

ZCKE055

OsiSense ZCKE - tête inter. de pos. - sans
levier attaque à dr.et ga. - +120°C





Principales

Gamme de produits	OsiSense XC
Nom de gamme	Format standard
Fonction produit	Tête d'interrupteur de position
Nom de l'appareil	ZCKE
Type de tête	Tête rotative
Accessoires associés	XCKJ
Levier à associer	ZCKY52 ZCKY11 ZCKY43 ZCKY59 ZCKY81 ZCKY41 ZCKY14 ZCKY91 ZCKY53 ZCKY13 ZCKY51
Corps à associer	ZCKJ7H29 ZCKJ6H29 ZCKJ404H7 ZCKJ9H7 ZCKJ11H7 ZCKJ41 ZCKJ6H7 ZCKJ11 ZCKJ7H7 ZCKJ9H29 ZCKJ2H7 ZCKJ4104H7 ZCKJD39 ZCKJD35H7 ZCKJD31H7 ZCKJ7 ZCKJ1H7 ZCKJ21 ZCKJ8 ZCKJ21H7 ZCKJ8H29 ZCKJ4H29 ZCKJD35H29 ZCKJ5H7 ZCKJD39H7 ZCKJ8H7 ZCKJ5H29 ZCKJ4H7 ZCKJD35 ZCKJ1H29 ZCKJ21H29 ZCKJ9 ZCKJD37 ZCKJ6 ZCKJ41H7 ZCKJD37H29 ZCKJ2 ZCKJ4104H29 ZCKJD37H7 ZCKJD31 ZCKJ2H29 ZCKJ5 ZCKJ4 ZCKJ1 ZCKJ41H29 ZCKJ4104 ZCKJD31H29 ZCKJ11H29 ZCKJ404H29 ZCKJD39H29 ZCKJ404
Mouvement tête de commande	Tournant

Type d'unité de commande	Sans levier rappel de ressort
Type d'approche	Approche latérale, 1 ou 2 sens programmables

Complémentaires

Mouvement d'attaque	De gauche et/ou droite CW et/ou CCW
Ouverture positive	Avec
Poids du produit	0,165 kg
Matière de la tête	Métal

Environnement

Température de fonctionnement	10...120 °C
Température ambiante pour le stockage	10...120 °C
Caractéristique d'environnement	Température élevée

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