

ZCE63

OsiSense ZCE - tête inter. de pos. - poussoir
de coté métal





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 XCKP XCMD XCKD

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

Complémentaires

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	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
----------	---------