

Boutons-poussoirs, 16,2 mm, à rappel, 1 NF, Panneau rouge

OBSOLESCEMENT


Domaines d'application/principaux

- > Construction de machines et installations
- > Construction de modèles
- > Installation domestique



Description

Boutons-poussoirs avec diamètre de montage 16,2 mm, connexion à vis, non éclairables

Données techniques

> Généralités

Couleur du panneau	rouge
Propriété du panneau / coup-de-poing	opaque
Forme du bord	rond
Température de fonctionnement, min.	-25 °C
Température de fonctionnement, max.	85 °C
Température d'entreposage, min.	-40 °C
Température d'entreposage, max.	90 °C
éclairable	non
Emballage	Carton
Unité de conditionnement	100 pièces
Poids net	10,6 g
Durée de vie	150 000 cycles
B10	195 000 cycles
Indice de protection en façade d'après DIN EN 60529	IP40 IP65 IP65 avec capuchon d'étanchéité
Commande MOQ	100 pièces
Conforme à RoHS	oui
Conforme à REACH	oui

Liens directs

> [eCatalog RAFI](#)

> Cote de montage

Cote extérieure longueur	20 mm
Cote extérieure largeur	20 mm
Cote extérieure hauteur	50 mm
Ouverture d'emplacement	16,2 mm
Encastrement	41 mm

Hauteur de montage 9 mm

> **Valeurs caractéristiques mécaniques**

Fonction d'actionnement à rappel
Force d'appui, min. 7,5 N
Course, max. 4,3 mm
Fonction de contact 1 NF
Système de contact Contact de pont
Matériau de contact Or
Fixation Bague fileté
Connexion à l'arrière Connexion par fiche plate

> **Valeurs caractéristiques électriques**

Tension de commutation, max. 250 Volt
Courant de commutation, max. 2 A

Schémas**Schémas des cotes**