

## CA-T2T2-10M-11/3-R-BBG

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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: Tipo 2, Tipo de conexión - vehículo: Tipo 2, Potencia de carga, máx.: 11 kW, Número de fases: 3, Corriente nominal: 20 A, Longitud de cable: 10 m, Tipo de cable: normal |
| Código     | <a href="#">2791330000</a>   |
| Tipo       | CA-T2T2-10M-11/3-R-BBG   |
| GTIN (EAN) | 4064675070825  |
| Cantidad   | 1 Pieza  |

Fecha de creación 17 de mayo de 2024 15:14:36 CEST

## CA-T2T2-10M-11/3-R-BBG

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Datos técnicos

## Dimensiones y pesos

|          |         |           |         |
|----------|---------|-----------|---------|
| Diámetro | 13,7 mm | Peso neto | 3.560 g |
|----------|---------|-----------|---------|

## Temperaturas

|                               |                |   |                         |
|-------------------------------|----------------|---|-------------------------|
| Temperatura de almacenamiento | -40 °C...70 °C | Humedad a temperatura de almacenamiento | 5 - 95% de humedad rel. |
| Temperatura de servicio       | -30 °C...55 °C |   |                         |

## Cable

|                 |        |                   |      |
|-----------------|--------|-------------------|------|
| Color del cable | negro  | Longitud de cable | 10 m |
| Tipo de cable   | normal |                   |      |

## 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 | Tipo 2             | Tipo de conexión - vehículo | Tipo 2 |
| Color de conector macho           | negro, gris oscuro |                             |        |

## Características

|                    |      |
|--------------------|------|
| Tipo de protección | IP54 |
|--------------------|------|

## Caja

|                    |      |
|--------------------|------|
| Tipo de protección | IP54 |
|--------------------|------|

## Datos del material

|   |       |                                     |        |
|---|-------|-------------------------------------|--------|
| Temperatura de almacenamiento, max.     | 70 °C | Temperatura de almacenamiento, min. | -40 °C |
| Temperatura de servicio, max.           | 55 °C | Temperatura de servicio, min.       | -30 °C |
| humedad relativa máx. de almacenamiento | 95 %  |                                     |        |

## 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 |

**CA-T2T2-10M-11/3-R-BBG**

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

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

## Datos técnicos

### Conformidad medioambiental del producto

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

### Homologaciones

Homologaciones



### Descargas

|   |  |
|---|--|
| Homologación/certificado/documento de conformidad | <a href="#">Warranty Weidmüller e-mobility products</a><br><a href="#">Gewährleistung Weidmüller e-mobility Produkte</a> |
| Documentación del usuario                         | <a href="#">Safety notes</a>   |
| Catálogo  | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>   |

### CA-T2T2-10M-11/3-R-BBG

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Dibujos



## CA-T2T2-10M-11/3-R-BBG

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accesorios

## Wallbox AC Home



Solución de carga para el hogar - En sus puestos.

Carga lista, ¡YA!

HOME Wallbox combina una tecnología de carga eficiente con una carcasa robusta y un diseño atractivo.

Centrado en lo esencial y controlado inteligentemente, se puede utilizar para la carga con optimización de costes en el entorno privado.

## Datos generales para pedido

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| Tipo       | CH-W-H-A11-S               | Versión   |
| Código     | <a href="#">2718290000</a> | Wallbox, Capacidad máx. de carga de 11 kW con conexión de red     |
| GTIN (EAN) | 4050118809053              | trifásica (400 V), corriente máx. 16 A, Conector hembra de salida |
| Cantidad   | 1 Pieza                    | tipo 2  |
| Tipo       | CH-W-H-A11-SPZZR           | Versión   |
| Código     | <a href="#">2781360000</a> | Wallbox, Capacidad máx. de carga de 11 kW con conexión de red     |
| GTIN (EAN) | 4064675055754              | trifásica (400 V), corriente máx. 16 A, Conector hembra de salida |
| Cantidad   | 1 Pieza                    | tipo 2, Modbus RTU  |
| Tipo       | CH-W-H-A22-SPZZR           | Versión   |
| Código     | <a href="#">2781380000</a> | Wallbox, Capacidad máx. de carga de 22 kW con conexión de red     |
| GTIN (EAN) | 4064675055778              | trifásica (400 V), corriente máx. 32 A, Conector hembra de salida |
| Cantidad   | 1 Pieza                    | tipo 2, Modbus RTU  |
| Tipo       | CH-W-H-A22-S               | Versión   |
| Código     | <a href="#">2724910000</a> | Wallbox, Capacidad máx. de carga de 22 kW con conexión de red     |
| GTIN (EAN) | 4050118849769              | trifásica (400 V), corriente máx. 32 A, Conector hembra de salida |
| Cantidad   | 1 Pieza                    | tipo 2  |