙСТВА ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА ОСВЕТЛЕНИЕ

 3584C

Свързан микромодул. Дава възможност за управление на осветлението от място или от разстояние. Съвместим е с всички товари с макс. мощност 300 W. Може да се свърже с един или повече традиционни бутона или да се сдвои с безжични ключове за осветление.

Монтира се като традиционно реле в конзолата (зад механизма) или в разклонителна кутия.

Внимание: Трябва да се свърже с неутрала.

Захранване 110-230 VAC.

 FC80RC

Умно импулсно реле за управление на осветление или товари до 16A. Измерва консумираната енергия. Може да бъде управлявано от до 10 бр. стандартни бутони, през приложението Home+Control, с гласов асистент или директно от бутона на релето. Захранващо напрежение 110-230 VAC - 1 DIN модул

## СВЪРЗАНИ УСТРОЙСТВА ЗА ЩОРИ

 4027C

Свързан микромодул за щори. Сдвоjava се с един или повече безжични ключа за щори, позволява управлението на щори от място и от разстояние. Съвместим с всички стандартни щори с мотори (с механична или електромеханична блокировка и макс. мощност 500 VA) управлявани от жичен бутон за щори (бутона със същото захранване като щорите).

Не е съвместим с мотори с радио управление или импулсно управлявани щори.

Може да се монтира в съществуващата кутия на щорите, без нужда от допълнителни ремонтни дейности.

Захранване 110 230 VAC.

## Управление на електроенергията и осветлението



RW4531C



RG4531C

Реф.Ном.

### СВЪРЗАНИ УСТРОЙСТВА ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА ЕЛЕКТРОЕНЕРГИЯТА

 RW4531C

Модул за свързан контакт - окабелява се към контакта, за управление от разстояние на електроуреди включени в контакта, както и мониторинг на тяхната консумация (моментна, дневна, месечна). Получаване на известия в случай на необичайна консумация. Съвместим с всички електроуреди с мощност до 16 A 3680 W (със защита от претоварване). Вграден син LED индикатор, който се активира, когато модулът е включен и може да се конфигурира от приложението Home + Control. Може да се сдвои с един или повече ключа за управление на осветлението. Захранване 110-230 Va.c. 1 модул италиански стандарт - бяло същото като по-горе - черно

 RG4531CF20T60A  
FC80GCS

FC80CC

 FC80CC

### СВЪРЗАНИ УСТРОЙСТВА ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА ЕЛЕКТРОЕНЕРГИЯТА

Свързан контактор за монтаж на DIN шина, 20 A, за монофазни товари. Захранване 110-230 Va.c. - 1 DIN модул

 F20T60A

Свързан измервателен модул за монтаж на DIN шина. Дава възможност да се измерва електроконсумация на цяла монофазна система на къща (моментна, ежедневна, месечна) и на единични електрически вериги. Получаване на известия в случай на достигане на максималната мощност, предвидена в договора с цел избягване внезапно прекъсване на електрозахранването. Захранване 100-240 Va.c. 1 DIN модул. (Само за монофазни системи).

 FC80GCS

Свързан модул за управление на товарите, за монтаж на DIN шина за мониторинг на консумацията на цялата електрическа система, захранване или изключване на товари и настройка на сценарии с приоритетни или неприоритетни товари. Когато се достигне максималната планирана мощност, неприоритетните товари временно се изключват, с цел избягване внезапно прекъсване на електрозахранването. Захранване 110-230 Va.c. - 1 DIN модул - бяло



4141PC

### СВЪРЗАН МОБИЛЕН КОНТАКТ

За директно включване в съществуващ стандартен контакт. Дава възможност за управление (ВКЛ. / ИЗКЛ.) на включените в контакта електроуреди. Възможност за моментен, дневен и месечен мониторинг на електроконсумацията. Съвместимост с всички устройства с мощност до 16 A 3680 W (със защита от претоварване). Може да се сдвои с безжични ключове за осветление. Захранване 110-230 V Va.c.

