



SBN116

Ausschalter 16A 1 Schließer 230V AC 1PLE

Ausschalter 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.

Technische Merkmale

_default

Nennstrom	16 A
Frequenz	50/60
Isolationsspannung	440 V
Polart	1 P
Stoßspannungsfestigkeit	4000 V
Anzahl Module	1
Betriebstemperatur	-20...50 °C
Lager-/Transporttemperatur	-40...80 °C
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
Verlustleistung pro Pol	0.4 W
Höhe installiertes Produkt	83 mm
Breite installiertes Produkt	17.5 mm