

# EV-T2M3SL12-CONNECTOR - Connecteur



1132718

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132718>

Veillez tenir compte du fait que les données affichées dans ce document PDF proviennent de notre catalogue en ligne. Vous trouverez les données complètes dans la documentation utilisateur. Nos conditions générales d'utilisation des téléchargements sont applicables.



CHARX connect modular, Connecteur, Accessoires, avec fils uniques, pour piloter l'actionneur de verrouillage à 3 pôles des prises de charge côté infrastructure, Type 2, GB/T, CEI 61851-1, Fils individuels, longueur: 0,5 m, boîtiers: noir

## Description du produit

Connecteur d'actionneur de verrouillage, pour piloter l'actionneur de verrouillage à 3 pôles des prises de charge côté infrastructure, pour l'installation sur les stations de charge pour l'électromobilité (EVSE)

## Données commerciales

Référence	1132718
Conditionnement	10 Unité(s)
Commande minimum	10 Unité(s)
Clé de vente	XWBAFC
Product key	XWBAFC
GTIN	4063151061975
Poids par pièce (emballage compris)	21,29 g
Poids par pièce (hors emballage)	21 g
Numéro du tarif douanier	85444290
Pays d'origine	DE

1132718

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132718>

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Actionneur de verrouillage
Gamme de produits	CHARX connect modular
Application	pour piloter l'actionneur de verrouillage à 3 pôles des prises de charge côté infrastructure
Version	Accessoires
Equipement	avec fils uniques
Compatibilité	CHARX connect modular
Norme de charge	Type 2
	GB/T
Mode charge	Mode 2, 3, 4

### Propriétés électriques

Remarque concernant la connectique	Raccordement serti, non séparable
------------------------------------	-----------------------------------

### Indications sur les matériaux

Coloris (Boîtiers)	noir (9005)
Matériau (Boîtier)	Plastique
Matériau (Surface des contacts)	Argent

### Câble/conducteur

Longueur du câble	0,5 m
Type de câble	Fils individuels
Structure de câble	0,5 mm <sup>2</sup>

#### Fil unique broche 1

Longueur du câble	0,5 m
Fil, coloris	BN

#### Fil unique broche 2

Longueur du câble	0,5 m
Structure de câble	0,5 mm <sup>2</sup>
Fil, coloris	BU

#### Fil unique broche 3

Longueur du câble	0,5 m
Structure de câble	0,5 mm <sup>2</sup>
Fil, coloris	BK

### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Conditions ambiantes

Température ambiante (fonctionnement)	-30 °C ... 50 °C
Température ambiante (stockage/transport)	-40 °C ... 80 °C

# EV-T2M3SL12-CONNECTOR - Connecteur



1132718

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132718>

Altitude	5000 m (au-dessus du niveau de la mer)
----------	--

## Normes et spécifications

### Normes

Normes/Prescriptions	CEI 61851-1
----------------------	-------------

1132718

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132718>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-11.0	27144792
ECLASS-12.0	27144792
ECLASS-13.0	27144792

### ETIM

ETIM 9.0	EC002884
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121800
-------------	----------

1132718

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132718>

## Conformité environnementale

China RoHS	Période d'utilisation conforme (EFUP) : 10 ans ; Vous trouverez des informations sur les substances dangereuses dans la déclaration du fabricant dans l'onglet « Téléchargements »
------------	---

Phoenix Contact 2024 © - Tous droits réservés  
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT SAS  
52 Boulevard de Beaubourg Emerainville  
77436 Marne La Vallée Cedex 2 France  
+33 (0) 1 60 17 98 98  
[documentation@phoenixcontact.fr](mailto:documentation@phoenixcontact.fr)