

CA-T2T1-5M-7.4/1P-R-BBG**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Исполнение	Кабель для зарядки перем. тока, Тип подключения – пункт зарядки: Тип 2, Тип подключения: Тип 1, Мощность зарядки, макс.: 7.4 kW, Количество фаз: 1, Номинальный ток: 32 A, Длина кабеля: 5 m, Исполнение кабеля: обычный
Номер для заказа	2724920000
Тип	CA-T2T1-5M-7.4/1P-R-BBG
GTIN (EAN)	4050118892192
Кол.	1 Шт.

Дата создания 13 мая 2024 г. 21:53:48 CEST

Статус каталога 04.05.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

CA-T2T1-5M-7.4/1P-R-BBG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Диаметр	13,7 мм	Масса нетто	2 310 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
относительная влажность при хранении, макс.	95 %		

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

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

Кабель

Цвет кабеля	черный	Длина кабеля	5 м
Исполнение кабеля	обычный		

Тип штекера

Тип подсоединения – пункт зарядки	Тип 2	Тип подсоединения	Тип 1
Цвет штекера	черный, темно-серый		

Требования к системе:

Мощность зарядки, макс.	7,4 kW	Номинальное напряжение (AC)	250 V
Номинальный ток	32 A	Количество фаз	1
Тип связи с транспортным средством	Контрольный сигнал управления (CP), Контрольный сигнал приближения / наличие штекера (PP)	Режим зарядки	Режим 3
Вид защиты	IP54		

Требования к системе

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

CA-T2T1-5M-7.4/1P-R-BBG

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Характеристики

Вид защиты	IP54
------------	------

Корпус

Вид защиты	IP54
------------	------

Экологическое соответствие изделия

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

Сертификаты

Сертификаты



ROHS	Соответствовать
------	-----------------

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о соответствии	Warranty Weidmüller e-mobility products Gewährleistung Weidmüller e-mobility Produkte
Пользовательская документация	Safety notes Safety notes
Каталог	Catalogues in PDF-format

CA-T2T1-5M-7.4/1P-R-BBG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Изображения



CA-T2T1-5M-7.4/1P-R-BBG

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

Настенная зарядная станция перем. тока для дома



Зарядное устройство для дома — по вашей команде.
На старт, внимание, заряжайся!
Настенная зарядная станция HOME сочетает в себе эффективную технологию зарядки, прочный корпус и привлекательный дизайн. Концентрация на самом важном и микропроцессорное управление обеспечивает ее применение в качестве экономичного зарядного устройства в частных домохозяйствах.

Основные данные для заказа

Тип	CH-W-H-A11-S	Исполнение
Номер для заказа	6718290000	Wallbox, макс. зарядная мощность 11 кВт при 3-фазн. (400 В)
GTIN (EAN)	4050118809053	подключении к энергосистеме, макс. ток на входе 16 А, Силовая
Кол.	1 шт.	розетка типа 2
Тип	CH-W-H-A11-SPZZR	Исполнение
Номер для заказа	6711360000	Wallbox, макс. зарядная мощность 11 кВт при 3-фазн. (400 В)
GTIN (EAN)	4064675055754	подключении к энергосистеме, макс. ток на входе 16 А, Силовая
Кол.	1 шт.	розетка типа 2, Modbus RTU
Тип	CH-W-H-A22-SPZZR	Исполнение
Номер для заказа	6711380000	Wallbox, макс. зарядная мощность 22 кВт при 3-фазн. (400 В)
GTIN (EAN)	4064675055778	подключении к энергосистеме, макс. ток на входе 32 А, Силовая
Кол.	1 шт.	розетка типа 2, Modbus RTU
Тип	CH-W-H-A22-S	Исполнение
Номер для заказа	6714910000	Wallbox, макс. зарядная мощность 22 кВт при 3-фазн. (400 В)
GTIN (EAN)	4050118849769	подключении к энергосистеме, макс. ток на входе 32 А, Силовая
Кол.	1 шт.	розетка типа 2