



SBN216



Ausschalter 16A 2 Schließer 400V AC 1PLE

Ausschalter nach DIN EN 60669-1 mit VDE Zeichen, Berührungsschutz IP2x nach BGV A3, Beschriftungsmöglichkeit direkt am Gerät und geeignet zum nachträglichen Anbau von Zusatzeinrichtungen.

Technische Merkmale

Nennstrom	16 A
Bemessungsbetriebsspannung U_e	230 V
Frequenz	50/60 Hz
Isolationsspannung	440 V
Polanzahl	2 P
Stoßspannungsfestigkeit	4000 V
Anzahl Module	1
Betriebstemperatur	-20 ... 50 °C
Lager-/Transporttemperatur	-40 ... 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	0,8 W
Verlustleistung pro Pol	0,4 W
Höhe installiertes Produkt	83 mm
Breite installiertes Produkt	17,5 mm