

MaxiCharger DC Compact Trolley

Mobile 50kW DC Wallbox auf fahrbarem Trolley



HIGHLIGHTS

- Mobile DC Wallbox
- 50kW Ladeleistung
- 2 Ladepunkte CCS2
- 2x 5m Ladekabel
- Großer 21,5" Bildschirm
- LS-Schalter und FI 30mA
- 4G LTE / Ethernet / WLAN
- Montage auf mobilem Trolley
- Mit CEE-Stecker zum Anschluss ans Stromnetz

Der MaxiCharger DC Compact ist eine äußerst kompakte CCS-2 Schnellladestation für den gleichzeitigen Anschluss von bis zu zwei Elektrofahrzeugen. Das Gerät bietet verschiedene Montagemöglichkeiten, darunter Wandmontage, auf einem Standfuß oder auf einem Trolley, was ein Höchstmaß an Flexibilität verspricht.

ELEKTRISCHE PARAMETER

- max Eingangsspannung (V): 400
- max. Eingangsstromstärke (A): 82
- Anschlusskabel: 5m
- max. Ausgangsspannung (V): 150 - 950
- max. Ladeleistung (kW): 50
- max. Ausgangsstrom (A): 133
- Effizienz: > 96%

BETRIEBSBEDINGUNGEN

- Betriebstemperatur: -30°C bis +55°C
- Luftfeuchtigkeit: 10% bis 90%

MECHANISCHE PARAMETER

- Gehäuseart: Robustes Metallgehäuse
- IP Schutzklasse: IP54
- Stoßfestigkeit: IK10
- Sicherheitsklasse: IEC61851-1 / 21-2 / 23
- Standards: IEC62196-1 / IEC62196-2
- Abmessungen HxBxT (cm): 26,5 x 55 x 100
- Abmessungen Fuß (cm): 31,2 x 65 x 65 (nur Trolley)
- Gewicht (kg): 260
- Farbe: Weiß

KOMMUNIKATION

- RFID Reader: Ja
- 4G LTE/GSM: Ja
- Backend: Ja
- Ethernet-Schnittstelle: Ja
- OCPP Version: 1.6 JSON (vorbereitet für 2.0.1)
- Modbus: TCP/IP
- Payment-Terminal: WIFI
- Smartphone APP: Optional
- AutoStart-Funktion: Ja

BESTELLDATEN

Artikel	Art.-Nr.
MaxiCharger DC Compact Trolley	4000-0278