



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 <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1,5 - 16mm <sup>2</sup>
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