

## CA-T2WB-10M-22/3P-R-BBG

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Az ergonomikus fogantyúval ellátott Mode 3 töltőkábelek a lehető legkiválóbb minőségű töltési kényelmet biztosítják. Minden tekintetben masszív és tartós: a ház kosz- és víztaszító, rázkódás- és ütésálló, és ellenáll a hidegnek és hőnek. Különböző hosszakkal kapható, egyenes és tekerces formában, 1 vagy 3 fázisú töltéshez.

## Általános rendelési adatok

Verzió	AC töltőkábel, Csatlakozótípus - töltési pont: szabad vezetékvég, Csatlakozótípus - jármű: 2. típus, Töltőáram, max.: 22 kW, Fázisok száma: 3, Névleges áram: 32 A, Kábelhossz: 10 m, Kábel típus: normál
Rendelési szám	<a href="#">2828240000</a>
Típus	CA-T2WB-10M-22/3P-R-BBG
GTIN (EAN)	4064675368656
Qty.	1 Stück

A létrehozás dátuma 2024. május 8. 21:24:59 CEST

A katalógus állapota 04.05.2024 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.

## CA-T2WB-10M-22/3P-R-BBG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

Átmérő	16,8 mm	Nettó tömeg	6 500 g
--------	---------	-------------	---------

## Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-40 °C...70 °C	Páratartalom tárolási hőmérsékleten	5 - 95% rel. humidity
Üzemi hőmérséklet	-30 °C...50 °C		

## Kábel

Kábel színe	fekete	Kábelhossz	10 m
Kábeltípus	normál		

## Rendszerkövetelmények

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

## Csatlakozó típusa

Csatlakozótípus - töltési pont	szabad vezetékvég	Csatlakozótípus - jármű	2. típus
Dugasz színe	fekete, sötétszürke		

## Anyagjellemzők

Tárolási hőmérséklet, max.	70 °C	Tárolási hőmérséklet, min.	-40 °C
Üzemi hőmérséklet, max.	50 °C	Üzemi hőmérséklet, min.	-30 °C

## Jellemzők

Védelmi osztály	IP55 védőkupakkal
-----------------	-------------------

## Házak

Védelmi osztály	IP55 védőkupakkal
-----------------	-------------------

## Tanúsítványok és szabványok

ROHS	Megfelel	Jóváhagyások	IEC 62196-1, IEC 62196-2, EN 50620
------	----------	--------------	---------------------------------------

## Besorolások

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

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

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

CA-T2WB-10M-22/3P-R-BBG

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS

Megfelel

## Letöltések

Approval/Certificate/Document of  
Conformity[Warranty Weidmüller e-mobility products](#)[Gewährleistung Weidmüller e-mobility Produkte](#)

Katalógusok

[Catalogues in PDF-format](#)