

ZCE65

OsiSense ZCE - tête inter. de pos. - poussoir
de coté à galet 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 XCMD XCKT XCKP

Corps à associer	ZCP27 ZCP39 ZCMD21C12 ZCD31 ZCT25G11 ZCMD61M12 ZCD29 ZCT26N12 ZCMD41L2 ZCT21P16 ZCP28 ZCD35 ZCMD81L1 ZCT28P16 ZCP21M12 ZCP35 ZCMD25L2 ZCT25P16 ZCMD41L5 ZCD21M12 ZCMD21L08R12 ZCD26 ZCMD21L08U78 ZCT26P16 ZCT21N12 ZCMD39L5 ZCMD41L1 ZCP29M12 ZCMD21M12 ZCMD21L2 ZCT28G11 ZCD39 ZCT21G11 ZCMD29L1 ZCMD39L1 ZCMD39L2 ZCMD29C12 ZCMD21L1 ZCD28 ZCP31 ZCP26 ZCMD81L5 ZCMD25L5 ZCMD29L2 ZCMD37L5 ZCD27 ZCT25N12 ZCMD21L5 ZCT27N12 ZCP29 ZCP37 ZCD37 ZCP25 ZCMD29L5 ZCMD69C12 ZCMD61C12 ZCT27P16 ZCD25 ZCMD25L1 ZCMD81L2 ZCT28N12 ZCT27G11 ZCD21 ZCD29M12 ZCP21 ZCMD37L1 ZCT26G11 ZCMD37L2
Mouvement tête de commande	Linéaire
Type d'unité de commande	Poussoir à galet latéral rappel de ressort métal (avec galet vertical)
Type d'approche	Approche verticale, 2 directions

Complémentaires

Mouvement d'attaque	Avec came 30°
Ouverture positive	Sans

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	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

Garantie contractuelle

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