

# ZCE06

ZCE0 - tête inter posi - tige souple ressort souf  
nit multi-dir -25/+70°C



## 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	ZCE
Type de tête	Tête multidirectionnelle
Accessoires associés	XCKD XCKP XCKT XCMD

Les informations fournies dans cette documentation contiennent des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques sur les performances des produits concernés. Cette documentation ne doit pas remplacer ni être utilisée pour la détermination de la conformité ou de la fiabilité de ces produits pour des applications propres à l'utilisateur. Il incombe à l'utilisateur ou à l'intégrateur de réaliser une analyse des risques, une évaluation et des tests appropriés et complets des produits concernant les applications spécifiques prévues et l'utilisation qui en découle. Ni TMSS Holding ni une quelconque de ses sociétés affiliées ou filiales ne pourra être tenue responsable de toute utilisation inappropriée de des informations ci-incluses.

Corps à associer	ZCMD25L5 ZCD26 ZCD39 ZCMD21C12 ZCMD39L5 ZCP31 ZCMD37L5 ZCMD29L5 ZCMD21L2 ZCT21G11 ZCT27P16 ZCMD29C12 ZCT25G11 ZCT21P16 ZCMD25L1 ZCD29 ZCD21M12 ZCMD29L2 ZCT26P16 ZCMD21L1 ZCMD29L1 ZCP21M12 ZCT28N12 ZCMD61C12 ZCMD37L2 ZCMD25L2 ZCP35 ZCMD41L5 ZCT26N12 ZCMD81L2 ZCD35 ZCD29M12 ZCP39 ZCMD39L2 ZCT27G11 ZCMD69C12 ZCT25N12 ZCMD41L1 ZCP26 ZCD25 ZCD31 ZCMD39L1 ZCMD37L1 ZCMD81L5 ZCT26G11 ZCD37 ZCMD41L2 ZCT27N12 ZCMD21M12 ZCT28G11 ZCD28 ZCMD61M12 ZCP29 ZCMD21L08U78 ZCMD21L08R12 ZCP25 ZCT25P16 ZCP29M12 ZCD27 ZCP28 ZCP27 ZCT21N12 ZCMD81L1 ZCP37 ZCP21 ZCMD21L5 ZCD21 ZCT28P16
Mouvement tête de commande	Multi-directionnel
Type d'unité de commande	À tige souple à ressort rappel de ressort métal (avec capot de protection en nitrile)
Type d'approche	Approche multidirectionnelle

## Complémentaires

Mouvement d'attaque	Avec toute pièce mobile
Ouverture positive	Sans

## Environnement

Température ambiante de fonctionnement	-25...70 °C
Température ambiante de stockage	-40...70 °C
Caractéristique d'environnement	Standard

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	1,5 cm
Largeur de l'emballage 1	14,0 cm
Longueur de l'emballage 1	1,5 cm
Poids de l'emballage 1	14,0 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	2 cm
Largeur de l'emballage 2	19 cm
Longueur de l'emballage 2	23 cm
Poids de l'emballage 2	140 g
Type d'emballage 3	S01
Nb produits dans l'emballage 3	80
Hauteur de l'emballage 3	15 cm
Largeur de l'emballage 3	15 cm
Longueur de l'emballage 3	40 cm
Poids de l'emballage 3	1,477 kg

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Pour toutes les demandes Reach Rohs, contactez-nous à l'adresse	sustainability@tesensors.com

## Garantie contractuelle

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