

Statut commercial : Commercialisé



Principales

Gamme de produits	OsiSense XC
Nom de gamme	Format standard
Fonction produit	Tête d'interrupteur de position
Nom de l'appareil	ZCE
Type de tête	Tête multidirectionnelle
Accessoires associés	XCKP XCKD XCMD XCKT
Corps à associer	ZCT21P16 ZCMD37L1 ZCMD81L1 ZCP28 ZCMD21C12 ZCT27G11 ZCT25N12 ZCT27P16 ZCD31 ZCMD39L5 ZCMD37L2 ZCD26 ZCP35 ZCMD29L5 ZCMD29L1 ZCT21N12 ZCMD61M12 ZCMD39L1 ZCD35 ZCMD21L2 ZCT26G11 ZCT27N12 ZCP27 ZCP21M12 ZCMD29L2

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique

ZCT26N12
 ZCD29
 ZCD21M12
 ZCMD21L5
 ZCT28P16
 ZCT26P16
 ZCP37
 ZCP25
 ZCMD29C12
 ZCMD25L2
 ZCT28G11
 ZCMD21L1
 ZCP31
 ZCMD41L2
 ZCD29M12
 ZCMD39L2
 ZCT25G11
 ZCD25
 ZCMD81L2
 ZCMD37L5
 ZCD21
 ZCMD25L5
 ZCMD61C12
 ZCMD69C12
 ZCT28N12
 ZCMD21L08U78
 ZCD27
 ZCMD81L5
 ZCMD41L5
 ZCD28
 ZCMD25L1
 ZCP21
 ZCT21G11
 ZCP29M12
 ZCMD21L08R12
 ZCMD41L1
 ZCMD21M12
 ZCT25P16
 ZCP26
 ZCP29
 ZCD39
 ZCP39
 ZCD37

Mouvement tête de commande	Multi-directionnel
Type d'unité de commande	Tringle à ressort rappel de ressort métal (avec capot de protection en nitrile)
Type d'approche	Approche multidirectionnelle

Complémentaires

Mouvement d'attaque	Avec toute pièce mobile
Ouverture positive	Sans

Environnement

Température de fonctionnement	-25...70 °C
Température ambiante de stockage	-40...70 °C
Caractéristique d'environnement	Standard

Emballage

Poids de l'emballage 1	0,022 kg
Hauteur de l'emballage 1	0,170 dm
Largeur de l'emballage 1	0,200 dm
Longueur de l'emballage 1	1,270 dm

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
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

Garantie contractuelle

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