

CA-T2WB-5.5M-11/3P-R-BBG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Nabíjecí kabely Mode 3 s ergonomickým designem rukjeti nabízejí nabíjecí komfort nejvyšší kvality. Robustní a odolné v každém ohledu: kryt je odolný proti nečistotám a vodě, otřesům a nárazům a odolný proti chladu a teplu. K dispozici jsou v různých délkách, v rovném a spirálovém provedení, pro 1fázové nebo 3fázové nabíjení.

Všeobecné objednací údaje

| | |
|-----------------|--|
| Verze | AC nabíjecí kabel, Typ připojení - nabíjecí bod: volný konec vodiče, Typ připojení - vozidlo: Typ 2, Nabíjecí výkon, max.: 11 kW, Počet fází: 3, Jmenovitý proud: 16 A, Délka kabelu: 5.5 m, Typ kabelu: běžný |
| Objednací číslo | 2791350000 |
| Typ | CA-T2WB-5.5M-11/3P-R-BBG |
| GTIN (EAN) | 4064675070856 |
| Množství | 1 ks |

Datum vytvoření 9. května 2024 0:40:39 CEST

Stav katalogu 04.05.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

CA-T2WB-5.5M-11/3P-R-BBG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

| | | | |
|--------|---------|----------------|---------|
| Průměr | 13,7 mm | Čistá hmotnost | 3 500 g |
|--------|---------|----------------|---------|

Teploty

| | | | |
|--------------------|----------------|------------------------------------|---------------------|
| Skladovací teplota | -40 °C...70 °C | Vlhkost při teplotě při skladování | Rel. vlhkost 5–95 % |
| Provozní teplota | -30 °C...55 °C | | |

Údaje o materiálu

| | | | |
|--------------------------|-------|--------------------------|--------|
| Provozní teplota, max. | 55 °C | Provozní teplota, min. | -30 °C |
| Skladovací teplota, max. | 70 °C | Skladovací teplota, min. | -40 °C |

Schválení a normy

| | |
|-----------|------------------------------------|
| Schválení | IEC 62196-1, IEC 62196-2, EN 50620 |
|-----------|------------------------------------|

Požadavky na systém

| | |
|---------------------------|---|
| Typ komunikace s vozidlem | Řídicí pilot (CP), Pilot přiblížení / se zástrčkou (PP) |
|---------------------------|---|

Kabel

| | | | |
|--------------|-------|--------------|-------|
| Barva kabelu | černá | Délka kabelu | 5,5 m |
| Typ kabelu | běžný | | |

Typ konektoru

| | | | |
|------------------------------|--------------------|-------------------------|-------|
| Typ připojení - nabíjecí bod | volný konec vodiče | Typ připojení - vozidlo | Typ 2 |
| Barva zásuvky | černá, tmavě šedá | | |

Funkce

| | |
|--------------|------|
| Stupeň krytí | IP54 |
|--------------|------|

Kryt

| | |
|--------------|------|
| Stupeň krytí | IP54 |
|--------------|------|

Klasifikace

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 |

Shoda produktu s prostředím

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

CA-T2WB-5.5M-11/3P-R-BBG**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



Soubory ke stažení

| | |
|---|--|
| Osvědčení/Certifikát/Prohlášení o shodě | Warranty Weidmüller e-mobility products Gewährleistung Weidmüller e-mobility Produkte |
| Uživatelská dokumentace | Safety notes |
| Katalogy | Catalogues in PDF-format |

CA-T2WB-5.5M-11/3P-R-BBG

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Wallbox AC Home



Nabíjecí řešení pro domácnost - Na vaši značku.
Nabijte a jed'te!
Zařízení HOME Wallbox kombinuje účinnou technologii nabíjení s robustním krytem v atraktivním designu.
Zaměřuje se na to podstatné a inteligentně se ovládá, takže jej lze použít pro nákladově optimalizované nabíjení v soukromém prostředí.

Všeobecné objednací údaje

| | | |
|-----------------|----------------------------|--|
| Typ | CH-W-H-A11-S | Verze |
| Objednací číslo | 6718290000 | Wallbox, max. nabíjecí kapacita 11 kW v 3fázovém (400 V) síťovém |
| GTIN (EAN) | 4050118809053 | zapojení, max. proud 16 A, Zásuvka typu 2 |
| Množství | 1 ks | |
| Typ | CH-W-H-A11-SPZZR | Verze |
| Objednací číslo | 6781360000 | Wallbox, max. nabíjecí kapacita 11 kW v 3fázovém (400 V) síťovém |
| GTIN (EAN) | 4064675055754 | zapojení, max. proud 16 A, Zásuvka typu 2, Modbus RTU |
| Množství | 1 ks | |
| Typ | CH-W-H-A22-SPZZR | Verze |
| Objednací číslo | 6781380000 | Wallbox, max. nabíjecí kapacita 22 kW v 3fázovém (400 V) síťovém |
| GTIN (EAN) | 4064675055778 | zapojení, max. proud 32 A, Zásuvka typu 2, Modbus RTU |
| Množství | 1 ks | |
| Typ | CH-W-H-A22-S | Verze |
| Objednací číslo | 6724910000 | Wallbox, max. nabíjecí kapacita 22 kW v 3fázovém (400 V) síťovém |
| GTIN (EAN) | 4050118849769 | zapojení, max. proud 32 A, Zásuvka typu 2 |
| Množství | 1 ks | |