

## Fiche produit

### Caractéristiques

# XZCC43FCP40B

## connecteur nu femelle, DIN 43650 A, 4 broches, angle droit - presse-étoupe Pg 11



### Principales

Gamme de produits	Composants de câblage Telemecanique
Catégorie d'accessoire, d'élément séparé	Accessoires de câblage
Type d'accessoire / élément séparé	Connecteur
Raccordement électrique	Connecteur femelle coudé DIN 43650 A, 4 broches
LED d'état	Sans
Raccordement de câbles	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 c.a.
[In] courant assigné d'emploi	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

### Unités de conditionnement

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	3 cm
Largeur de l'emballage 1	10 cm
Longueur de l'emballage 1	10 cm
Poids de l'emballage 1	33 g
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	50
Hauteur de l'emballage 2	15 cm
Largeur de l'emballage 2	30 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm
Poids de l'emballage 2	1,962 kg

## Caractéristiques environnementales

Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>

## Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------