

Rádiofrekvenčná technika (RF): široké spektrum aplikácií

Ideálne pri zmenách rozmiestnenia nábytku a pri maľovaní stien

Dali ste si do obývačky nový nábytok a vypínač sa vám stratil za skriňou?

Nástenný RF vysielateľ - ktorý vyzerá ako bežný domový spínač - si môžete prilepiť na stenu alebo na iný povrch kamkoľvek. Napríklad blízko pri pohovke.



Perfektné riešenie pri rekonštrukcii

Vašu elektroinštaláciu môžete prerobiť bez vŕtania a bez sekania.

RF prístroje vám ponúkajú pohodlie modernej domácnosti, dokonca aj v priestoroch so sťaženým prostredím!



Nenahraditeľné v kanceláriách s prestaviteľnými priečkami

Nástenné RF vysielateľe sú prispôsobivé - sú preto

ideálnym riešením pre kancelárie s prestaviteľnými priečkami.



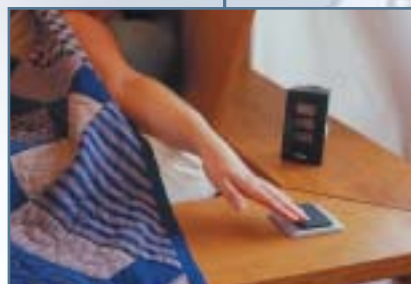
V konferenčných a v prednáškových miestnostiach

Ručné RF vysielateľe sú tu veľmi obľúbené - prednášateľ má diaľkový ovládač vždy poruke. Miestnosť sa bude používať na rôzne účely? Funkcie ručného RF vysielateľa sa môžu rýchlo preprogramovať.



Pre osoby s obmedzenou voľnosťou pohybu

Z vášho pojazdného kresla alebo z postele ovládajte celý dom.



Bezpečné riešenie vo vlhkých priestoroch

Dokonca aj blízko pri vani alebo pri bazéne.

**Nástenné RF vysielateľe
vo všetkých dizajnoch a farbách NIKO**





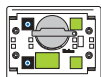
868.3 MHz

- frekvencia 868,3Mhz
- EU štandard
- bezdrôtové
- bez interferencií s prístrojmi GSM a audio zariadeniami
- flexibilné
- jednoduché a ľahko ovládateľné
- dosah: 100m na otvorenom priestranstve a 30m v budovách, v závislosti od použitých materiálov
- 1 prijímač môže byť ovládaný až 32 vysielacími
- 1 vysielateľ môže ovládať neobmedzený počet prijímačov



**NÁSTENNÝ RF VYSIELAČ,
s 2 tlačidlovými bodmi**

Obj. číslo: 05-302
Balenie: 1



Max. počet prijímačov: neobmedzený
Max. počet vysieláčov na 1 prijímač: 32

Dosah je 30 m v budove, 100 m vo voľnom priestore.
Vysieláč sa dodáva s batériou a s predprogramovanou adresou.
Prístroj sa upevňuje na povrch steny lepením alebo pomocou skrutiek.

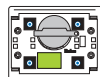
Kolíška sa objednáva zvlášť
Viď tabuľka na str. 09-4

Pokyny pre montáž: strana 13-39



**NÁSTENNÝ RF VYSIELAČ,
so 4 tlačidlovými bodmi,**

Obj. číslo: 05-304
Balenie: 1



Max. počet prijímačov: neobmedzený,
Max. počet vysieláčov na 1 prijímač: 32

Dosah je 30 m v budove, 100 m vo voľnom priestore.
Vysieláč sa dodáva s batériou a s predprogramovanou adresou.
Prístroj sa upevňuje na povrch steny lepením alebo pomocou skrutiek.

Kolíška sa objednáva zvlášť
Viď tabuľka na str. 09-4

Pokyny pre montáž: strana 13-39



**NÁSTENNÝ RF VYSIELAČ - DEKORAČNÝ
2-, 4-, 8-násobný, pre Cirio, da Vinci a Axend**

Balenie: 1/6

Dekoračný RF vysieláč je variantom normálneho RF vysieláča. Používa sa len s radmi spínačov da Vinci, Cirio a Axend. Vysieláč môže mať 2, 4 alebo 8 tlačidlových bodov.

