

# ZCE24

## OsiSense ZCE - tête inter. de pos. - levier à galet escamotable





### 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	XCKT XCMD XCKP XCKD

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