

## Drucktaster, 16.2 mm, tastend, 1 Ö, 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	10,6 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 Ö

#### Direkte Links

- > RAFI eCatalog

Kontaktsystem	Brückenkontakt
Kontaktwerkstoff	Gold
Befestigung	Gewinding
Anschluss rückseitig	Flachsteckanschluss

**> Elektrische Kennwerte**

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

## Zeichnungen

---

### Maß-Zeichnungen