Stredový kryt sa objednáva zvlášť.
Viď tabuľka str. 09-4

Prístroj s 2 tlačidlovými bodmi:

da Vinci	Cirio	Titánová	05-301-44
		biela:	05-301-45
		Grafitová:	05-301-46
		Bronzová:	05-301-47
		Strieborná:	05-301-48
		Kobaltová:	05-301-49
		Sépiová:	05-301-49

Prístroj so 4 tlačidlovými bodmi:

da Vinci	Cirio	Titánová	05-303-44
		biela:	05-303-45
		Grafitová:	05-303-46
		Bronzová:	05-303-47
		Strieborná:	05-303-48
		Kobaltová:	05-303-49
		Sépiová:	05-303-49















































































































































Prístroj s 8 tlačidlovými bodmi:

da Vinci	Cirio	Titánová	05-305-44
		biela:	05-305-45
		Grafitová:	05-305-46
		Bronzová:	05-305-47
		Strieborná:	05-305-48
		Kobaltová:	05-305-49
		Sépiová:	05-305-49

Pokyny pre montáž: strana 13-39

RÁDIO-FREKVENČNÉ VYSIELAČE NÁSTENNÉ – PREHLAD



popis	spodok	kryt									str.
		krémová	biela	čierna	titánová biela	grafitová	bronzová	strieborná	kobaltová	sépiová	
Nástenný RF vysielateľ-2 tlačidlové body											
Kolíška bez symbolu	05-302 	12-060-01 	32-060-01 	02-060-01 	44-060-01 	45-060-01 	46-060-01 	47-060-01 	48-060-01 	49-060-01 	09-3
Kolíška so symbolom I a 0	05-302 	14-651-06 	34-651-06 	04-651-06 	44-851-06 	45-851-06 	46-851-06 	47-851-06 	48-851-06 	49-851-06 	09-3
Kolíška so symbolom I	05-302 	14-653-06 	34-653-06 	04-653-06 	44-853-06 	45-853-06 	46-853-06 	47-853-06 	48-853-06 	49-853-06 	09-3
Kolíška so symbolom ▲ a ▼	05-302 	14-655-06 	34-655-06 	04-655-06 	44-855-06 	45-855-06 	46-855-06 	47-855-06 	48-855-06 	49-855-06 	09-3
Nástenný RF vysielateľ-4 tlačidlové body											
Kolíška bez symbolu	05-304 	12-060-02 	32-060-02 	02-060-02 	44-060-02 	45-060-02 	46-060-02 	47-060-02 	48-060-02 	49-060-02 	09-3
Kolíška so symbolom I a 0	05-304 	14-652-06 	34-652-06 	04-652-06 	44-852-06 	45-852-06 	46-852-06 	47-852-06 	48-852-06 	49-852-06 	09-3
Kolíška so symbolom ▲ a ▼	05-304 	14-656-06 	34-656-06 	04-656-06 	44-856-06 	45-856-06 	46-856-06 	47-856-06 	48-856-06 	49-856-06 	09-3
Kolíška so symbolom I a 0 a stmievanie "pridať", "ubrať"	05-304 	14-657-06 	34-657-06 	04-657-06 	44-857-06 	45-857-06 	46-857-06 	47-857-06 	48-857-06 	49-857-06 	09-3
Kolíška so symbolom ♣, ♠ a 0	05-304 	14-658-06 	34-658-06 	04-658-06 	44-858-06 	45-858-06 	46-858-06 	47-858-06 	48-858-06 	49-858-06 	09-3
Kolíška so symbolom ▲ a ▼ a 0	05-304 	14-659-06 	34-659-06 	04-659-06 	44-859-06 	45-859-06 	46-859-06 	47-859-06 	48-859-06 	49-859-06 	09-3
Nástenný RF vysielateľ – DEKORAČNÝ 2, 4 a 8 tlačidlových bodov											
2 tlačidlové body					05-301-44 	05-301-45 	05-301-46 	05-301-47 	05-301-48 	05-301-49 	09-3
Stredový kryt					44-082 	45-082 	46-082 	47-082 	48-082 	49-082 	09-3
4 tlačidlové body					05-303-44 	05-303-45 	05-303-46 	05-303-47 	05-303-48 	05-303-49 	09-3
Stredový kryt					44-084 	45-084 	46-084 	47-084 	48-084 	49-084 	09-3
8 tlačidlových bodov					05-305-44 	05-305-45 	05-305-46 	05-305-47 	05-305-48 	05-305-49 	09-3
Stredový kryt					44-088 	45-088 	46-088 	47-088 	48-088 	49-088 	09-3
Stredový kryt s AUDIO symbolmi					44-088-01 	45-088-01 	46-088-01 	47-088-01 	48-088-01 	49-088-01 	11-7

