

Fiche produit

Caractéristiques

XZCC12FCM50B

OsiSense XZ - connecteur nu femelle - M12 - 5 broches - coudé - PE Pg 7



Principales

Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires de câblage
Type d'accessoires / pièces séparées	Connecteur
Raccordement électrique	Connecteur femelle coudé M12, 5 broches
Matière de la bague	Métal
État LED	Sans
Raccordement câble	Bornier à vis / taille de fils <math>< 0,75 \text{ mm}^2</math> / capacité de serrage 3...6 mm

Complémentaires

Type de presse-étoupe	Pg 7
Fixation de la borne	Vissé
[Ue] tension assignée d'emploi	30 V CA 36 V CC
[In] courant nominal	3 A
Matière du coffret	Plastique
Résistance d'isolement minimum	1000 G Ω
Résistance de contact	8000 $\mu\Omega$
Poids du produit	0,02 kg

Environnement

Degré de protection IP	IP67
Température de fonctionnement	-40...85 °C

Durabilité de l'offre

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

Garantie contractuelle

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