

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



1085796

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1085796>

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, Avec embout spécial (embout 867/4 IPR TORX PLUS®, 20 IPR x 89 mm) pour tournevis de sécurité, 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                           | 1085796       |
| Conditionnement                     | 1 Unité(s)    |
| Commande minimum                    | 1 Unité(s)    |
| Clé de vente                        | XWBAFD        |
| Product key                         | XWBAFD        |
| GTIN                                | 4055626874678 |
| Poids par pièce (emballage compris) | 218,833 g     |
| Poids par pièce (hors emballage)    | 185,6 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<br>avec 5 vis à tête bombée M4X45 avec entraînement de sécurité Torx<br>Avec embout spécial (embout 867/4 IPR TORX PLUS®, 20 IPR x 89 mm) pour tournevis de sécurité |
| 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-BIT - Kit de réparation



1085796

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1085796>

## 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-BIT - Kit de réparation



1085796

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1085796>

## Conformité environnementale

China RoHS

Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e

Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ;

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



1085796

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1085796>

## Accessoires

### TSD-M 3NM - Tournevis dynamométrique

1212225

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212225>



Tournevis dynamométrique, précision selon EN ISO 6789, réglable de 1,2 à 3 Nm

---

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)