



SVN422



### Taster 16A 1 Öffner 230V AC mit Leuchtmelder rot 1PLE

Taster mit LED Meldeleuchte nach nach DIN EN 62094-1 (VDE 0632-700) und DIN EN 60947-5-1 (VDE 0660-200) mit VDE Zeichen, Beschriftungsmöglichkeit direkt am Gerät.

#### Technische Merkmale

Nennstrom	16 A
Taststrom	16 A
Frequenz	50/60 Hz
Isolationsspannung	250 V
Stoßspannungsfestigkeit	4000 V
Anzahl Module	1
Betriebstemperatur	-20...50 °C
Lager-/Transporttemperatur	-40...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
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	0,8 W
Farbe	rot
Höhe installiertes Produkt	83 mm
Breite installiertes Produkt	17,5 mm
Tiefe installiertes Produkt	66 mm
Lampentyp	LED
Anzahl Umschalter	0
Anzahl Öffnerkontakte	1
Anzahl Schließerkontakte	0
Mit Signallampe	Ja