

Stationäre Ladestation SDCC 100/150/200



Bezeichnung	Ausführung		
Ladeinterface	DIN SPEC 70121 / ISO 15118 CCS Combo-2		
Anzahl der Ausgänge	1 oder 2 wählbar		
Ladespannung	200 – 920 V		
Max. Ladestrom	150 A	200 A	300 A
Max. Ladeleistung	100 kW	150 kW	200 kW
Eingangsspannung	3 AC 400V		
Schutzart	IP 54 / IK 08		
Kühlung	Forcierte Luftkühlung, temperaturgesteuert		
Betriebsgeräusch	< 60 dB(A)		
Wirkungsgrad	> 94%		
Bedienung	Beleuchtetes Display mit Touchscreen		
Abmessungen [HxBxT]	ca. 2.350 x 825 x 650 mm		
Sicherheit	Kurzschlussfest, leerlaufest, Isolationsüberwachung Temperaturüberwachung		
Kommunikation	Ethernet, GSM-Modem		
Lademanagement	OCPP 1.6 und 2.0.1		
Gehäuse	Robustes Metallgehäuse für Außenaufstellung		

V 1.1 Alle Rechte vorbehalten. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Highlights

- ✓ Kompakte Bauweise
- ✓ Vandalismusfest
- ✓ Praktische Kabelführung
- ✓ Überwachung und Lademanagement in der Cloud
- ✓ Optional auch mit CHAdeMO Ausgang

