

# Dvärgbrytare

## 1-polig B-karakteristik 10A

**Typ:** S201-B10

**E-nr:** 2100402

**Produkt ID:** 2CDS251001R0105

**GTIN:** 4016779463805

IP20



Dvärgbrytare S201-B10 märkström 10A 1-pol utlösningsskarakteristik B brytförmåga 6kA

## Teknisk specifikation

### Packning

|              |      |
|--------------|------|
| Förpackning: | 1/10 |
| Enhet:       | st   |

### ETIM Data

|  |        |
|--|--------|
| Inbyggnadsdjup:  | 69 mm  |
| Utlösningsskarakteristik:  | B      |
| Antal poler (totalt):  | 1      |
| Antal avsäkrade poler:   | 1      |
| Märkström:   | 10 A   |
| Märkspänning:  | 230 V  |
| Nominell isolationsspänning:                                     | 440 V  |
| Nominell impulsskyddsspänning U <sub>imp</sub> :                 | 4 kV   |
| Brytförmåga vid kortslutning I <sub>cn</sub> EN 60898 vid 230 V: | 6 kA   |
| Spänningstyp:  | Övrigt |
| Brytförmåga vid kortslutning I <sub>cn</sub> EN 60898 vid 400 V: | 6 kA   |

|   |                           |
|---|---------------------------|
| Brytförmåga vid kortslutning Icu IEC 60947-2 vid 230 V: | 10 kA                     |
| Brytförmåga vid kortslutning Icu IEC 60947-2 vid 400 V: | 10 kA                     |
| Frekvensområde:   | 50...60 Hz                |
| Förlusteffekt:  | 2.1 W                     |
| Strömbegränsningsklass:                                 | 3                         |
| Infälld montering:                                      | Nej                       |
| Parallell omkoppling neutralledare:                     | Nej                       |
| Överspänningskategori:                                  | 3                         |
| Föroreningsgrad:  | 3                         |
| Tillsatsanordningar möjliga:                            | Ja                        |
| Bredd i antal modulfellanrum:                           | 1.0                       |
| Kapslingsklass (IP):                                    | IP20                      |
| Omgivningstemperatur under drift:                       | -25...55 °C               |
| Anslutningsbar ledararea mångtrådig:                    | 0.75...25 mm <sup>2</sup> |
| Anslutningsbar ledararea entrådig:                      | 0.75...35 mm <sup>2</sup> |
| Explosionssäker:  | Nej                       |