

Fiche produit

Caractéristiques

XZCP1264L25

Con. M12 - Femelle - 90° - 5 broches - 25m
pré-câblé



Principales

Gamme de produits	Composants de câblage Telemecanique
Catégorie d'accessoire, d'élément séparé	Accessoire de câblage
Type d'accessoire / élément séparé	Connecteurs pré-câblés

Complémentaires

Raccordement électrique	Connecteur femelle coudé M12, 5 broches (broche de terre incluse)
Fixation de la borne	Vissé
Matière de la bague	Métal
LED d'état	Sans
Longueur de câble	25 m
Diamètre extérieur du câble	5,9 mm
Composition du câble	5 x 0,34 mm ²
Matière de l'isolant du fil	PUR
[Ue] tension assignée d'emploi	30 V c.a. 36 V c.c.
[In] courant assigné d'emploi	4 A
Résistance de contact	5000 μΩ
Résistance d'isolement minimum	1 GΩ

Environnement

Degré de protection IP	IP67 IP65 IP69K
Certifications du produit	cULus
Température de fonctionnement	-40...80 °C statique -5...80 °C flexion
Température ambiante pour le stockage	-40...80 °C

Unités de conditionnement

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	5,0 cm
Largeur de l'emballage 1	20,0 cm
Longueur de l'emballage 1	20,0 cm
Poids de l'emballage 1	875,0 g
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	5
Hauteur de l'emballage 2	15,0 cm

Largeur de l'emballage 2	30,0 cm
Longueur de l'emballage 2	40,0 cm
Poids de l'emballage 2	4,663 kg

Caractéristiques environnementales

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
----------	---------