



SBN263



Ausschalter 63A 2 Schließer 400V AC 2PLE

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	63 A
Bemessungsbetriebsspannung Ue	400 V
Frequenz	50/60 Hz
Isolationsspannung	440 V
Polanzahl	2 P
Stoßspannungsfestigkeit	6000 V
Anzahl Module	2
Betriebstemperatur	-20...50 °C
Lager-/Transporttemperatur	-40...80 °C
Anschlussart	Schraubtechnik
Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	2,5 - 16 mm ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	2,5 - 25mm ²
Gerätelebensdauer mechanische Schaltspiele	60000
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	4,6 W
Verlustleistung pro Pol	2,3 W
Höhe installiertes Produkt	83 mm
Breite installiertes Produkt	35 mm