



181110

Bouton-poussoir, contact normalement ouvert, TS, chrome bril., laiton galvanisé

Caractéristiques techniques

Tension

Tension nominale	12 V
------------------	------

Architecture

Nombre de pôles	1
-----------------	---

Commandes et indicateurs

Contact d'acquiescement	Non
Nombre de touches	1

Matières

Couleur	Chrome
Finition de la surface	Brillant
Matière	Laiton
Traitement	Chromé, galvanisé
Transparent	Non

Dimensions

Profondeur	19,70 mm
Profondeur de montage	13 mm
Profondeur des boîtes d'encastrement	0

Sécurité

Indice de protection IP	IP20
Résistance aux chocs IK	IK07

Conditions d'utilisation

Température de service	-20 - 60 °C
------------------------	-------------

Textes

Impression	Sans inscription
Mode d'installation	Pour fixation par vis
Type de commutation	Contact à fermeture
Type de raccordement	Avec bornes à ressort
Produit compatible avec	TS
Gammes compatibles	Berker TS