

TECHNISCHE DATEN

KONFIGURATION	CCS	CCS KABELAUFRÖLLER
---------------	-----	--------------------

AUSGANG

Maximaler Ladestrom [A]	250	200
-------------------------	-----	-----

KOMMUNIKATION

Auflade-Modus	IEC 61851-1 IEC 61851-23 IEC 61851-24 ISO 15118 DIN 70121
Protokoll	OCPP 1.6-J OCPP 2.0.1

ALLGEMEIN

Gehäuse	Stahl galvanisch beschichtet	
Schutzgrad	IP 54 IK 10	
Abmessungen [H x W x D] [mm]	502 x 519 x 378 (gehäuse) 807 x 519 x 435 (mit LED-Status-Anzeige)	
Gewicht [kg]	~60	~120
Betriebstemperatur-bereich [°C]	- 25 +45	
Betriebshöhe [m.ü.M.]	≤ 2000	
Normkonformität	CE LVD 2014/35/UE EMC 2014/30/UE RED 2014/53/UE	

AUSRÜSTUNG

KONFIGURATION	CCS	CCS KABELAUFWOLLER
---------------	-----	--------------------

LADEKABEL

DC-Anschlüsse	CCS 9,5 m	CCS KABELAUFWOLLER 5 m
---------------	-----------	------------------------

GEHÄUSE

Farbe	DB 703
-------	--------

Farbe - option	RAL -Palette
----------------	--------------

Branding	Option
----------	--------

Anti-Graffiti-Beschichtung	Option
----------------------------	--------

Universal-Montagesatz	✓
-----------------------	---

Montagestange	Option
---------------	--------

Externer Sicherheitsschalter	Option
------------------------------	--------

LED-Status-Anzeige	✓
--------------------	---

KOMMUNIKATION

Optische Faser	✓
----------------	---

Ethernet	Option
----------	--------

Katalogcode	SBX -S10-010D02000000D703 -01020003	SBX -S14-010402000B00D703 -01020003
-------------	---	---