

**CA-CCS2WB-7.5M-200A-DC-R-BB****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Die CCS2 Schnellladekabel (Combined charging system) werden zum Gleichstromladen von Elektrofahrzeugen genutzt.

Auf der Fahrzeugseite sind diese mit einem ergonomisch gestalteten CCS2-Stecker versehen. Die Ladestations-Seite ist bereits für den Anschluss vorkonfektioniert. Die Ladekabel enthalten eine Temperaturüberwachung, die vor Überhitzung und Beschädigungen schützt.

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Anschlussart - Ladepunkt: freies Leitungsende, Anschlussart - Fahrzeug: CCS2, Ladeleistung, max.: 200 kW, Anzahl der Phasen: 3, Bemessungsstrom: 200 A, Kabellänge: 7.5 m, Kabelausführung: normal
Best.-Nr.	<a href="#">3011200000</a>
Typ	CA-CCS2WB-7.5M-200A-DC-R-BB
GTIN (EAN)	4099986916678
VPE	1 Stück

Erstellungs-Datum 20. Mai 2024 08:28:29 MESZ

Katalogstand 04.05.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

## CA-CCS2WB-7.5M-200A-DC-R-BB

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technische Daten

## Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht	16.000 g
--------------	----------

## Temperaturen

Lagertemperatur	-30 °C...55 °C	Feuchtigkeit bei Lagertemperatur	5...95 % rel. Feuchte
Betriebstemperatur	-30 °C...50 °C		

## Kabel

Kabelfarbe	schwarz	Kabellänge	7,5 m
Kabelauführung	normal		

## Steckertyp

Anschlussart - Ladepunkt	freies Leitungsende	Anschlussart - Fahrzeug	CCS2
Stecker-Farbe	schwarz		

## Systemanforderungen

Fahrzeugkommunikationsart	Proximity Pilot / Plug Present (PP), Control Pilot (CP)
---------------------------	---

## Materialdaten

Betriebstemperatur, max.	50 °C	Betriebstemperatur, min.	-30 °C
Lagertemperatur, max.	55 °C	Lagertemperatur, min.	-30 °C

## Funktionen

Schutzart	IP55
-----------	------

## Gehäuse

Schutzart	IP55
-----------	------

## Zulassungen und Normen

ROHS	Konform
------	---------

## Klassifikationen

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

## Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

## Downloads

Kataloge	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
----------	--

Erstellungs-Datum 20. Mai 2024 08:28:29 MESZ

Katalogstand 04.05.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

### CA-CCS2WB-7.5M-200A-DC-R-BB

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Zeichnungen

