

# ZCD21M12

ZCD - corps interrupteur de position - 1NO  
+1NC - action brusque - M12



## Principales

Gamme de produit	Fins de course Telemecanique XC Standard
Nom de gamme	Compact standard
Type de produit ou équipement	Corps d'interrupteur de position
Nom de l'appareil	ZCD
Conception	Compact
Type de carter	Fixe
Tête à associer	ZCE24 ZCE13 ZCE63 ZCE02 ZCE21 ZCE66 ZCE07 ZCE08 ZCE06 ZCE09 ZCE64 ZCE27 ZCE28 ZCE65 ZCE11 ZCEH0 ZCE01 ZCE05 ZCE14 ZCE67 ZCE29 ZCE10 ZCEH2 ZCE62
Matière du corps	Zamak
Nombre de pôles	2
Description des contacts	1 "O" + 1 "F"
Fonctionnement des contacts	À action brusque

## Complémentaires

Raccordement électrique	Connecteur mâle M12, 5 broches
Forme d'isolation entre contacts	Zb
Matière des contacts	Contacts plaqués argent
Ouverture positive	Avec
Vitesse d'attaque minimale	0,01 m/s
Désignation code des contacts	B300, AC-15 (Ue = 240 V), Ie = 1,5 A se conformer à CEI 60947-5-1 annexe A R300, DC-13 (Ue = 250 V), Ie = 0,1 A se conformer à CEI 60947-5-1 annexe A
[Ui] tension assignée d'isolement	300 V se conformer à UL 508 500 V (degré de pollution 3) se conformer à CEI 60947-1 300 V se conformer à CSA C22.2 No 14
Résistance maximale entre bornes	25 mOhm se conformer à CEI 60255-7 catégorie 3
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	6 KV se conformer à CEI 60664 6 kV se conformer à CEI 60947-1
Protection contre les courts-circuits	10 A cartouche fusible, type gG
[Ie] courant assigné d'emploi	3 A à 50 V, AC-15 se conformer à CEI 60947-5-1 annexe A 0,27 A à 50 V, DC-13 se conformer à CEI 60947-5-1 annexe A
[Ithe] courant thermique d'emploi sous enveloppe	4 A

Durée de vie électrique	5000000 Cycle, DC-13 24 V, 10 W, cadence de fonctionnement <60 cyc/mn, facteur de charge : 0,5 se conformer à CEI 60947-5-1 annexe C 5000000 cycle, DC-13 48 V, 7 W, cadence de fonctionnement <60 cyc/mn, facteur de charge : 0,5 se conformer à CEI 60947-5-1 annexe C
Largeur	31 mm
Hauteur	65 mm
Profondeur	30 mm

## Environnement

Accessoires associés	XCKD
Température de fonctionnement	-25...70 °C
Température ambiante de stockage	-40...70 °C

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	3,000 cm
Largeur de l'emballage 1	5,000 cm
Longueur de l'emballage 1	11,600 cm
Poids de l'emballage 1	159,000 g
Type d'emballage 2	S01
Nb produits dans l'emballage 2	22
Hauteur de l'emballage 2	15,000 cm
Largeur de l'emballage 2	15,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	3,817 kg

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Pour toutes les demandes Reach Rohs, contactez-nous À l'adresse	sustainability@tesensors.com

## Garantie contractuelle

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