

CA-T2T1-7.5M-7.4/1P-R-BBG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Nabíjecí kabely Mode 3 s ergonomickým designem rukjeti nabízejí nabíjecí komfort nejvyšší kvality. Robustní a odolné v každém ohledu: kryt je odolný proti nečistotám a vodě, otřesům a nárazům a odolný proti chladu a teplu. K dispozici jsou v různých délkách, v rovném a spirálovém provedení, pro 1fázové nebo 3fázové nabíjení.

Všeobecné objednací údaje

Verze	AC nabíjecí kabel, Typ připojení - nabíjecí bod: Typ 2, Typ připojení - vozidlo: Typ 1, Nabíjecí výkon, max.: 7.4 kW, Počet fází: 1, Jmenovitý proud: 32 A, Délka kabelu: 7.5 m, Typ kabelu: běžný
Objednací číslo	2791360000
Typ	CA-T2T1-7.5M-7.4/1P-R-BBG
GTIN (EAN)	4064675070887
Množství	1 ks

Datum vytvoření 8. května 2024 11:11:48 CEST

Stav katalogu 04.05.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

CA-T2T1-7.5M-7.4/1P-R-BBG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Průměr	13,7 mm	Čistá hmotnost	3 060 g
--------	---------	----------------	---------

Teploty

Skladovací teplota	-40 °C...70 °C	Vlhkost při teplotě při skladování	Rel. vlhkost 5–95 %
Provozní teplota	-30 °C...55 °C		

Údaje o materiálu

Max. relativní vlhkost během skladování	95 %	Provozní teplota, max.	55 °C
Provozní teplota, min.	-30 °C	Skladovací teplota, max.	70 °C
Skladovací teplota, min.	-40 °C		

Schválení a normy

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

Požadavky na systém

Typ komunikace s vozidlem	Řídicí pilot (CP), Pilot přiblížení / se zástrčkou (PP)
---------------------------	---

Kabel

Barva kabelu	černá	Délka kabelu	7,5 m
Typ kabelu	běžný		

Typ konektoru

Typ připojení - nabíjecí bod	Typ 2	Typ připojení - vozidlo	Typ 1
Barva zásuvky	černá, tmavě šedá		

Funkce

Stupeň krytí	IP54
--------------	------

Kryt

Stupeň krytí	IP54
--------------	------

Klasifikace

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

Shoda produktu s prostředím

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

CA-T2T1-7.5M-7.4/1P-R-BBG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



Soubory ke stažení

Osvědčení/Certifikát/Prohlášení o shodě	Warranty Weidmüller e-mobility products Gewährleistung Weidmüller e-mobility Produkte
Uživatelská dokumentace	Safety notes
Katalogy	Catalogues in PDF-format

CA-T2T1-7.5M-7.4/1P-R-BBG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Nákresy



CA-T2T1-7.5M-7.4/1P-R-BBG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

Wallbox AC Home



Nabíjecí řešení pro domácnost - Na vaši značku.

Nabijte a jed'te!

Zařízení HOME Wallbox kombinuje účinnou technologii nabíjení s robustním krytem v atraktivním designu.

Zaměřuje se na to podstatné a inteligentně se ovládá, takže jej lze použít pro nákladově optimalizované nabíjení v soukromém prostředí.

Všeobecné objednací údaje

Typ	CH-W-H-A11-SPZZR	Verze
Objednací číslo	6781360000	Wallbox, max. nabíjecí kapacita 11 kW v 3fázovém (400 V) síťovém
GTIN (EAN)	4064675055754	zapojení, max. proud 16 A, Zásuvka typu 2, Modbus RTU
Množství	1 ks	
Typ	CH-W-H-A22-SPZZR	Verze
Objednací číslo	6781380000	Wallbox, max. nabíjecí kapacita 22 kW v 3fázovém (400 V) síťovém
GTIN (EAN)	4064675055778	zapojení, max. proud 32 A, Zásuvka typu 2, Modbus RTU
Množství	1 ks	
Typ	CH-W-H-A11-S	Verze
Objednací číslo	6718290000	Wallbox, max. nabíjecí kapacita 11 kW v 3fázovém (400 V) síťovém
GTIN (EAN)	4050118809053	zapojení, max. proud 16 A, Zásuvka typu 2
Množství	1 ks	
Typ	CH-W-H-A22-S	Verze
Objednací číslo	6724910000	Wallbox, max. nabíjecí kapacita 22 kW v 3fázovém (400 V) síťovém
GTIN (EAN)	4050118849769	zapojení, max. proud 32 A, Zásuvka typu 2
Množství	1 ks	