

CA-T2WB-5.5M-11/3P-R-BBG**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Mode 3 laddningskablar med ergonomiskt grepp ger laddningskomfort av högsta kvalitet. Robust och hållbart i alla avseenden: kapslingen är smuts- och vattenavvisande, stöt- och slagtålig samt köld- och värmebeständig. Finns i olika längder, i rak och spiralform, för 1- eller 3-fasladdning.

Allmänna beställningsdata

Artikelbeteckning	AC-laddningskabel, Anslutningstyp – laddningspunkt: fri ledarände, Anslutningstyp – fordon: Typ 2, Laddningseffekt, max.: 11 kW, Antal faser: 3, Märkström: 16 A, Kabellängd: 5.5 m, Kabelutförande: regelbunden
Art.nr.	2791350000
Typ	CA-T2WB-5.5M-11/3P-R-BBG
GTIN (EAN)	4064675070856
Förp.	1 Stück

Skapandedatum den 9 maj 2024 11:12:18 CEST

Katalogversion 04.05.2024 / Tekniska ändringar förbehållna

CA-T2WB-5.5M-11/3P-R-BBG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Mått och vikter

Diameter	13,7 mm	Nettovikt	3 500 g
----------	---------	-----------	---------

Temperaturer

Lagertemperatur	-40 °C...70 °C	Fuktighet vid lagringstemperatur	5–95 % rel. fuktighet
Drifttemperatur	-30 °C...55 °C		

Materialdata

Driftstemperatur, max	55 °C	Driftstemperatur, min.	-30 °C
Lagertemperatur, max.	70 °C	Lagertemperatur, min.	-40 °C

Kabel

Kabelfärg	svart	Kabellängd	5,5 m
Kabelutförande	regelbunden		

Kontakttyp

Anslutningstyp – laddningspunkt	fri ledarände	Anslutningstyp – fordon	Typ 2
Kontaktfärg	svart, Mörkgrå		

Systemkrav

Typ av kommunikation med fordon	Styrningspilot (CP), Närhetspilot / Plug Present (PP)
---------------------------------	---

Funktioner

Skyddsklass	IP54
-------------	------

Hölje

Skyddsklass	IP54
-------------	------

Godkännanden och normer

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

Klassificeringar

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

Miljööverensstämmelse för produkt

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

CA-T2WB-5.5M-11/3P-R-BBG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

Godkännanden



Nedladdningar

Godkännande/Certifikat/Dokument om överensstämmelse	Warranty Weidmüller e-mobility products Gewährleistung Weidmüller e-mobility Produkte
Användardokumentation	Safety notes
Kataloger	Catalogues in PDF-format

CA-T2WB-5.5M-11/3P-R-BBG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

Wallbox AC Home



Laddningslösning för hemmet - idealisk.

Laddat och klart!

HOME väggbox kombinerar effektiv laddningsteknologi med en robust kapsling i en tilltalande design. Den har fokus på det väsentliga och intelligent styrning, och kan användas för kostnadsoptimerad laddning i privat miljö.

Allmänna beställningsdata

Typ	CH-W-H-A11-SPZZR	Artikelbeteckning
Art.nr.	2781360000	Wallbox, max. laddningskapacitet på 11 kW vid 3-fas (400 V)
GTIN (EAN)	4064675055754	nätanslutning, max. ström 16 A, Mäthylsutgång typ 2, Modbus RTU
Förp.	1 Stück	
Typ	CH-W-H-A22-SPZZR	Artikelbeteckning
Art.nr.	2781380000	Wallbox, max. laddningskapacitet på 22 kW vid 3-fas (400 V)
GTIN (EAN)	4064675055778	nätanslutning, max. ström 32 A, Mäthylsutgång typ 2, Modbus RTU
Förp.	1 Stück	
Typ	CH-W-H-A11-S	Artikelbeteckning
Art.nr.	2718290000	Wallbox, max. laddningskapacitet på 11 kW vid 3-fas (400 V)
GTIN (EAN)	4050118809053	nätanslutning, max. ström 16 A, Mäthylsutgång typ 2
Förp.	1 Stück	
Typ	CH-W-H-A22-S	Artikelbeteckning
Art.nr.	2724910000	Wallbox, max. laddningskapacitet på 22 kW vid 3-fas (400 V)
GTIN (EAN)	4050118849769	nätanslutning, max. ström 32 A, Mäthylsutgång typ 2
Förp.	1 Stück	