 4141PC

Контакт немски стандарт



3585C

 3585C

Управлява едно или повече свързани устройства за управление на осветлението. Infrared с ъгъл на засичане 140°. Разстояние: от 2 до 8 м. Времезакъснение от 1 до 30 мин и регулиране нивото на осветеност от 1 до 1000 lux. Възможност за тест с времезакъснение от 5 сек. Препоръчителна височина на монтаж: 2.5 м. Оптимално разстояние между 2 датчика: 6 м. За употреба на открито (IP44) и на закрито. Доставя се с 2 батерии 1.5 V AA. Бяло

# ДЕКОРАТИВНИ РАМКИ: ТАБЛИЦА ЗА ИЗБОР

Немски стандарт инсталация

БРОЙ МОДУЛА							
	1/2 M	1 M	2 M	3 M	4 M	5 M	
<b>ОСНОВНИ НЮАНСИ</b>							
	Бяло	R4801RW	R4802RW	R4802M2RW	R4802M3RW	R4802M4RW	R4802M5RW
	Крем	R4801CR	R4802CR	R4802M2CR	R4802M3CR	R4802M4CR	R4802M5CR
	Мока	R4801MK	R4802MK	R4802M2MK	R4802M3MK	R4802M4MK	R4802M5MK
	Черно	R4801BC	R4802BC	R4802M2BC	R4802M3BC	R4802M4BC	R4802M5BC
<b>ЕСТЕСТВЕН АКЦЕНТ</b>							
	Леден сатен	R4801ES	R4802ES	R4802M2ES	R4802M3ES	R4802M4ES	R4802M5ES
	Крем сатен	R4801CS	R4802CS	R4802M2CS	R4802M3CS	R4802M4CS	R4802M5CS
	Бял сатен	R4801WS	R4802WS	R4802M2WS	R4802M3WS	R4802M4WS	R4802M5WS
	Черен сатен	R4801BG	R4802BG	R4802M2BG	R4802M3BG	R4802M4BG	R4802M5BG
<b>СМЕЛИ НЮАНСИ</b>							
	Титан	R4801TM	R4802TM	R4802M2TM	R4802M3TM	R4802M4TM	R4802M5TM
	Керемидено	R4801SF	R4802SF	R4802M2SF	R4802M3SF	R4802M4SF	R4802M5SF
	Син металик	R4801LM	R4802LM	R4802M2LM	R4802M3LM	R4802M4LM	R4802M5LM
	Кафяв мат	R4801TF	R4802TF	R4802M2TF	R4802M3TF	R4802M4TF	R4802M5TF
<b>МЕТАЛЕН АКЦЕНТ</b>							
	Бяло със златно	R4801WD	R4802WD	R4802M2WD	R4802M3WD	R4802M4WD	R4802M5WD
	Бяло с хром	R4801WR	R4802WR	R4802M2WR	R4802M3WR	R4802M4WR	R4802M5WR
	Черно с никел	R4801BH	R4802BH	R4802M2BH	R4802M3BH	R4802M4BH	R4802M5BH
	Черно със златно	R4801BD	R4802BD	R4802M2BD	R4802M3BD	R4802M4BD	R4802M5BD

## CLASSIA

Немски стандарт инсталация (71 мм фиксиращо разстояние)

ТАБЛИЦА ЗА ИЗБОР

Мазилка						
	0 801 51	0 801 51	2 X 0 801 51	3 X 0 801 51	4 X 0 801 51	5 X 0 801 51
Гипс-картон						
	0 800 51	0 800 51	0 800 52	0 800 53	0 800 54	
Поддържаща рамка за монтаж с винтове						
	R4702	R4702	2 X R4702	3 X R4702	4 X R4702	5 X R4702
Брой модули						
	1/2 МОДУЛ	1 МОДУЛ	1+1 МОДУЛА	1+1+1 МОДУЛА	1+1+1+1 МОДУЛА	1+1+1+1+1 МОДУЛА
Декоративни рамки						
	R4801...	R4802...	R4802M2..	R4802M3..	R4802M4..	R4802M5..

Поддържащите рамки с винтове могат да се монтират на всякакъв тип конзола, предлагана на пазара.

Уверете се, че конзолите ви са подходящи за монтаж на поддържаща рамка със скоби, в случай че няма възможност за използване на поддържаща рамка с винт.

