

| Artikelnummer | Artikelname  |
|---------------|--|
| 752528098     | Fehlerstromschutzschalter (RCD), 2-polig, A-Type, 25A, 0,03A |

Fehlerstromschutzschalter (RCD), 1+N, Bemessungsstrom 25A, Bemessungsfehlerstrom  $I_{\Delta n}$  0,03A, Bemessungsspannung 230 VAC, A-Type

| Technische Daten                            | 752528098                  |
|---|----------------------------|
| Bemessungsisolationsspannung $U_i$          | 440 V                      |
| Polzahl                                     | 2                          |
| Bemessungsfehlerstrom                       | 0,03 A                     |
| Stoßstromfestigkeit                         | 0,400 kA                   |
| Verschmutzungsgrad                          | 2                          |
| Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrätig  | 1,00 25,00 mm <sup>2</sup> |
| Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrätig | 1,00 25,00 mm <sup>2</sup> |
| Mit Verriegelungsvorrichtung                | nein                       |
| Zusatzeinrichtungen möglich                 | ja                         |
| Montageart                                  | DIN-Schiene                |
| Einbautiefe                                 | 68,0 mm                    |
| Bemessungsstrom                             | 25,00 A                    |
| Bemessungsspannung                          | 230 V                      |
| Breite in Teilungseinheiten                 | 2,0                        |
| Explosionsgeschützt                         | nein                       |
| Umgebungstemperatur während des Betriebs    | -25 55 °C                  |
| Bemessungsstoßspannungsfestigkeit $U_{imp}$ | 4,00 kV                    |
| Fehlerstrom-Typ                             | A                          |
| Frequenz                                    | 50/60 Hz                   |
| Kurzzeitverzögerter Typ                     | nein                       |
| Kurzschlussfestigkeit (Icw)                 | 10,000 kA                  |

