



Fiche - ZCKE05 - Télémécanique S



Tête d'interrupteur de position OsiSense Telemecanique Sensors -Sans levier attaque à dr. et ga.

Réf ZCKE05

34.87€^{TTC*}

Voir le produit : https://www.domomat.com/40034-tete-d-interrupteur-de-position-osisense-telemecanique-sensors-zcke05.html

Le produit Tête d'interrupteur de position OsiSense Telemecanique Sensors - Sans levier attaque à dr. et ga. est en vente chez Domomat!



Fiche produit Caractéristiques

ZCKE05

ZCKE - tête inter posi - rotative sans levier 1s/2s prog -25/+70°C





Principales

| Principales | |
|-------------------------------|--|
| Gamme de produit | Fins de course Telemecanique XC Standard |
| Nom de gamme | Format standard |
| Type de produit ou équipement | Tête d'interrupteur de position |
| Nom de l'appareil | ZCKE |
| Type de tête | Tête rotative |
| Accessoires associés | XCKJ |
| Levier à associer | ZCKY91 |
| | ZCKY52 ZCKY53 |
| | ZCKY11 |
| | ZCKY13 |
| | ZCKY43 ZCKY51 |
| | ZCKY14 |
| | ZCKY81 ZCKY41 |
| | ZCKY59 |
| Corps à associer | ZCKJD37H7 |
| • | ZCKJ5H29 |
| | ZCKJ8H7 ZCKJ1H29 |
| | ZCKJ8 |
| | ZCKJ7 ZCKJ41 |
| | ZCKJ6H29 |
| | ZCKJ11H29 |
| | ZCKJ41H29 ZCKJ11H7 |
| | ZCKJD35H7 |
| | ZCKJD31H7 ZCKJ9H29 |
| | ZCKJD31H29 |
| | ZCKJ21 |
| | ZCKJD39H7 ZCKJ9H7 |
| | ZCKJ4H29 |
| | ZCKJD35H29 ZCKJ6 |
| | ZCKJ11 |
| | ZCKJ5 |
| | ZCKJ7H29 ZCKJ1H7 |
| | ZCKJ7H7 |
| | ZCKJ9 ZCKJ8H29 |
| | ZCKJ6H7 |
| | ZCKJ4104H29 ZCKJD31 |
| | ZCKJB31 ZCKJ4104H7 |
| | ZCKJ5H7 |
| | ZCKJ2H7 ZCKJ404H29 |
| | ZCKJD37H29 |
| | ZCKJ4 ZCKJ21H7 |
| | ZCKJ1 |
| | ZCKJ2H29 ZCKJD39H29 |
| | ZCKJD39HZ9 ZCKJD37 |
| | ZCKJ2 |
| | ZCKJD35 ZCKJ41H7 |
| | ZCKJ404 |
| | ZCKJD39 ZCKJ4104 |
| | ZCKJ21H29 |
| | ZCKJ4H7 |
| | ZCKJ404H7 |
| 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 |
| Matière de la tête | Métal |

Environnement

| Température de l'air ambiant en fonctionnement | -2570 °C |
|--|----------|
| Température ambiante de stockage | -4070 °C |
| Caractéristique d'environnement | Standard |

Emballage

| Type d'emballage 1 | PCE |
|--------------------------------|------------|
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 4,200 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 4,600 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 8,700 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 168,000 g |
| Type d'emballage 2 | S01 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 27 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 15,000 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 15,000 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 40,000 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 4,794 kg |
| Type d'emballage 3 | P06 |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 864 |
| Hauteur de l'emballage 3 | 77,000 cm |
| Largeur de l'emballage 3 | 80,000 cm |
| Longueur de l'emballage 3 | 60,000 cm |
| Poids de l'emballage 3 | 160,852 kg |
| - | |

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 | d Oui |
| Profil environnemental | Profil environnemental du Produit |

Garantie contractuelle

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

