

Johdonsuojakatkaisija

1-napainen C-käyrä 4A 6kA IEC/EN 60898-1, 10 kA IEC/EN 60947-2, Un= 230/400VAC ja 72VDC



Tyyppi: S201-C4

Snro: 3211007

Tuotekoodi: 2CDS251001R0044

GTIN: 4016779523349

IP20

Johdonsuojakatkaisijat
suojaavat asennuksia ylikuormitukselta ja oikosuluilta, taaten luotettavan ja turvallisen toiminnan. System pro M compact S 200 -sarjat suojaavat laitteitasi ylivirralla. Tuotteissa on kaksi eri laukaisumekanismia, viivästynyt lämpölaukaisumekanismi ylikuormitussuojaukseen ja magneettinen laukaisumekanismi oikosulkusuojaukseen.

Laaja ja kattava valikoima, joka sopii moniin sovelluksiin ja monille teollisuudenaloille

Maa-ilmanlaajuiset hyväksynät

Tarjolla sertifikaatteja, asiakirjoja, koulutusta ja taustatietoa tukemaan asiakkaan tarpeita

Ajan- ja tilansäästö ainutlaatuisen teknologian ja alhaalta kiinnitettävän apukoskettimen ansiosta

Saatavilla laukaisukäyrille B, C, D, K ja Z sekä navoille 1P, 1P+N, 2P, 3P, 3P+N ja 4P

Katkaisukyky max. 25 kA asti ja nimellisvirrat max.63A tuotesarjasta riippuen

Yhteensopivuus kansainvälisiin standardeihin tuotesarjasta riippuen:

- IEC/EN 60898-1
- IEC/EN 60947-2
- UL 1077
- UL 489
- CSA 22.2 No. 235
- CSA 22.2 No. 5

Sopii käytettäväksi kotitalouksissa, teollisuuskohteissa ja kiinteistösähköistyksessä.

Johdonsuojissa on kaksi liitinpaikkaa max. 35 mm² ja 10 mm² kaapeleille. Virransyöttö voidaan tuoda helposti virtakiskolla alempaan liitinpaikkaan ja lähtevät johdotukset kytkeä ylempään liitinpaikkaan.

Tekniset tiedot

ETIM Data

| | |
|---|---------------------------|
| Upotussyvyys: | 69 mm |
| Laukaisukäyrä: | C |
| Napojen määrä yhteensä: | 1 |
| Suojattujen napojen määrä: | 1 |
| Nimellisvirta: | 4 A |
| Nimellisjännite: | 230 V |
| Mitoitettu eristysjännite Ui: | 440 V |
| Syöksyjännitekestoisuus Uimp: | 4 kV |
| Mitoitusosikoskulaukaisukyky Icn EN 60898, 230 V: | 6 kA |
| Jännitetyyppi: | AC/DC |
| Mitoitusosikoskulaukaisukyky Icn EN 60898, 400 V: | 6 kA |
| Taajuus: | 50...60 Hz |
| Tehohäviö: | 1.8 W |
| Virranrajoitusluokka: | 3 |
| Uppoasennus: | Ei |
| Juontava 0-napa: | Ei |
| Ylijänniteluokka: | 3 |
| Ympäristön likaantumisaste: | 3 |
| Lisäyksikkömahdollisuus: | Kyllä |
| Leveys (moduulipaikkojen määrä): | 1 |
| Kotelointiluokka (IP): | IP20 |
| Ympäristön lämpötila käytön aikana: | -25...55 °C |
| Liitettävä johdin, monisäikeinen: | 0.75...25 mm ² |
| Liitettävä johdin, lanka: | 0.75...35 mm ² |
| Rajähdyssuojattu: | Ei |