



ZCK D15 →

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	XCKM XCKL
Corps à associer	ZCKLD37H7 ZCKL6 ZCKMD35H7 ZCKL5H7 ZCKMD35 ZCKM5H29 ZCKM6H29 ZCKM7H7 ZCKLD37 ZCKL8H7 ZCKMD37 ZCKMD37H7 ZCKM9 ZCKLD35 ZCKM6 ZCKL7H7 ZCKM1H29 ZCKM8H7 ZCKMD37H29 ZCKL6H7 ZCKMD35H29 ZCKMD31H7 ZCKM8H29 ZCKL5 ZCKM1H7 ZCKL1H7 ZCKM1 ZCKM6H7 ZCKMD39H29 ZCKMD31H29 ZCKL1 ZCKL8 ZCKMD31 ZCKM7H29 ZCKLD31 ZCKL7 ZCKM7 ZCKLD31H7 ZCKM8 ZCKLD39H7 ZCKLD35H7 ZCKM5H7 ZCKMD39 ZCKMD39H7 ZCKM9H29 ZCKLD39 ZCKM5
Mouvement tête de commande	Tournant
Type d'unité de commande	Levier à galet rappel de ressort thermoplastique
Type d'approche	Approche latérale, 2 directions

Complémentaires

Mouvement d'attaque	Avec came 30°
Ouverture positive	Avec
Matière de la tête	Métal

Environnement

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

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