# ДЕКОРАТИВНИ РАМКИ: ТАБЛИЦА ЗА ИЗБОР

## Италиански стандарт инсталация

БРОЙ МОДУЛА	1 M	2 M	3 M	4 M	7 M
<b>ОСНОВНИ НЮАНСИ</b>					
Бяло	R4803M1RW	R4819RW	R4803RW	R4804RW	R4807RW
Крем	R4803M1CR	R4819CR	R4803CR	R4804CR	R4807CR
Moka	R4803M1MK	R4819MK	R4803MK	R4804MK	R4807MK
Черно	R4803M1BC	R4819BC	R4803BC	R4804BC	R4807BC
<b>ЕКСТЕСТВЕН АКЦЕНТ</b>					
Леден сатен	R4803M1ES	R4819ES	R4803ES	R4804ES	R4807ES
Крем сатен	R4803M1CS	R4819CS	R4803CS	R4804CS	R4807CS
Бял сатен	R4803M1WS	R4819WS	R4803WS	R4804WS	R4807WS
Черен сатен	R4803M1BG	R4819BG	R4803BG	R4804BG	R4807BG
<b>СМЕЛИ НЮАНСИ</b>					
Титан	R4803M1TM	R4819TM	R4803TM	R4804TM	R4807TM
Керемидено	R4803M1SF	R4819SF	R4803SF	R4804SF	R4807SF
Син металик	R4803M1LM	R4819LM	R4803LM	R4804LM	R4807LM
Кафяв мат	R4803M1TF	R4819TF	R4803TF	R4804TF	R4807TF
<b>МЕТАЛЕН АКЦЕНТ</b>					
Бяло със златно	R4803M1WD	R4819WD	R4803WD	R4804WD	R4807WD
Бяло с хром	R4803M1WR	R4819WR	R4803WR	R4804WR	R4807WR
Черно с никел	R4803M1BH	R4819BH	R4803BH	R4804BH	R4807BH
Черно със златно	R4803M1BD	R4819BD	R4803BD	R4804BD	R4807BD

## CLASSIA

### Италиански стандарт инсталация

#### ТАБЛИЦА ЗА ИЗБОР

Мазилка					
Гипс-картон					
Поддържаща рамка					
Брой модули					
Декоративни рамки					

