

Johdonsuojakatkaisija

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



Tyyppi: S201-B4

Snro: 3211130

Tuotekoodi: 2CDS251001R0045

GTIN: 4016779926218

IP20

Johdonsuojakatkaisijat
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.

Edut

- Laaja ja kattava valikoima, joka sopii moniin sovelluksiin ja monille teollisuudenaloille
- Maa- ja maailmanlaajuiset hyväksynyt
- Tarjolla sertifikaatteja, asiakirjoja, koulutusta ja taustatietoa tukemaan asiakkaan tarpeita
- Ajan- ja tilansäästö ainutlaatuisen teknologian ja alhaalta kiinnitettävän apukoskettimen ansiosta

Ominaisuudet

- 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:	B
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
Virranrajoitusluokka:	3
Uppoasennus:	Ei
Juontava 0-napa:	Ei
Ylijänniteluokka:	3
Ympäristön likaantumistaso:	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
Rajähdysuojattu:	Ei