Všetky uvedené kolísky je možné použiť aj na Nikobus tlačidlá 05-060

Všetky uvedené kolísky je možné použiť aj na Nikobus tlačidlá 05-064

Krky a tlačidlá sú ľubovoľne navzájom kombinovateľné

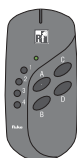
Všetky uvedené kolíska je možné použiť aj na Nikobus tlačidlá 05-060

Všetky uvedené kolíska je možné použiť aj na Nikobus tlačidlá 05-064

Kryty a tlačidlá sú ľubovoľne kombinovateľné


**RUČNÝ RF VYSIELAČ,
4x4 kanály**
Obj. číslo: 05-310

Balenie: 1


Max. počet prijímačov: neobmedzený,
Max. počet vysielačov na 1 prijímač: 32

Ručný ovládač - rádiový frekvenčný vysielač.
 4 kanály s rôznymi vysielačmi adresami.
 Voľba kanálov číslíkovými tlačidlami 1, 2, 3, a 4.
 Tlačidlá A, B, C a D ovládajú 4 funkcie v každom kanáli. Každý kanál môže ovládať niekoľko prijímačov.
 Napájanie batériami (2 ks 1,5 V typ AAA-LR03, batérie nie sú súčasťou dodávky). Signalizácia stavu batérií zelenou LEDkou - ak sa LEDka pri stlačení niektorého tlačidla pre voľbu kanálov (1 až 4) nerozsvieti, musia sa vymeniť batérie.

Dosah: v budove 30m, na voľnom priestranstve 100m

Rozmerny: V 119mm x Š 57mm x H 25mm

Hmotnosť: 54g (bez batérií)

**RUČNÝ RF MINI-VYSIELAČ,
4-kanálový**
Obj. číslo: 05-314

Balenie: 1


Max. počet prijímačov: neobmedzený,
Max. počet vysielačov na 1 prijímač: 32

Mini vysielač má štyri nezávislé tlačidlá. Každému tlačidlu môže byť priradená ľubovoľná funkcia.
 Mini vysielač môže byť použitý v kombinácii s ktorýmkoľvek RF prijímačom NIKO.
 Signalizácia stavu batérií - LED. Ak sa LED pri stlačení tlačidla nerozsvieti, treba vymeniť batériu.
 Batéria je súčasťou dodávky.

Dosah: v budove 30m, na voľnom priestranstve 100m

Rozmerny: V 70mm x Š 40mm x H 16mm

Hmotnosť: cca 24g (vrátane batérie)

**RUČNÝ RF MINI-VYSIELAČ,
1-kanálový**
Obj. číslo: 05-311

Balenie: 1


Max. počet prijímačov: neobmedzený,
Max. počet vysielačov na 1 prijímač: 32

Mini vysielač má jedno tlačidlo, ktorému môže byť priradená ľubovoľná funkcia.
 Mini vysielač môže byť použitý v kombinácii s ktorýmkoľvek RF prijímačom NIKO. Použitie napríklad v zdravotníctve (funkcia alarmu) alebo v domoch pre seniorov.....
 Signalizácia stavu batérií - LED. Ak sa LED pri stlačení tlačidla nerozsvieti, treba vymeniť batériu.
 Batéria je súčasťou dodávky.

Dosah: v budove 30m, na voľnom priestranstve 100m

Rozmerny: V 56mm x Š 36mm x H 16mm

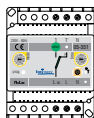
Hmotnosť: cca 21g (vrátane batérie)



MODULOVÝ RF PRIJÍMAČ, 1-kanálový

Obj. číslo: 05-351

Balenie: 1



Max. počet prijímačov: neobmedzený
Max. počet vysieláčov na 1 prijímač: 32

Jednokanálový RF prijímač s 1 prepínacím kontaktom 10 A/230 V.

Konektor pre vonkajšiu anténu 05-309.

5 voliteľných funkcií zapnutia/vypnutia.

Prijímač sa ovláda RF vysieláčom s funkciou spínača alebo s funkciou tlačidlového spínača s 1 alebo s 2 tlačidlóvymi bodmi.

Podľa potreby sa môže nastaviť zapínací interval (doba stlačenia tlačidlového bodu) od 0 do 3 sekúnd a deaktivčný interval (doba oneskorenia vypnutia) od 0 sekúnd do 120 minút.

