

Pulsante, 16,2 mm, momentaneo, 1 n.a., Calotta rosso



Campi di applicazione / principali

- > Settore meccanico ed impiantistico
- > Modellismo
- > Impianti domestici



Descrizione

Pulsante con diametro di incasso 16,2 mm, collegamento a vite, non illuminabile

Dati tecnici

> Dati generali

Colore calotta	rosso
Effetto calotta / fungo	opaca
Forma collare	tonda
Temperatura di esercizio min.	-25 °C
Temperatura di esercizio max.	85 °C
Temperatura di immagazzinaggio min.	-40 °C
Temperatura di immagazzinaggio max.	90 °C
illuminabile	no
Confezione	Cartone
Unità di imballaggio	100 pezzi
Peso netto	11 g
Durata	150.000 cicli
B10	195.000 cicli
Grado di protezione anteriore a norma DIN EN 60529	IP40 IP65 IP65 con cappuccio sigillante
MOQ ordine	100 pezzi
Conforme a RoHS	sì
Conforme a REACH	sì

Link diretti

> eCatalog RAFI

> Dimensioni di montaggio

Dimensione esterna lunghezza	20 mm
Dimensioni esterne larghezza	20 mm
Dimensione esterna altezza	50 mm
Apertura di incasso	16,2 mm
Profondità di montaggio	41 mm
Altezza di incasso	9 mm

> Valori caratteristici meccanici

Le informazioni della presente scheda tecnica forniscono solo una descrizione generale e / o le caratteristiche prestazionali, che potrebbero non valere esattamente, come descritto, per l'applicazione desiderata e che potrebbero subire modifiche a seguito di migliorie al prodotto. I dati tecnici, le illustrazioni e le altre informazioni riguardanti i nostri prodotti sono semplicemente il frutto di singole prove tecniche. Tali descrizioni e le altre caratteristiche riportate sui prodotti sono vincolanti solo se espressamente concordate all'atto della stipulazione di un contratto vincolante. In tutti gli altri casi, ci riserviamo il diritto di apportare modifiche tecniche e variare la disponibilità dei prodotti. Le immagini e le altre rappresentazioni grafiche sono meramente indicative. Tutte le denominazioni dei prodotti possono essere marchi o brand del gruppo RAFI o di suoi possibili fornitori. Il loro utilizzo da parte di terzi, per scopi personali, potrebbe violare i diritti del soggetto che ne è titolare.

Versione: 28 feb 2024 Pagina: 1/3

RAFI GmbH & Co. KG

Ravensburger Str. 128-134
88276 Berg/Ravensburg
Germania
www.rafi-group.com,
info.headquarters@rafi-group.com

Modalità di azionamento	momentaneo
Forza di azionamento min.	7,5 N
Corsa di azionamento max.	4,3 mm
Funzione contatto	1 n.a.
Sistema di contatti	Contatti a ponte
Materiale dei contatti	argento
Fissaggio	Ghiera filettata
Collegamento sul retro	Collegamento a vite

> Valori caratteristici elettrici

Tensione di comando max.	250 Volt
Corrente di comando max.	2 A

Disegni

Disegni quotati

