



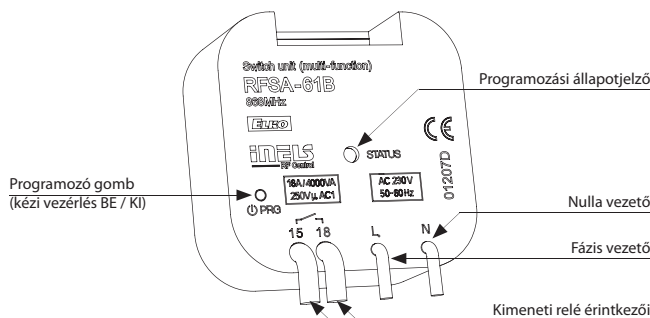
RFSA-11B

RFSA-61B

| Technikai paraméterek | RFSA-11B/230V | RFSA-11B/120V | RFSA-11B/24V |
|-----------------------------------|--|-----------------------------|---------------|
| | RFSA-61B/320V | RFSA-61B/120V | RFSA-61B/24V |
| Tápfeszültség: | 230 V AC / 50-60 Hz | 120 V AC / 60Hz | 12-24 V AC/DC |
| Látszólagos teljesítmény: | 7 VA / $\cos \varphi = 0.1$ | 7 VA / $\cos \varphi = 0.1$ | - |
| Hatásos teljesítmény: | 0.7 W | 0.7 W | 0.7 W |
| Tápfeszültség tűrése: | +10 %; -15 % | | |
| Kimenet | | | |
| Érintkezők száma: | 1x záró (AgSnO ₂) | | |
| Névleges áram: | 16 A / AC1 | | |
| Kapcsolási teljesítmény: | 4000 VA / AC1, 384 W / DC | | |
| Csúcsáram: | 30 A / <3 s | | |
| Kapcsolt feszültség: | 250 V AC1 / 24 V DC | | |
| Min. DC kapcsolási képesség: | 500 mW | | |
| Mechanikai élettartam: | 3x10 ⁷ | | |
| Elektromos élettartam (AC1): | 0.7x10 ⁵ | | |
| Vezérlés | | | |
| RF adóparancs: | 866 MHz, 868 MHz, 916 MHz, 922 MHz | | |
| Kézi vezérlés: | nyomógombbal PROG (ON/OFF) | | |
| Hatótávolság nyílt terepen: | max. 200 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.): | 2 x 0.75 mm ² , 2 x 2.5 mm ² | | |
| Vezetékek hossza: | 90 mm | | |
| Méretetek: | 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) | | |

- A kapcsolóegység egy kimeneti csatornával rendelkezik, mely felhasználható készülékek, aljzatok, világítások, stb. kapcsolására.
- Kombinálható az iNELS RF Control rendszer vezérlővel.
- A BOX kivitel lehetővé teszi a telepítést közvetlenül egy szerelvénydobozba, álmennyezetre vagy a kapcsolt készülék burkolata alá.
- Kapcsolt terhelés max.16 A (4 000 W).
- RFSA-11B: egyfunkciós kivitel - be- és kikapcsolás.
- RFSA-61B: multifunkciós kivitel - nyomógombkövetés, impulzusrelé, be- és kikapcsolás, késleltetett be- és kikapcsolás, ahol a késleltetési időtartamok 2mp-60p között állíthatók.
- Egy egység akár 32 csatornáról is vezérelhető (1 csatorna 1 gomb a vezérlőn).
- A készülék programozó gombja a kimenet kézi működtetésére is használható.
- Hatótávolsága 200 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



Funkciók

További információ az 64. oldalon.

Bekötés

RFSA-11B/230V, RFSA-61B/230V
RFSA-11B/120V, RFSA-61B/120V

RFSA-61B/24V

