



SBN363

### Ausschalter 63A 3 Schließer 400V AC 3PLE

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

Nennstrom	63 A
Frequenz	50/60 Hz
Isolationsspannung	440 V
Polart	3 P
Stoßspannungsfestigkeit	6000 V
Anzahl Module	3
Betriebstemperatur	-20...50 °C
Lager-/Transporttemperatur	-40...80 °C
Anschlussart	Schraubtechnik
Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	2,5 - 16 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	2,5 - 25mm <sup>2</sup>
Gerätelebensdauer mechanische Schaltspiele	60000
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	6,9 W
Verlustleistung pro Pol	2,3 W
Höhe installiertes Produkt	83 mm
Breite installiertes Produkt	52,5 mm