

# EV-T2CCS-MF-M4X45 - Kit de réparation



1081734

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1081734>

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 standard, Kit de réparation, Accessoires, avec cadre d'enchâssement échangeable, avec 5 vis à tête bombée M4X45 avec entraînement de sécurité Torx, pour le changement du cadre d'enchâssement des connecteurs de charge côté véhicule, CCS type 2, CEI 62196-3, boîtiers: noir, Il n'est pas nécessaire d'ouvrir le boîtier du connecteur de charge du véhicule, pour changer le cadre du schéma d'enchâssement.

## Description du produit

Kit de réparation avec cadre du schéma d'enchâssement interchangeable, pour connecteur de charge de véhicule DC CCS type 2

## Données commerciales

Référence	1081734
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	XWBAFD
Product key	XWBAFD
GTIN	4055626811116
Poids par pièce (emballage compris)	210 g
Poids par pièce (hors emballage)	192 g
Numéro du tarif douanier	85389099
Pays d'origine	DE

## Caractéristiques techniques

### Remarques

Généralités	Il n'est pas nécessaire d'ouvrir le boîtier du connecteur de charge du véhicule, pour changer le cadre du schéma d'enfichage.
-------------	---

### Propriétés du produit

Type de produit	Kit de réparation
Gamme de produits	CHARX connect standard
Application	pour le changement du cadre d'enfichage des connecteurs de charge côté véhicule
Version	Accessoires
Equipement	avec cadre d'enfichage échangeable avec 5 vis à tête bombée M4X45 avec entraînement de sécurité Torx
Technologie	Combined Charging System
Norme de charge	CCS type 2
Mode charge	Mode 4

### Indications sur les matériaux

Coloris (Boîtiers)	noir (9005)
Coloris (Zone de préhension)	gris (7042)
Coloris (Modèle d'enfichage)	noir (9005)
Coloris (Cache de protection)	noir (9005)
Coloris (Câble)	noir (9005)

### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Conditions ambiantes

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

### Normes et spécifications

#### Normes

Normes/Prescriptions	CEI 62196-3
----------------------	-------------

# EV-T2CCS-MF-M4X45 - Kit de réparation



1081734

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1081734>

## Classifications

### ECLASS

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

### ETIM

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

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121500
-------------	----------

# EV-T2CCS-MF-M4X45 - Kit de réparation



1081734

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1081734>

## Conformité environnementale

China RoHS	Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e
	Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ;

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)