

CA-T2WB-7.5M-22/3P-R-BBG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Mode 3 の充電ケーブルは人間工学に基づいたハンドル形状で、最高品質と充電時の快適性を提供します。堅固で高耐久：ハウジングは、防塵、防水性の他、振動や衝撃、及び、高温、低温への耐久性も備えています。単相または三相電源に対応し、ケーブルは、異なる長さ、ストレート、コイル形状から選択可能です。

一般注文データ

バージョン	AC充電ケーブル, 接続種別 - 充電ポイント: 導体の自由端, 接続種別 - 車両: タイプ2, 充電電力、最大: 22 kW, 相数: 3, 定格電流: 32 A, ケーブル長: 7.5 m, ケーブル仕様: レギュラー
注文番号	2828220000
種別	CA-T2WB-7.5M-22/3P-R-BBG
GTIN (EAN)	4064675368632
数量	1 Stück

作成日 2024/07/02 5:32:45 CEST

カタログステータス 29.06.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

CA-T2WB-7.5M-22/3P-R-BBG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

技術データ

寸法と重量

直径	16.8 mm	正味重量	6,500 g
----	---------	------	---------

温度

保管温度	-40 °C...70 °C	保管温度での湿度	湿度5 ~ 95%
動作温度	-30 °C...50 °C		

材料データ

保管温度、最大	70 °C	保管温度、最小	-40 °C
動作温度、最大	50 °C	動作温度、最小	-30 °C

ケーブル

ケーブル色	黒色	ケーブル長	7.5 m
ケーブル仕様	レギュラー		

システム要件

車両との通信の種類	コントロールパイロット (CP), 近接パイロット/ プラグ装着 (PP)
-----------	---

プラグタイプ

接続種別 - 充電ポイント	導体の自由端	接続種別 - 車両	タイプ2
プラグ色	黒色, プラチナグレー		

機能

保護度合い	保護キャップ付きIP55
-------	--------------

ハウジング

保護度合い	保護キャップ付きIP55
-------	--------------

認可と基準

ROHS	適合	認可	IEC 62196-1, IEC 62196-2, EN 50620
------	----	----	---------------------------------------

分類

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

環境製品コンプライアンス

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

作成日 2024/07/02 5:32:45 CEST

CA-T2WB-7.5M-22/3P-R-BBG

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

www.weidmueller.com

技術データ

承認

認可



ROHS

適合

ダウンロード

承認/証明書/適合証明書

[Warranty Weidmüller e-mobility products](#)
[Gewährleistung Weidmüller e-mobility Produkte](#)

カタログ

[Catalogues in PDF-format](#)