

EV-T2M3SL12-CONNECTOR - Steckverbinder



1132718

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1132718>

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 modular, Typ 2, GB/T, Steckverbinder, Zubehör, Einseitig angeschlossene Einzeladern, Länge: 0,5 m, Gehäuse: schwarz, mit Einzeladern, zum Ansteuern eines 3-poligen Verriegelungsaktuators von CHARX connect basic Infrastruktur-Ladedosen, IEC 61851-1

Produktbeschreibung

Verriegelungsaktorstecker, zum Ansteuern eines 3-poligen Verriegelungsaktuators von Infrastruktur-Laddosen, zur Installation an Ladestationen für die Elektromobilität (EVSE)

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1132718
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Verkaufsschlüssel	XA
Produktschlüssel	XWBFYY
GTIN	4063151061975
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	41 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	41 g
Zolltarifnummer	85444290
Ursprungsland	PL

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Verriegelungsaktuator
Produktfamilie	CHARX connect modular
Ausführung	Zubehör
Ausstattung	mit Einzeladern
Kompatibilität	CHARX connect basic
Ladestandard	Typ 2 GB/T
Lademodus	Mode 2, 3, 4

Elektrische Eigenschaften

Hinweis zur Anschlussart	Crimpanschluss, nicht trennbar
Pinbelegung (Leistungskontakte)	
Hinweis zur Anschlussart	Crimpanschluss, nicht trennbar

Materialangaben

Farbe (Gehäuse)	schwarz (9005)
Material (Gehäuse)	Kunststoff
Material (Kontaktfläche)	Silber

Kabel / Leitung

Leitungslänge	0,5 m
Leitungsart	Einseitig angeschlossene Einzeladern
Leitungsaufbau	0,5 mm ²

Einzelader Pin 1

Leitungslänge	0,5 m
Einzelader, Farbe	BN

Einzelader Pin 2

Leitungslänge	0,5 m
Leitungsaufbau	0,5 mm ²
Einzelader, Farbe	BU

Einzelader Pin 3

Leitungslänge	0,5 m
Leitungsaufbau	0,5 mm ²
Einzelader, Farbe	BK

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-30 °C ... 50 °C
-------------------------------	------------------

EV-T2M3SL12-CONNECTOR - Steckverbinder



1132718

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1132718>

Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-40 °C ... 80 °C
Höhenlage	5000 m (über dem Meeresspiegel)

Normen und Bestimmungen

Normen

Normen/Bestimmungen	IEC 61851-1
---------------------	-------------

EV-T2M3SL12-CONNECTOR - Steckverbinder



1132718

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1132718>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27144792
ECLASS-15.0	27144792

ETIM

ETIM 10.0	EC002884
-----------	----------

UNSPSC

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

EV-T2M3SL12-CONNECTOR - Steckverbinder



1132718

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1132718>

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 2026 © - 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