



SBN390



Ausschalter 100A 3 Schließer 400V AC 3PLE

Ausschalter nach DIN EN 60669-1 mit VDE Zeichen, Berührungsschutz IP2x nach BGV A3, Bi-Connect-Klemmen im Zugang, Sprungschaltwerk zum schnellen Ein- und Ausschalten, Beschriftungsmöglichkeit direkt am Gerät und geeignet zum nachträglichen Anbau von Zusatzeinrichtungen.

Technische Merkmale

Nennstrom	100 A
Bemessungsbetriebsspannung Ue	400 V
Frequenz	50/60 Hz
Isolationsspannung	440 V
Polanzahl	3 P
Stoßspannungsfestigkeit	6000 V
Anzahl Module	3
Betriebstemperatur	-20...50 °C
Lager-/Transporttemperatur	-40...80 °C
Anschlussart	Schraubtechnik
Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	6 / 35mm ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	6 / 50mm ²
Gerätelebensdauer mechanische Schaltspiele	40000
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	16,5 W
Verlustleistung pro Pol	5,5 W
Höhe installiertes Produkt	83 mm
Breite installiertes Produkt	52,5 mm