

Drucktaster, 16.2 mm, tastend, 1 S, Blende schwarz



Haupt- / Anwendungsgebiete

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

Beschreibung

Drucktaster mit Einbaudurchmesser 16,2 mm, Schraubanschluss, nicht beleuchtbar, 250 V / 4 A

Technische Daten

> Allgemein

beleuchtbar	nein
Farbe der Blende	schwarz
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
Nettogewicht	11 g
Regellieferzeit	3 Wochen
Lebensdauer	150.000 Zyklen
Schutzart frontseitig gem. DIN EN 60529	IP40 IP65 IP65 mit Dichtungskappe
RoHS konform	ja
REACH konform	ja
MOQ Auftrag	100

> Einbaumaße

Einbauöffnung	16,2 mm
Einbautiefe	41 mm
Einbauhöhe	9 mm
Außenmaß Breite	20 mm

> Mechanische Kennwerte

Betätigungsfunktion	tastend
Betätigungskraft, min.	7,5 N
Betätigungsweg, max.	4,3 mm
Kontaktfunktion	1 S

Direkte Links

- > RAFI eCatalog

Kontaktsystem	Brückenkontakt
Kontaktwerkstoff	Silber
Befestigung	Gewinding
Anschluss rückseitig	Schraubanschluss

> Elektrische Kennwerte

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

Zeichnungen

Maß-Zeichnungen

