

**CA-T2WB-7.5M-22/3P-S-BBG****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Зарядные кабели Mode 3 с эргономичным дизайном рукояток обеспечивают удобство наивысшего уровня во время зарядки. Прочный и надежный во всех отношениях: корпус обеспечивает защиту от грязи и воды, устойчив к сотрясению, ударам, воздействию низких и высоких температур. Доступны различные длины, в прямой и спиральной форме, для зарядки 1- или 3-фазным напряжением.

**Основные данные для заказа**

Версия	Кабель для зарядки перем. тока, Тип подключения – пункт зарядки: Свободный конец провода, Тип подключения: Тип 2, Мощность зарядки, макс.: 22 kW, Количество фаз: 3, Номинальный ток: 32 A, Длина кабеля: 7.5 m, Исполнение кабеля: спиральный
Заказ №	<a href="#">2828280000</a>
Тип	CA-T2WB-7.5M-22/3P-S-BBG
GTIN (EAN)	4064675368694
Кол.	1 Шт.

Дата создания 6 июня 2024 г. 13:25:08 CEST

Статус каталога 01.06.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

## CA-T2WB-7.5M-22/3P-S-BBG

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

Диаметр	16,8 мм	Масса нетто	2 860 g
---------	---------	-------------	---------

## Температуры

Температура хранения	-40 °C...70 °C	Влажность при температуре хранения	Отн. влажность 5–95 %
Рабочая температура	-30 °C...50 °C		

## Данные о материалах

Рабочая температура, макс.	50 °C	Рабочая температура, мин.	-30 °C
Температура хранения, макс.	70 °C	Температура хранения, мин.	-40 °C

## Классификации

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

## Допуски и стандарты

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

## Кабель

Цвет кабеля	черный	Длина кабеля	7,5 м
Исполнение кабеля	спиральный		

## Тип штекера

Тип подсоединения – пункт зарядки	Свободный конец провода	Тип подсоединения	Тип 2
Цвет штекера	черный, темно-серый		

## Требования к системе:

Мощность зарядки, макс.	22 kW	Номинальное напряжение (AC)	480 V
Номинальный ток	32 A	Количество фаз	3
Тип связи с транспортным средством	Контрольный сигнал управления (CP), Контрольный сигнал приближения / наличие штекера (PP)	Режим зарядки	Режим 3
Вид защиты	IP55 с защитным колпачком		

## Требования к системе

Тип связи с транспортным средством	Контрольный сигнал управления (CP), Контрольный сигнал приближения / наличие штекера (PP)
------------------------------------	---

## CA-T2WB-7.5M-22/3P-S-BBG

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Технические данные

## Характеристики

Вид защиты	IP55 с защитным колпачком
------------	---------------------------

## Корпус

Вид защиты	IP55 с защитным колпачком
------------	---------------------------

## Экологическое соответствие изделия

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

## Сертификаты

Сертификаты



## Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о соответствии	<a href="#">Warranty Weidmüller e-mobility products</a> <a href="#">Gewährleistung Weidmüller e-mobility Produkte</a>
Каталог	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>