

1486197

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1486197

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 control modular, Kabelsatz, 3-polig, Länge: 1 m, mit Steckkontakt einseitig, Ausschließlich zum Anschluss des CHARX 4,3 LCD-Display, Art.-Nr.: 1426836 an die Module der Ladesteuerungsfamilie CHARX control modular

Produktbeschreibung

Kabelsatz zum Anschluss des Displays CHARX 4,3-LCD-Display, Art.-Nr.: 1426836 an die Module der Ladesteuerungsfamilie CHARX control modular

Ihre Vorteile

- · Einfacher Anschluss eines Displays dank steckbarer Leitungen
- · Flexibles Design der Ladestation dank 1 m-Länge

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1486197
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Verkaufsschlüssel	Q1 - Elektromobilität
Produktschlüssel	XWBBFK
GTIN	4063151927998
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	4,3 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	4 g
Zolltarifnummer	85444290
Ursprungsland	DE



1486197

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1486197

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Kabel-Set
Produktfamilie	CHARX control modular
Anwendung	Ausschließlich zum Anschluss des CHARX 4,3 LCD-Display, ArtNr.: 1426836 an die Module der Ladesteuerungsfamilie CHARX control modular
Ausstattung	mit Steckkontakt einseitig

Elektrische Eigenschaften

Hinweis zur Anschlussart	Steckbarer Anschluss, trennbar

Kabel / Leitung

Leitungslänge	1 m
Einzelader PE	ВК

Mechanische Eigenschaften

Mechanische Daten

Steckzyklen	< 3
0.000.110.11	

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Höhenlage	5000 m (über dem Meeresspiegel)
110110111490	cooc (ass. as mos. coop. ags.)



1486197

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1486197

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27144703
ECLASS-15.0	27144703
TIM	

ETIM

		ETIM 9.0	EC002889
--	--	----------	----------



1486197

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1486197

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
China RoHS	
Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten
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 Flachsmarktstraße 8 D-32825 Blomberg +49 52 35/3-1 20 00 info@phoenixcontact.de