

# ZCE27

OsiSense ZCE - tête inter. de pos. - levier à galet 1 sens vertical





### 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 de piston
Accessoires associés	XCKD XCKP XCMD XCKT

Corps à associer	ZCMD81L5 ZCP35 ZCMD29L5 ZCP28 ZCT28N12 ZCD25 ZCD31 ZCMD81L1 ZCMD39L1 ZCD26 ZCT21N12 ZCMD21L5 ZCP27 ZCMD21L08U78 ZCD21 ZCT27G11 ZCT28G11 ZCMD21C12 ZCP37 ZCMD41L2 ZCP21 ZCMD25L2 ZCT27N12 ZCT25N12 ZCMD41L1 ZCP25 ZCT27P16 ZCD29M12 ZCMD39L5 ZCMD29C12 ZCMD21L2 ZCT21G11 ZCD29 ZCP21M12 ZCMD61M12 ZCMD39L2 ZCT26N12 ZCP39 ZCMD25L1 ZCT25P16 ZCD21M12 ZCT28P16 ZCD35 ZCP31 ZCP29 ZCD27 ZCMD81L2 ZCMD29L2 ZCT25G11 ZCMD61C12 ZCD37 ZCD28 ZCMD37L5 ZCMD29L1 ZCMD41L5 ZCMD69C12 ZCMD21L08R12 ZCD39 ZCT26P16 ZCMD21M12 ZCMD21L1 ZCP29M12 ZCT26G11 ZCMD37L1 ZCT21P16 ZCMD25L5 ZCP26 ZCMD37L2
Mouvement tête de commande	Linéaire
Type d'unité de commande	Poussoir levier à galet rappel de ressort thermoplastique
Type d'approche	Approche verticale, 1 direction

## Complémentaires

Mouvement d'attaque	Avec came 30°
Ouverture positive	Avec

## Environnement

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

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>

## Garantie contractuelle

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