



SFL116

Wechselschalter 16A 1Wechsler 230VAC 1PLE

Wechselschalter 16A 1Wechsler 230VAC 1PLE

Wechselschalter nach DIN EN 60669-1 (VDE 0632-1), DIN EN 60669-2-4 (VDE 0632-2-4) und DIN EN IEC 60947-3 (VDE 0660-107) mit VDE Zeichen, Beschriftungsmöglichkeit direkt am Gerät und geeignet zum nachträglichen Anbau von Zusatzeinrichtungen.

Fabrikat : Hager oder gleichwertig

Artikel : SFL116

gewähltes Fabrikat/Typ: ' _____ / _____ '
liefern, montieren und betriebsfertig anschließen.

Technische Merkmale

| | |
|--|-------------------------|
| Nennstrom | 16 A (200 W LED (SBL)) |
| Frequenz | 50/60 |
| Isolationsspannung | 440 V |
| Stoßspannungsfestigkeit | 4000 V |
| Betriebstemperatur | -20...50 °C |
| Lager-/Transporttemperatur | -40...80 °C |
| Schutzart | IP20 |
| 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 | 0.4 W |
| Anzahl Module | 1 |
| Höhe installiertes Produkt | 83 mm |
| Breite installiertes Produkt | 17.5 mm |
| Tiefe installiertes Produkt | 68 mm |
| Anzahl Öffnerkontakte | 0 |
| Anzahl Schließerkontakte | 0 |