



SBN316



Ausschalter 16A 3 Schließer 400V AC 2PLE

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

Technische Merkmale

Nennstrom	16 A
Anzahl Module	2
Bemessungsbetriebsspannung Ue	400 V
Frequenz	50/60 Hz
Isolationsspannung	440 V
Polanzahl	3 P
Stoßspannungsfestigkeit	4000 V
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	1,2 W
Verlustleistung pro Pol	0,4 W
Höhe installiertes Produkt	83 mm
Breite installiertes Produkt	35 mm