Prístroj sa smie pripojiť len na jednu fázu. Spínací kontakt sa nesmie použiť pre obvody SELV.

Prijímač -spínač sa môže použiť aj pre ovládanie modulových stmievačov 05-705, 05-707, 05-725 a 05-728. Spínané prístroje musia byť pripojené na rovnakú fázu.

Montáž na prístrojovú lištu.

Ďalšie technické informácie:
strana 13-39 až 13-42

Typická schéma zapojenia:
S105351 strana 13-40

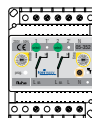
Rozmery: šírka 4 moduly
(v x š x h: 89 x 70 x 54,5mm)



MODULOVÝ RF PRIJÍMAČ, 2-kanálový

Obj. číslo: 05-352

Balenie: 1



Max. počet prijímačov: neobmedzený
Max. počet vysieláčov na 1 prijímač: 32

Dvojkálový RF prijímač s 2 prepínacími kontaktmi 10 A/230 V.

Konektor pre vonkajšiu anténu 05-309.

5 voliteľných funkcií zapnutia/vypnutia.

Prijímač sa ovláda RF vysieláčom s funkciou spínača alebo s funkciou tlačidlového spínača s 1 alebo s 2 tlačidlóvymi bodmi.

Podľa potreby sa môže nastaviť zapínací interval (doba stlačenia tlačidlového bodu) od 0 do 3 sekúnd a deaktivčný interval (doba oneskorenia vypnutia) od 0 sekúnd do 120 minút.

Pre riadenie pohonov roliet, žalúzií a pre riadenie motorov ventilátorov slúži 5 rôznych funkcií:

1 riadenie pohonu rolety: hore, stop, dole

1 riadenie ventilátoru:

nastavenie rôznych otáčok, stop.

Nastaviť sa môže aj doba zapnutia (kontaktu na výstupe) od 0,4 s až po trvalé zapnutie.

Prístroj sa smie pripojiť len na jednu fázu. Spínací kontakt sa nesmie použiť pre obvody SELV.

Prijímač -spínač sa môže použiť aj pre ovládanie modulových stmievačov 05-705, 05-707, 05-725 a 05-728. Spínané prístroje musia byť pripojené na rovnakú fázu.

Montáž na prístrojovú lištu.

Ďalšie technické informácie:
strana 13-39 až 13-42

Typická schéma zapojenia:
S105352 a S205352 strana 13-40

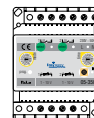
Rozmery: šírka 4 moduly
(v x š x h: 89 x 70 x 54,5mm)



MODULOVÝ RF PRIJÍMAČ 2-kanálový pre riadenie stmievačov

Obj. číslo: 05-350

Balenie: 1



Max. počet prijímačov: neobmedzený
Max. počet vysieláčov na 1 prijímač: 32

Modulový RF prijímač má 2 nezávislé kanály. Každý kanál ovláda zapínací kontakt 4A/230V a rídaci napätový výstup 1-10V, 45mA.

Konektor pre vonkajšiu anténu 05-309.

7 rôznych funkcií umožňuje ovládanie stmievačov: zapnutie na poslednú nastavenú úroveň (intenzity osvetlenia), vypnutie, rozjasňovanie a stmievanie.

V závislosti na zvolenej funkcii možno prijímač ovládať 1, 2 alebo 4 tlačidlóvymi bodmi vysieláča. Podľa potreby sa môže nastaviť zapínací interval (doba stlačenia tlačidlového bodu) od 0 do 3 sekúnd a deaktivčný interval (doba oneskorenia vypnutia) od 0 sekúnd do 120 minút.

Priame ovládanie elektronických predradníkov alebo stmievačov podľa normy EN 60929.

Vhodný pre stmievače 05-707, pre stmievače Silicon Controls a pre stmievateľné elektronické predradníky.

Ďalšie technické informácie:
strana 13-39 až 13-42

Typická schéma zapojenia:
S105350 strana 13-41

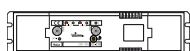
Rozmery: šírka 4 moduly
(v x š x h: 89 x 70 x 54,5mm)



RF PRIJÍMAČ, 2-kanálový v tvare predradníka pre riadenie stmievačov

Obj. číslo: 05-338

Balenie: 1



Max. počet prijímačov: neobmedzený
Max. počet vysieláčov na 1 prijímač: 32

RF prijímač v tvare predradníka má 2 kanály. Každý kanál ovláda zapínací kontakt 4A/230V a riadiaci napáňový výstup 1-10V, 45mA.

