

Fiche produit

Caractéristiques

ZC2JY31

levier à galet thermoplastique long variable -
ZC2-J - pour inter de position



Principales

Gamme de produits	OsiSense XC
Nom de gamme	Format spécial
Type de produit ou de composant	Levier d'interrupteur de position
Nom abrégé d'appareil	ZC2J
Compatibilité produit	XC2J
Tête à associer	ZC2JE07 ZC2JE02 ZC2JE01 ZC2JE05 ZC2JE06 ZC2JE04 ZC2JE03
Mouvement tête de commande	Tournant
Appareil de commande	Levier à galet rappel de ressort thermoplastique (longueur variable)
Type d'approche	Approche latérale

Complémentaires

Mouvement d'attaque	Avec came 30°
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	3 cm
Longueur de l'emballage 1	10 cm
Poids de l'emballage 1	48 g
Type d'emballage 2	S01
Nb produits dans l'emballage 2	65
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	3,295 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
----------	-----------