

Fiche produit

Caractéristiques

ZCKD59

OsiSense ZCKD - tête inter. de pos. - tige
ronde thermoplastique 6mm - L=200mm





Principales

Gamme de produits	OsiSense XC
Nom de gamme	Format standard
Fonction produit	Tête d'interrupteur de position
Nom de l'appareil	ZCKD
Type de tête	Tête rotative
Accessoires associés	XCKS XCKM XCKL

Corps à associer	ZCKS5H29 ZCKMD31H7 ZCKLD35H7 ZCKMD39H7 ZCKMD35 ZCKS9H29 ZCKS1H29 ZCKL6H7 ZCKS5 ZCKS1 ZCKLD35 ZCKL5H7 ZCKS6H29 ZCKM5H7 ZCKSD35 ZCKLD31 ZCKM8 ZCKMD37 ZCKM7H29 ZCKS6 ZCKS7H29 ZCKM1H7 ZCKS9 ZCKS2H29 ZCKM8H29 ZCKLD37 ZCKLD39H7 ZCKMD39H29 ZCKSD35H29 ZCKM6H29 ZCKMD31 ZCKLD39 ZCKSD39 ZCKMD31H29 ZCKM9 ZCKLD37H7 ZCKL5 ZCKM1H29 ZCKM6 ZCKS2 ZCKSD39H29 ZCKS8 ZCKL6 ZCKMD35H7 ZCKSD31H29 ZCKS7 ZCKSD31 ZCKM6H7 ZCKM5 ZCKMD39 ZCKM9H29 ZCKMD35H29 ZCKL1H7 ZCKL7 ZCKM7H7 ZCKL8 ZCKM8H7 ZCKL7H7 ZCKL1 ZCKSD37 ZCKL8H7 ZCKLD31H7 ZCKSD37H29 ZCKM5H29 ZCKM1 ZCKS8H29 ZCKMD37H29 ZCKMD37H7 ZCKM7
Mouvement tête de commande	Tournant
Type d'unité de commande	Levier à tige rappel de ressort fibre de verre (tringle ronde 6 mm, L = 200 mm)
Type d'approche	Approche latérale, 2 directions





Complémentaires

Mouvement d'attaque	Avec toute pièce mobile
Ouverture positive	Sans
Matière de la tête	Plastique

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