

Fiche produit

Caractéristiques

XZCC23FCM190S

OsiSense XZ - connecteur nu femelle - M23 -
19 broches - coudé - PE Pg 13,5



Principales

Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires de câblage
Type d'accessoires / pièces séparées	Connecteur
Raccordement électrique	Connecteur femelle coudé M23, 19 broches
Matière de la bague	Métal
État LED	Sans
Raccordement câble	Cosse à souder / taille de fils <1 mm ² / capacité de serrage 9...12 mm

Complémentaires

Type de presse-étoupe	PG13,5
Fixation de la borne	Vissé
[Ue] tension assignée d'emploi	60 V CA 75 V CC
[In] courant nominal	7,5 A
Matière du coffret	Métal
Résistance d'isolement minimum	10000000 GΩ
Résistance de contact	5000 μΩ
Poids du produit	0,15 kg

Environnement

Degré de protection IP	IP65
Température de fonctionnement	-25...110 °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
----------	---------