

## Drucktaster, 18.2 mm, Schraubanschluss, tastend, 2 S, Blende rot



### Haupt- / Anwendungsgebiete

- > Maschinen- und Anlagenbau
- > Modellbau
- > Hausinstallation



### Beschreibung

Drucktaster mit Einbaudurchmesser 18,2 mm, nicht beleuchtbar, 250 V / 4 A

### Technische Daten

#### > Allgemein

Farbe der Blende	rot
Eigenschaft der Blende / des Pilzes	opak
Form des Bundes	rund
Arbeitstemperatur, min.	-25 °C
Arbeitstemperatur, max.	85 °C
Lagertemperatur, min.	-40 °C
Lagertemperatur, max.	90 °C
beleuchtbar	nein
Verpackung	Karton
Verpackungseinheit	100 Stück
Nettogewicht	16 g
Lebensdauer	50.000 Zyklen
B10	65.000 Zyklen
Schutzart frontseitig gem. DIN EN 60529	IP40 IP65 IP65 mit Dichtungskappe
MOQ Auftrag	100 Stück
RoHS konform	ja
REACH konform	ja

#### Direkte Links

- > RAFI eCatalog

#### > Einbaumaße

Außenmaß Länge	22 mm
Außenmaß Breite	22 mm
Außenmaß Höhe	44,5 mm
Einbauöffnung	18,2 mm
Einbautiefe	34 mm
Einbauhöhe	10,5 mm

#### > Mechanische Kennwerte

Betätigungsfunktion	tastend
---------------------	---------

Betätigungskraft, min.	9,5 N
Betätigungsweg, max.	5 mm
Kontaktfunktion	2 S
Kontaktsystem	Brücken-Schleifkontakt
Kontaktwerkstoff	Silber
Befestigung	Gewinding
Anschluss rückseitig	Schraubanschluss

**> Elektrische Kennwerte**

Schaltspannung, max.	250 V
Schaltstrom, max.	2 A