

Fiche produit

Caractéristiques

ZC2JD29

OsiSense ZC2J - corps d'inter. de pos. base - embrochable



Principales

Gamme de produits	OsiSense XC
Nom de gamme	Format standard
Fonction produit	Base du carter du commutateur de fin de course
Nom de l'appareil	ZC2J
Type de carter	Corps enfichable
Accessoires associés	XC2J
Matière du corps	Métal
Entrée de câble	1 entrée taraudée pour presse-étoupe Pg 13,5 (inclus)

Complémentaires

Affichage local	Sans
Raccordement électrique	Borniers à vis-étrier, capacité de serrage: 1 x 0,75...2 x 1,5 mm ²
Largeur	42 mm
Hauteur	81 mm
Profondeur	41 mm
Poids du produit	0,38 kg
Description des bornes ISO n°1	(21-22)NC (13-14)NO (11-12)NC (23-24)NO

Environnement

Degré de protection IP	IP65
Tenue aux choc IK	IK08
Température de fonctionnement	-25...70 °C pour standard
Température ambiante pour le stockage	-40...70 °C
Caractéristique d'environnement	Standard

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	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit

Garantie contractuelle

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