

CA-T2WB-7.5M-11/3P-S-BBG**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Los cables de carga Modo 3 con diseño de mango ergonómico ofrecen un confort de carga de la más alta calidad. Robusta y duradera en todos los aspectos: la caja repele la suciedad y el agua, es resistente a golpes e impactos, así como al frío y al calor. Disponible en diferentes longitudes, con forma recta y espiral, para carga con 1 o 3 fases.

Datos generales para pedido

Versión	Cable de carga CA, Tipo de conexión - punto de carga: extremo conductor libre, Tipo de conexión - vehículo: Tipo 2, Potencia de carga, máx.: 11 kW, Número de fases: 3, Corriente nominal: 16 A, Longitud de cable: 7.5 m, Tipo de cable: espiral
Código	2828290000
Tipo	CA-T2WB-7.5M-11/3P-S-BBG
GTIN (EAN)	4064675368700
Cantidad	1 Pieza

Fecha de creación 18 de mayo de 2024 8:04:38 CEST

CA-T2WB-7.5M-11/3P-S-BBG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

Diámetro	13,7 mm	Peso neto	2.860 g
----------	---------	-----------	---------

Temperaturas

Temperatura de almacenamiento	-40 °C...70 °C	Humedad a temperatura de almacenamiento	5 - 95% de humedad rel.
Temperatura de servicio	-30 °C...50 °C		

Cable

Color del cable	negro	Longitud de cable	7,5 m
Tipo de cable	espiral		

Requisitos del sistema

Tipo de comunicación con el vehículo	Piloto de control (CP), Piloto de proximidad / Conector presente (PP)
--------------------------------------	---

Tipo de clavija

Tipo de conexión - punto de carga	extremo conductor libre	Tipo de conexión - vehículo	Tipo 2
Color de conector macho	negro, gris oscuro		

Características

Tipo de protección	IP55 con tapa protectora
--------------------	--------------------------

Caja

Tipo de protección	IP55 con tapa protectora
--------------------	--------------------------

Datos del material

Temperatura de almacenamiento, max.	70 °C	Temperatura de almacenamiento, min.	-40 °C
Temperatura de servicio, max.	50 °C	Temperatura de servicio, min.	-30 °C

Homologaciones y normas

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

Clasificaciones

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

Conformidad medioambiental del producto

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

CA-T2WB-7.5M-11/3P-S-BBG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Homologaciones

Homologaciones



Descargas

Homologación/certificado/documento de conformidad	Warranty Weidmüller e-mobility products Gewährleistung Weidmüller e-mobility Produkte
Catálogo	Catalogues in PDF-format