

Fiche produit

Caractéristiques

ZCKY71

bras à fourche thermoplast et leviers de rouleaux 1 voie ZCK-Y



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	ZCKE09
Mouvement tête de commande	Tournant
Appareil de commande	Lyre avec galets à position maintenue bouton maintenu thermoplastique (1 piste)
Type d'approche	Approche latérale

Complémentaires

Mouvement d'attaque	Avec came spéciale
Ouverture positive	Sans

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	Basse température Standard

Unités de conditionnement

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	2,5 cm
Largeur de l'emballage 1	7 cm
Longueur de l'emballage 1	7 cm
Poids de l'emballage 1	28 g
Type d'emballage 2	S01
Nb produits dans l'emballage 2	60
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	1,983 kg

Caractéristiques environnementales

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