

CA-T2WB-10M-7.4/1P-R-BBG**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Die Mode 3-Ladekabel mit ergonomischer Griffgestaltung bieten einen Ladekomfort höchster Güte. Robust und langlebig in jeder Hinsicht: Das Gehäuse ist schmutz- und wasserabweisend, stoß- und schlagfest sowie kälte- und hitzeresistent. Verfügbar in unterschiedlichen Längen, in gerader und spiralisierter Form, für 1- oder 3-phasiges Laden.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	AC Ladekabel, Anschlussart - Ladepunkt: freies Leitungsende, Anschlussart - Fahrzeug: Typ 2, Ladeleistung, max.: 7.4 kW, Anzahl der Phasen: , Bemessungsstrom: 32 A, Kabellänge:
Best.-Nr.	2861580000
Typ	CA-T2WB-10M-7.4/1P-R-BBG
GTIN (EAN)	4064675581475
VPE	1 Stück

Erstellungs-Datum 20. Mai 2024 06:32:57 MESZ

Katalogstand 04.05.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

CA-T2WB-10M-7.4/1P-R-BBG**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

Durchmesser	13,7 mm	Nettogewicht	3.560 g
-------------	---------	--------------	---------

Kabel

Kabelfarbe	schwarz	Kabelauführung	normal
------------	---------	----------------	--------

Steckertyp

Anschlussart - Ladepunkt	freies Leitungsende	Anschlussart - Fahrzeug	Typ 2
Stecker-Farbe	schwarz, dunkelgrau		

Systemanforderungen

Fahrzeugkommunikationsart	Control Pilot (CP), Proximity Pilot / Plug Present (PP)
---------------------------	---

Zulassungen und Normen

Zulassungen	IEC 62196-1, IEC 62196-2, EN 50620
-------------	------------------------------------

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002897	ETIM 7.0	EC002897
ETIM 8.0	EC002897	ETIM 9.0	EC002897
ECLASS 9.0	27-14-47-05	ECLASS 9.1	27-14-47-05
ECLASS 10.0	27-14-47-05	ECLASS 11.0	27-14-47-05
ECLASS 12.0	27-14-47-05	ECLASS 13.0	27-14-47-05

Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	f233b551-8efc-4a5f-b233-33b40f22269a

Downloads

Kataloge	Catalogues in PDF-format
----------	--