

Fiche produit

Caractéristiques

ZCMD29C12

OsiSense ZCMD - corps d'inter. de position
-2O- brusque - M12



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
Tête à associer	ZCE01 ZCE27 ZCE11 ZCE66 ZCEG1 ZCEF2 ZCE65 ZCE28 ZCE02 ZCEF0 ZCE62 ZCE24 ZCE09 ZCE13 ZCE63 ZCE29 ZCE67 ZCE10 ZCE08 ZCE07 ZCE14 ZCE06 ZCE21 ZCE64
Matière du corps	Zamak
Nombre de pôles	2
Description des contacts	2 "O"
Fonctionnement des contacts	À action brusque

Complémentaires

Accessoires associés	XCMD
Raccordement électrique	Connecteur mâle M12, 5 broches
Forme d'isolation entre contacts	Zb
Matériau des contacts	Contacts plaqués argent
Ouverture positive	Avec
Vitesse d'attaque minimale	0,01 m/min
[Ie] courant assigné d'emploi	0,22 A à 50 V, DC-13 se conformer à EN/CEI 60947-5-1 appendix A 3 A à 50 V, AC-15 se conformer à EN/CEI 60947-5-1 appendix A
[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
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	0,8 kV se conformer à IEC 60664 0,8 kV se conformer à IEC 60947-1

Protection contre les courts-circuits	4 A cartouche fusible, type gG
Durée de vie électrique	5000000 Cycle, DC-13 24 V, 3 W, cadence de fonctionnement <60 cyc/mn, facteur de charge: 0,5 se conformer à CEI 60947-5-1 appendix C 5000000 cycle, DC-13 48 V, 2 W, cadence de fonctionnement <60 cyc/mn, facteur de charge: 0,5 se conformer à CEI 60947-5-1 appendix C
Largeur	30 mm
Hauteur	50 mm
Profondeur	16 mm
Poids du produit	0,065 kg

Environnement

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

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	Déclaration REACh
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Informations De Fin De Vie

Garantie contractuelle

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