

Fiche produit

Caractéristiques

XZCC12MDM50B

OsiSense XZ - connecteur nu mâle - M12 - 5 broches - droit - PE Pg 7



Principales

| | |
|--|---|
| Catégorie d'accessoire / de pièce détachée | Accessoires de câblage |
| Type d'accessoires / pièces séparées | Connecteur |
| Raccordement électrique | Connecteur mâle droit 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 | 0,025 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 |
|----------|---------|