

## Fiche produit

### Caractéristiques

# ZCMD2110

## OsiSense XC général - Interrupteur de position metal o et f



### Principales

Gamme de produits	OsiSense XC
Nom de gamme	Format standard
Fonction produit	Corps d'interrupteur de position
Nom de l'appareil	ZCMD
Conception du détecteur	Miniature
Type de carter	Fixe
Matière du corps	Zamak
Fonctionnement des contacts	À action brusque

### Complémentaires

Accessoires associés	XCMD
Forme d'isolation entre contacts	Zb
Matériau des contacts	Contacts plaqués argent
Ouverture positive	Avec
Vitesse d'attaque minimale	0,01 m/min
[Ithe] courant thermique d'emploi sous enveloppe	4 A
[Ui] tension assignée d'isolement	60 V (degré de pollution 3) se conformer à IEC 60947-5-1
Résistance maximale entre bornes	25 mOhm se conformer à CEI 60255-7 catégorie 3
Protection contre les courts-circuits	4 A cartouche fusible, type gG
Largeur	30 mm
Hauteur	50 mm
Profondeur	16 mm
Poids du produit	0,065 kg

### Environnement

Température ambiante pour le stockage	-40...70 °C
---------------------------------------	-------------

### Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------