

Vikavirtasuojakytkin

2-napainen 25A / 30mA

Tyyppi: FH202A-25/0.03

Snro: 3217629

Tuotekoodi: 2CSF202162R1250

GTIN: 8012542633457

IP20



Vikavirtasuojat (RCD) ovat turvallisimpia laitteita, joiden avulla voidaan havaita sähköisiä vuotovirtoja ja laukaista niitä, jolloin varmistetaan suojaus välillisten kosketusten aiheuttamilta sähköiskuilta.

Näitä laitteita on käytettävä sarjassa johdonsuojakatkaisijan tai varokkeen kanssa, joka suojaa niitä mahdollisten ylijännitteiden vahingolliselta termiseltä ja dynaamiselta rasitukselta.

Ne toimivat myös pääasiallisina erotuskytkiminä ylävirtaan johdettuihin johdonsuojakatkaisijoihin (esim. kotitalouden kuluttajayksikkö) nähden.

Tekniset tiedot

Mitat

| | |
|--------|-------------|
| Mitat: | 69x35x85 mm |
| Paino: | 200 g |

Lämpöolosuhteet

| | |
|-----------------------|---------------|
| Käyttölämpötila: | -25 ... 55 °C |
| Varastointilämpötila: | -40 ... 70 °C |

Pakkaus

| | |
|----------|-----|
| Paketti: | 1/6 |
| Yksikkö: | kpl |

ETIM Data

| | |
|-------------------------------------|-------------|
| Napojen lukumäärä: | 2 |
| Nimellisjännite: | 230 V |
| Nimellisvirta: | 25 A |
| Mitoitettu vikavirta: | 0.03 A |
| Mitoitettu eristysjännite Ui: | 500 V |
| Syöksyjännitekestoisuus Uimp: | 4 kV |
| Tehohäviö: | 1 W |
| Asennustapa: | DIN-kisko |
| Vikavirran tyyppi: | A |
| Oikosulkukatkaisukyky (Icw): | 1 kA |
| Taajuus: | 50 Hz |
| Lisäyksikkömahdollisuus: | Ei |
| Kotelointiluokka (IP): | IP20 |
| Leveys (moduulipaikkojen määrä): | 2 |
| Upotussyvyys: | 69 mm |
| Ympäristön lämpötila käytön aikana: | -25...55 °C |