

## Fiche produit

### Caractéristiques

# XZCC43FCP40B

OsiSense XZ - connecteur nu femelle - DIN 43650 A - 4 broches - coudé - PE Pg 11



### Principales

Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires de câblage
Type d'accessoires / pièces séparées	Connecteur
Raccordement électrique	Connecteur femelle coudé DIN 43650 A, 4 broches
État LED	Sans
Raccordement câble	Bornier à vis / taille de fils <1,5 mm <sup>2</sup> / capacité de serrage 7...10 mm

### Complémentaires

Type de presse-étoupe	Pg 11
Fixation de la borne	Vis d'arrêt
[Ue] tension assignée d'emploi	250 V CA
[In] courant nominal	16 A
Matière du coffret	Plastique
Résistance d'isolement minimum	0,1 GΩ
Résistance de contact	4000 μΩ
Poids du produit	0,035 kg

### Environnement

Degré de protection IP	IP65
Température de fonctionnement	-40...125 °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
----------	---------