

## Johdonsuojakatkaisija

2-napainen (1+1) B-käyrä 20A 6kA,  
Un=230VAC

**Tyyppi:** S2011C-B20

**Snro:** 3210991

**Tuotetunnus:** 2CDS251281R0205

**GTIN:** 4053546044607



**S200C-sarjan Johdonsuojakatkaisijat**

- Säästää jopa 50 % tilaa asennuksessa.
- Standardi: IEC/EN 608989-1.
- Globaalit hyväksynät, myös Marine.
- Asennuskohteet: Kiinteistöt ja laitevalmistajat.
- 2-napainen (1+1) 1-moduulissa
- 2-napainen 1-moduulissa
- 3-napainen 2-moduulissa
- 4-napainen 2-moduulissa
- Löytyy myös 2-napainen 10 kA ja raideliikenne hyväksytyt mallit.
- 
- Apukosketin G2C-H6-L+R Snro: 32 120 93
- Apu-/hälytyskosketin G2C-S/H6-L+R Snro: 32 120 95

## Tekniset tiedot

### ETIM Data

|                         |       |
|-------------------------|-------|
| Upotussyvyys:           | 70 mm |
| Laukaisukäyrä:          | B     |
| Napojen määrä yhteensä: | 2     |

# Tuotekortti

2-napainen (1+1) B-käyrä 20A 6kA, Un=230VAC



|   |                        |
|---|------------------------|
| Suojattujen napojen määrä:                            | 2                      |
| Nimellisvirta:  | 20 A                   |
| Nimellisjännite:                                      | 240 V                  |
| Mitoitettu eristysjännite Ui:                         | 500 V                  |
| Syöksyjännitekestoisuus Uimp:                         | 4 kV                   |
| Mitoitusoikosulkulaukaisukyky Icn EN 60898, 230 V:    | 6 kA                   |
| Jännitetyyppi:  | AC                     |
| Mitoitusoikosulkulaukaisukyky Icu IEC 60947-2, 230 V: | 6 kA                   |
| Taajuus:  | 50...60 Hz             |
| Tehohäviö:  | 5 W                    |
| Virranrajoitusluokka:                                 | 3                      |
| Uppoasennus:  | Ei                     |
| Juontava 0-napa:                                      | Ei                     |
| Ylijänniteluokka:                                     | 3                      |
| Ympäristön likaantumistaso:                           | 2                      |
| Lisäyksikkömahdollisuus:                              | Kyllä                  |
| Leveys (moduulipaikkojen määrä):                      | 1                      |
| Kotelointiluokka (IP):                                | IP20                   |
| Ympäristön lämpötila käytön aikana:                   | -25...55 °C            |
| Liitettävä johdin, monisäikeinen:                     | 1...10 mm <sup>2</sup> |
| Liitettävä johdin, lanka:                             | 1...16 mm <sup>2</sup> |
| Rajähdyssuojattu:                                     | Ei                     |