Priame ovládanie elektronických predradníkov alebo stmievačov podľa normy EN60929. Vhodný pre stmievače 05-707, pre stmievače SILICON CONTROLS a pre stmievateľné elektronické predradníky.

Možnosť nastavenia 9 rôznych funkcií. Okrem štandardného stmievania v rozsahu 0 až 100%, je možné nastaviť aj presety a svetelné scény. V závislosti na zvolenej funkcii možno prijímač ovládať 1, 2 alebo 4 tlačidlami RF vysieláča. Podľa potreby môže byť nastavený zapínací interval (doba stlačenia tlačidlového bodu) od 0 do 3 sekúnd a deaktivovaný interval (doba oneskorenia vypnutia) od 0 sekúnd do 120 minút.

Možnosť pripojiť externú anténu 05-309.

Ďalšie technické informácie:

strana 13-39 až 13-42

Typická schéma zapojenia: 13-41

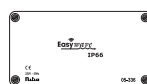
Rozmery: V 54mm x Š 232mm x H 34mm



RF PRIJÍMAČ, 2-kanálový IP 66, pre montáž na povrch

Obj. číslo: 05-336

Balenie: 1



Max. počet prijímačov: neobmedzený
Max. počet vysieláčov na 1 prijímač: 32

Tento vodovzdorný prijímač môže byť ovládaný bezdrôtovo, pomocou RF vysieláčov, alebo pomocou tlačidlových spínačov (napr.: 07-000, 23-300-03). RF prijímač má 2 spínacie kontakty (1 prepínací + 1 zapínací) a navyše 2 svorky pre pripojenie tlačidlových spínačov.

5 voliteľných funkcií zapnutia/vypnutia.

Podľa potreby sa môže nastaviť zapínací interval (doba stlačenia tlačidlového bodu) od 0 do 3 sekúnd a deaktivovaný interval (doba oneskorenia vypnutia) od 0 sekúnd do 120 minút. Pri použití tohoto 2-kanálového prijímača na riadenie roliet, žalúzií alebo ventilátorov máme k dispozícii 5 rôznych funkcií.

- riadenie pohonu rolety: hore, stop, dole

- riadenie ventilátoru:

nastavenie rôznych otáčok, stop

Prístroj sa smie pripojiť len na jednu fázu.

Spínacie kontakty sa nesmú použiť pre obvody SELV.

Ďalšie technické informácie:

strana 13-39 až 13-42

Typická schéma zapojenia: 13-41

Rozmery: V 94mm x Š 180mm x H 56mm

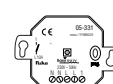


RF MINI-PRIJÍMAČ NA OVLÁDANIE OSVETLENIA pre zapustenú montáž

Obj. číslo:

05-331

Balenie: 1



Max. počet prijímačov: neobmedzený
Max. počet vysieláčov na 1 prijímač: 32

Tento mini-prijímač je vhodný na ovládanie osvetlenia. Jeho zmenšené rozmery ho predurčujú na zapustenú montáž do inštalačnej krabice.

Maximálny spínací prúd: 6A

STREDOVÝ KRYT

Krémová:



12-770-01

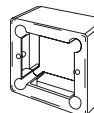
Biela:

32-770-01

Balenie: 10

MONTÁŽNA KRABICA NA POVRCH

Krémová:



11-771

Biela:

31-771

Balenie: 1/10

Ďalšie technické informácie:

strana 13-39 až 13-42

Schéma zapojenia: 13-42

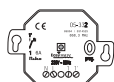
Rozmery: V 49mm x Š 70mm x H 29mm



RF MINI-PRIJÍMAČ NA OVLÁDANIE STMIEVAČOV, pre zapustenú montáž

Obj. číslo: 05-332

Balenie: 1



Max. počet prijímačov: neobmedzený
Max. počet vysieláčov na 1 prijímač: 32

Tento mini-prijímač je vhodný na ovládanie stmievačov: 09-005, 09-025, 05-728, 05-705, 05-725, 05-707. Jeho zmenšené rozmery ho predurčujú na zapustenú montáž do prístrojovej inštaláčnej krabice. Maximálny spínaný prúd: 6A

STREDOVÝ KRYT:



Krémová:
Biela:



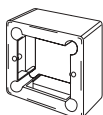
12-770-01
32-770-01

Balenie: 1/10

MONTÁŽNA KRABICA NA POVRCH



Krémová:
Biela:



