



Ausschalter 1P 25A

Ausschalter nach EN 60669-1/669-2-4 mit VDE Zeichen, Berührungsschutz IP2x nach BGV A3. Geeignet zum nachträglichem Anbau von Zusatzeinrichtungen; Beschriftungsmöglichkeit direkt am Gerät.

SBN125

Technische Merkmale

| | |
|--|-------------------------|
| Nennstrom | 25 A |
| Betriebsnennspannung Wechselstrom | 230/230 V |
| Frequenz | 50/60 Hz |
| Isolationsspannung | 440 V |
| Polanzahl | 1 P |
| Stoßspannungsfestigkeit | 4000 V |
| Anzahl Module | 1 |
| Betriebstemperatur | -20 bis 50 °C |
| Lagerungstemperatur | -40 bis 80 °C |
| Anschlussart | Schraubtechnik |
| Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter | 1,5 - 10mm ² |
| Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter | 1,5 - 16mm ² |
| Gerätelebensdauer mechanische Schaltspiele | 200000 |
| Gesamtverlustleistung unter Nennstrom | 0,9 W |
| Höhe des installierten Produkts | 83 mm |
| Breite des installierten Produkts | 17,5 mm |