

Fiche produit

Caractéristiques

ZCKD26

OsiSense XC général - Tete a levier réglable



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 de piston
Accessoires associés	XCKL XCKM
Corps à associer	ZCKLD37 ZCKMD31H29 ZCKL6H7 ZCKM7H29 ZCKL6 ZCKM8H29 ZCKM7H7 ZCKMD37 ZCKL7H7 ZCKM6 ZCKMD37H29 ZCKLD39H7 ZCKM9 ZCKMD39H29 ZCKLD35 ZCKLD31H7 ZCKL5H7 ZCKMD35 ZCKM6H7 ZCKMD37H7 ZCKL1 ZCKMD31 ZCKLD37H7 ZCKMD31H7 ZCKM6H29 ZCKM5H29 ZCKM1H7 ZCKM9H29 ZCKM8 ZCKL8 ZCKL5 ZCKM7 ZCKLD31 ZCKM8H7 ZCKL7 ZCKL8H7 ZCKMD35H29 ZCKM1 ZCKMD35H7 ZCKL1H7 ZCKLD39 ZCKMD39 ZCKM5 ZCKMD39H7 ZCKM1H29 ZCKM5H7 ZCKLD35H7
Mouvement tête de commande	Tournant Linéaire
Type d'unité de commande	Poussoir levier à galet rappel de ressort métal (réglable)
Type d'approche	Approche latérale, 1 direction

Complémentaires

Mouvement d'attaque	Avec came 30°
Ouverture positive	Avec
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

Régulation REACh	Déclaration REACh
Directive RoHS UE	Non applicable, en dehors du scope légal RoHS UE
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit

Garantie contractuelle

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