



RFJA-12B/230V

RFJA-12B/24VDC

Technikai paraméterek

	RFJA-12B/230V	RFJA-12B/120V	RFJA-12B/24V
Tápfeszültség:	230 V AC / 50 - 60 Hz	120 V AC / 60 Hz	12-24 V DC
Látszólagos teljesítmény:	7 VA / $\cos \varphi = 0.1$	7 VA / $\cos \varphi = 0.1$	x
Hatásos teljesítmény:	0.7 W	0.7 W	x
Üresjáratú teljesítmény:	x	x	0.5 W
Teljesítmény terheléssel:	x	x	25 W
Tápfeszültség tűrése:	+10 %; -15 %		

Kimenet

Érintkezők száma:	2 x záró (AgSnO ₂)	x
Névleges áram:	8 A / AC1	x
Tartós áram:	x	1 A
Kapcsolási teljesítmény:	2000 VA / AC1	x
Csúcsáram:	10 A / <3 s	1.5 A
Kapcsolható feszültség:	250 V AC1	x
Kapcsolható kimeneti feszültség*	x	12-24 V DC*
Mechanikai élettartam:	1x10 ⁷	x
Elektromos élettartam (AC1):	1x10 ⁵	x

Vezérlés

RF adóparancs:	866 MHz, 868 MHz, 916 MHz, 922 MHz
Kézi vezérlés:	PROG (STOP, ▲, STOP, ▼)
Hatótávolság nyílt terepen:	max. 100 m

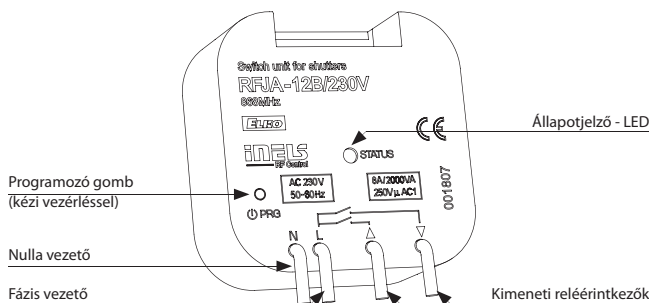
További információk

Működési hőmérséklet:	-15 max. + 50 °C
Működési helyzet:	tetszőleges
Rögzítés:	bekötő vezetékkel
Védettség:	IP30
Túlfeszültség kategória:	III.
Szennyezettségi fok:	2
Csatlakozás (CY vez., keresztm.):	4 x 0.75 mm ²
Vezetékek hossza:	90 mm
Méret:	49 x 49 x 21 mm
Tömeg:	46 g
Kapcsolódó szabványok:	EN 60669, EN 300 220, EN 301 489 irányelv RTTE, NVČ.426/2000Sb (irányelv 1999/ES)

* Megegyezik a tápfeszültséggel.

- A redőnykapcsoló egység két kimeneti csatornával két irányban vezérel garázsajtót, kaput, redőnyöket, napellenzőket, stb..
- Kombinálható az iNELS RF Control rendszer vezérlőivel.
- A BOX kivitel lehetővé teszi a telepítést közvetlenül egy szerelvénydobozba, álmennyezetre vagy a motoros hajtás burkolata alá.
- RFJA-12B /230V: csatlakoztatható kapcsolt terhelés 2 x 8 A (2 x 2 000 W).
- RFJA-12B /24VDC: kontaktusmentes csendes kapcsolás.
- A vezérlő rövid gombnyomásával finombeállítás, lamellák döntése végezhető el, míg a hosszú gombnyomásra a felső vagy alsó végállásig működik a redőny (megállítható rövid gombnyomással).
- Egy egység akár 32 csatornáról is vezérelhető (1 csatorna 1 gomb a vezérlőn).
- A készülék programozó gombja a kimenet kézi működtetésére is használható.
- Hatótávolság 100 m (nyílt terepen), amennyiben a vezérlő és az egységek közötti kommunikáció nem megfelelő, használható az RFRP-20 jelismétlő.
- Kommunikáció kétirányú iNELS RF Control protokollal.

Az eszköz részei



Működtetés

- Rövid gombnyomásra (<2s) a redőnyök fel (▲) vagy le (▼) mozdulnak.
- Hosszú gombnyomásra (>2s) a redőnyök végállás pozícióig mozognak fel (▲) vagy le (▼).

Bekötés

