

EV-T2CCS-MF-M4X45 - Reparatur-Kit

1081734

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1081734>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.



CHARX connect standard, CCS Typ 2, Reparatur-Kit, Zubehör, Gehäuse: schwarz, mit austauschbarem Steckgesichtrahmen, mit 5 Stück M4X45-Linsenkopfschrauben mit Torx-Sicherheitsantrieb, für Austausch des Steckgesichtrahmens von Fahrzeug-Ladesteckern, IEC 62196-3, Das Gehäuse des Fahrzeug-Ladesteckers muss für den Austausch des Steckgesichtrahmens nicht geöffnet werden.

Produktbeschreibung

Reparatur-Kit mit auswechselbarem Steckgesichtrahmen für DC-Fahrzeug-Ladestecker CCS Typ 2

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1081734
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	Q1 - Elektromobilität
Produktschlüssel	XWBAFD
GTIN	4055626811116
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	210 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	128 g
Zolltarifnummer	85389099
Ursprungsland	DE

Technische Daten

Hinweise

Allgemein	Das Gehäuse des Fahrzeug-Ladesteckers muss für den Austausch des Steckgesichtrahmens nicht geöffnet werden.
-----------	---

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Reparatur-Kit
Produktfamilie	CHARX connect standard
Technologie	Combined Charging System
Anwendung	für Austausch des Steckgesichtrahmens von Fahrzeug-Ladesteckern
Ausstattung	mit austauschbarem Steckgesichtrahmen mit 5 Stück M4X45-Linsenkopfschrauben mit Torx-Sicherheitsantrieb
Ladestandard	CCS Typ 2
Lademodus	Mode 4

Materialangaben

Farbe (Gehäuse)	schwarz (9005)
Farbe (Griffbereich)	grau (7042)
Farbe (Steckgesicht)	schwarz (9005)
Farbe (Schutzkappe)	schwarz (9005)
Farbe (Kabel)	schwarz (9005)

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-30 °C ... 50 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-40 °C ... 80 °C

Normen und Bestimmungen

Normen

Normen/Bestimmungen	IEC 62196-3
---------------------	-------------

EV-T2CCS-MF-M4X45 - Reparatur-Kit



1081734

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1081734>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27144792
ECLASS-15.0	27144792

ETIM

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

UNSPSC

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

EV-T2CCS-MF-M4X45 - Reparatur-Kit



1081734

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1081734>

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie

Nicht zutreffend, kein elektrisches und elektronisches Equipment

EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)

Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %

Phoenix Contact 2025 © - Alle Rechte vorbehalten

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH

Flachmarktstraße 8

D-32825 Blomberg

+49 52 35/3-1 20 00

info@phoenixcontact.de