# ДЕКОРАТИВНИ ЦВЕТНИ РАМКИ

ОСНОВНИ НЮАНСИ



Бяло - **RW**



Крем - **CR**



Мока - **MK**



Черно - **BC**

ЕСТЕСТВЕН АКЦЕНТ



Леден сатен - **ES**



Крем сатен - **CS**



Бял сатен - **WS**



Черен сатен - **BG**

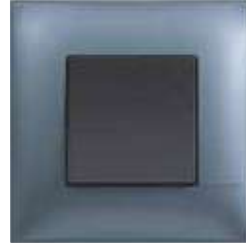
СМЕЛИ НЮАНСИ



Титан - **TM**



Керемидено - **SF**



Син металик - **LM**



Кафяв мат - **TF**

МЕТАЛЕН АКЦЕНТ



Бяло със златно - **WD**



Бяло с хром - **WR**



Черно с никел - **BH**



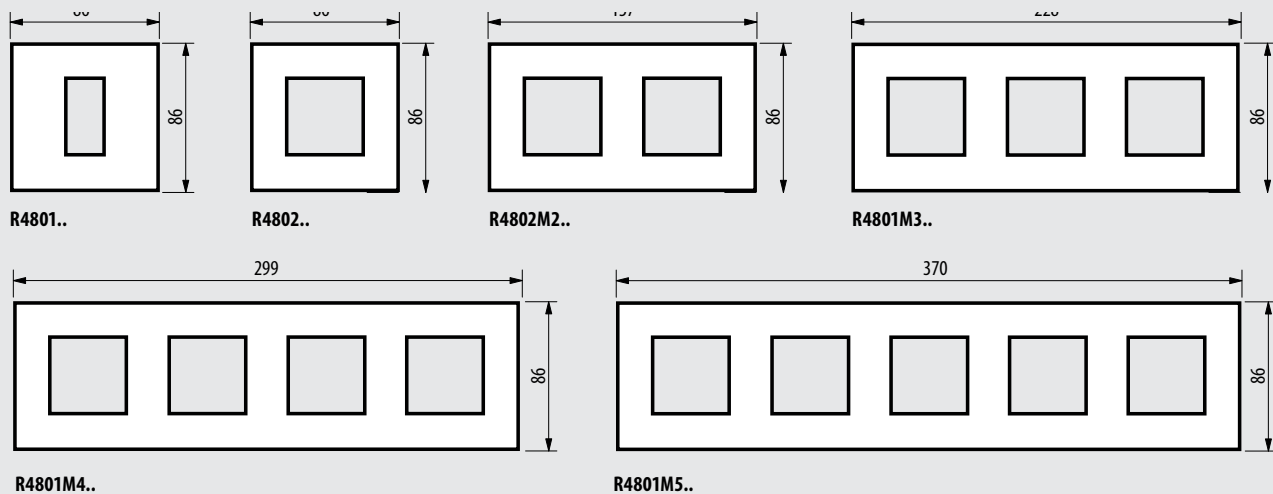
Черно със златно - **BD**

## CLASSIA

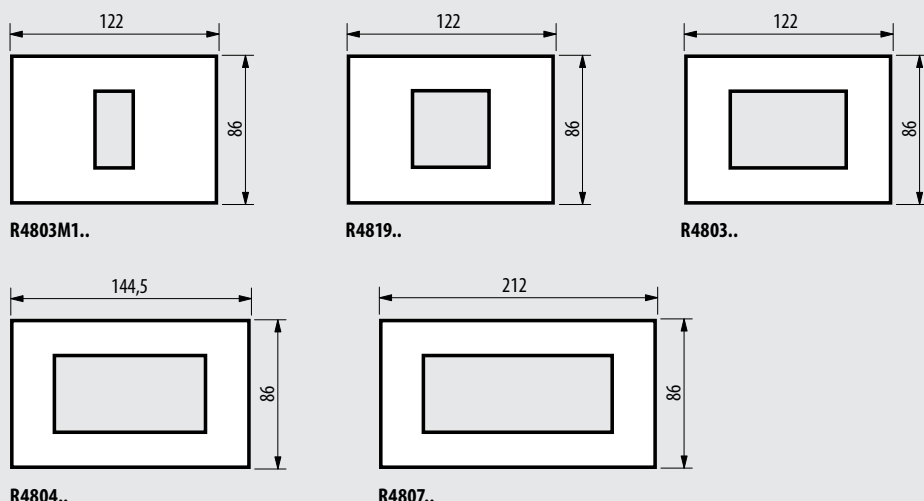
Размери

## ДЕКОРАТИВНИ РАМКИ

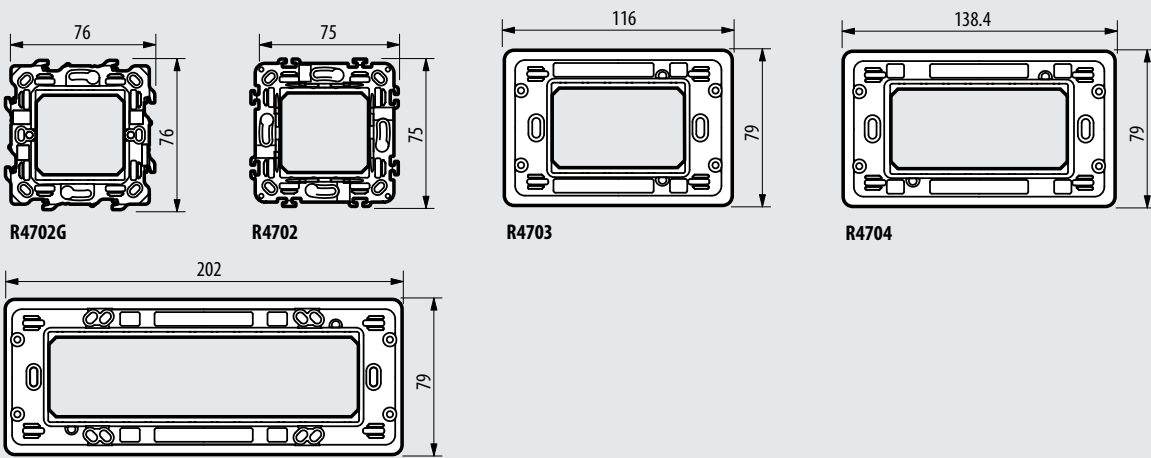
## Немски стандарт инсталация



## Италиански стандарт инсталация



## МОНТАЖНИ РАМКИ



**ЛЕГРАНД БЪЛГАРИЯ ЕООД**

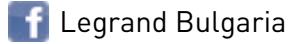
София 1766,

Бизнес Парк София,

сгр.7А, офис П06

[www.legrand.bg](http://www.legrand.bg)

e-mail: [bureau.sofia@legrandelectric.com](mailto:bureau.sofia@legrandelectric.com)



AD-EXCLS21C/BG - 05/2021

Bticino SpA запазва правото си да промени съдържанието на този каталог по всяко време и да го комуникира в каквато и да е форма.