11-771
31-771

Balenie: 1/10

Ďalšie technické informácie:

strana 13-39 až 13-42

Schéma zapojenia: 13-36

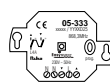
Rozmery: V 49mm x Š 70mm x H 29mm



RF MINI-PRIJÍMAČ NA OVLÁDANIE ROLIET, pre zapustenú montáž

Obj. číslo: 05-333

Balenie: 1



Max. počet prijímačov: neobmedzený
Max. počet vysieláčov na 1 prijímač: 32

Tento mini-prijímač je vhodný na ovládanie pohonov roliet. Jeho zmenšené rozmery ho predurčujú na zapustenú montáž do prístrojovej inštaláčnej krabice.

Maximálny spínaný prúd: 4A

Fixný čas chodu = 75 s

STREDOVÝ KRYT:



Krémová:
Biela:



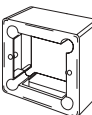
12-770-01
32-770-01

Balenie: 1/10

MONTÁŽNA KRABICA NA POVRCH



Krémová:
Biela:



11-771
31-771

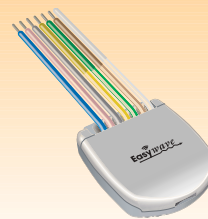
Balenie: 1/10

Ďalšie technické informácie:

strana 13-39 až 13-42

Schéma zapojenia: 13-42

Rozmery: V 49mm x Š 70mm x H 29mm



RF MINI-VYSIELAČ, (prevodník)

Obj. číslo: 05-315

Balenie: 1

RF prevodník pre spínače a tlačidlá. Transformuje stlačenie spínača alebo tlačidla na RF-telegram.

Tlačidlá:

Možnosť pripojiť 4 tlačidlá. RF telegram je vysielaný, keď je tlačidlo stlačené (max. 10 s)

Spínače:

Možnosť pripojiť 2 spínače. RF telegram je vyslaný, pri zapnutí/rozopnutí kontaktu spínača.



RF PRIJÍMAČ - ZÁSUVKOVÝ

Obj. číslo: 05-340

Balenie: 1

Zásuvkový RF prijímač so spínacími funkciami: Klasická spínacia funkcia zap./vyp., impulzné spínanie, oneskorené vypnutie (oneskorenie = 7 min.) Maximálny spínaný prúd: 10A


RF TESTER
Obj. číslo: 05-370

Balenie: 1



Tento prístroj umožňuje merať intenzitu RF signálu v ľubovoľnom prostredí. Zariadenie detekuje všetky signály frekvencie 868 MHz. Kvalita a intenzita vysielaného signálu je zobrazovaná na prístroji pomocou 9 LED. Takto dokážeme určiť, či je dosah RF vysieláčov dostatočný. Zvlášť pri zložitých a rozsiahlych inštaláciách nám toto zariadenie pomôže určiť optimálne rozmiestnenie RF zariadení.

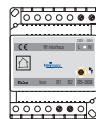
Batéria: 9V (nie je súčasťou dodávky)

Rozmery: V 24mm x Š 110mm x H 65mm

Hmotnosť: cca 110g

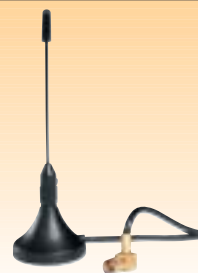
MODULOVÝ RF PRIJÍMAČ-PREVODNÍK
Obj. číslo: 05-300

Balenie: 1



Modulový RF prijímač-prevodník pre systém inteligentnej elektroinštalácie Nikobus. RF prijímač-prevodník sa napája zo siete 230 V (spotreba 1 W) a transformuje RF signály spínania kontaktov na správy na zbernici Nikobus. Prevodník umožňuje diaľkovým RF ovládaním ovládať všetky funkcie systému Nikobus. Konektor pre vonkajšiu anténu 05-309.

Typická schéma zapojenia:
strana 13-53

Rozmery: šírka 4 moduly
(v x š x h: 89 x 70 x 54,5mm)

VONKAJŠIA ANTÉNA
Obj. číslo: 05-309

Balenie: 1



Vonkajšia anténa s konektorom umožňuje príjem RF signálu pre prístroje, ktoré sú zabudované v kovovom rozvádzači.

Dodáva sa s prepojovacím káblom dĺžky 3 m a magnetickým podstavcom.

Rozmery: Ø = 30mm
V = 95mm