

# ZCKE056

OsiSense ZCKE - tête inter. de pos. - sans  
levier attaque à dr.et ga. - -40°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	ZCKY13 ZCKY52 ZCKY53 ZCKY11 ZCKY59 ZCKY41 ZCKY14 ZCKY81 ZCKY43 ZCKY51 ZCKY91
Corps à associer	ZCKJ21 ZCKJ2 ZCKJ1 ZCKJD35H7 ZCKJD39H29 ZCKJ4104 ZCKJD37H29 ZCKJD35 ZCKJ6 ZCKJ5H29 ZCKJ5 ZCKJ4104H29 ZCKJ9 ZCKJ41 ZCKJ6H7 ZCKJ1H29 ZCKJD39H7 ZCKJ11H7 ZCKJ41H29 ZCKJ41H7 ZCKJD31H29 ZCKJ4H7 ZCKJ7H29 ZCKJ8 ZCKJD31H7 ZCKJ7 ZCKJ21H7 ZCKJ11 ZCKJ7H7 ZCKJ11H29 ZCKJ8H7 ZCKJ2H7 ZCKJ2H29 ZCKJ9H29 ZCKJ6H29 ZCKJ1H7 ZCKJ404 ZCKJD37 ZCKJ8H29 ZCKJ404H7 ZCKJ4104H7 ZCKJ5H7 ZCKJ404H29 ZCKJD39 ZCKJ9H7 ZCKJD35H29 ZCKJ4H29 ZCKJ21H29 ZCKJ4 ZCKJD37H7 ZCKJD31
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	-40...70 °C
Température ambiante pour le stockage	-40...70 °C
Caractéristique d'environnement	Basse température

### Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	<a href="#">Déclaration REACh</a>
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>

### Garantie contractuelle

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