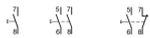




SVN321



### Taster 16A 1 Öffner 230V AC 1PLE

Taster nach DIN VDE 632, Berührungsschutz nach DIN VDE 0106/100, Beschriftungsmöglichkeit direkt am Gerät.

#### Technische Merkmale

Nennstrom	16 A
Anzahl Module	1
Bemessungsbetriebsspannung Ue	230 V
Frequenz	50/60 Hz
Isolationsspannung	250 V
Stoßspannungsfestigkeit	4000 V
Betriebstemperatur	-20 bis 50 °C
Lagerungstemperatur	-40 bis 80 °C
Anschlussart	Schraubtechnik
Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	0,75 - 6mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	0,75 - 10mm <sup>2</sup>
Gerätelebensdauer mechanische Schaltspiele	15000
Gerätelebensdauer, elektrische Schaltspiele	15000
Farbe	nicht zutreffend
Höhe installiertes Produkt	83 mm
Breite installiertes Produkt	17,5 mm
Tiefe installiertes Produkt	66 mm
Anzahl Öffnerkontakte	1