

## Fiche produit

### Caractéristiques

# ZCKY11

levier roul. thermoplast ZCK-Y pr comm. fin  
course – 25..70C – mvt rotatif



### Principales

Gamme de produits	Fins de course Telemecanique XC Standard
Nom de gamme	Format standard
Type de produit ou de composant	Levier d'interrupteur de position
Nom abrégé d'appareil	ZCKY
Compatibilité produit	XCKJ
Tête à associer	ZCKE05
Mouvement tête de commande	Tournant
Appareil de commande	Levier à galet rappel de ressort thermoplastique (-)
Type d'approche	Approche latérale

### Complémentaires

Mouvement d'attaque	Avec came 30°
Ouverture positive	Avec

### Environnement

Température de fonctionnement	-25...70 °C pour standard -40...70 °C pour basse température
Température ambiante pour le stockage	-40...70 °C standard -40...70 °C basse température
Caractéristique d'environnement	Standard Basse température

### Unités de conditionnement

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	2,4 cm
Largeur de l'emballage 1	5 cm
Longueur de l'emballage 1	5,6 cm
Poids de l'emballage 1	19 g
Type d'emballage 2	S01
Nb produits dans l'emballage 2	100
Hauteur de l'emballage 2	15 cm
Largeur de l'emballage 2	15 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm
Poids de l'emballage 2	2,274 kg

## Caractéristiques environnementales

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 months
----------	-----------