

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

beleuchtbar	nein
Farbe der Blende	rot
Form des Bundes	rund
Arbeitstemperatur, min.	-25 °C
Arbeitstemperatur, max.	85 °C
Lagertemperatur, min.	-40 °C
Lagertemperatur, max.	90 °C
Verpackung	Karton
Verpackungseinheit	100 Stück
Regellieferzeit	3 Wochen
Lebensdauer	50.000 Zyklen
Schutzart frontseitig gem. DIN EN 60529	IP40 IP65 IP65 mit Dichtungskappe
RoHS konform	ja
REACH konform	ja
MOQ Auftrag	100

> Einbaumaße

Einbauöffnung	18,2 mm
Einbautiefe	34 mm
Einbauhöhe	10.5 mm

Direkte Links

- > [RAFI eCatalog](#)

Außenmaß Breite	22 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