

Ekoenergetyka Plug Charger 80

Ladelösung für Depots und Betriebshöfe

PRODUKTINFORMATION:

- 80 kW DC-Ladeleistung
- 2x CCS2 Ladepunkte
- Intuitiver 7-Zoll-Touch-Display
- Mobile Ladestation mit montierten Rollrädern
- Integrierter RFID-Kartenleser
- Robustes Gehäuse nach IP54 Norm



TECHNISCHE DETAILS:

Allgemeine Daten	
Maße (B x H x T)	1200 x 1260 x 860 mm
Gewicht	~ 310 kg
Kabelvariante	2 x 6 m CCS
Schutzart	IP54 / IK10, Touchscreen IK08
Fehlerstromerkennung	DC-Isolationsüberwachung integriert
Backendeinbindung	OCPP 1.6-J OCPP 2.0.1
Authentifizierung	RFID
Anzeigemöglichkeit	7"-Touch-Display

Eingang	
Anschluss / Anzahl Phasen	CEE-Steckdose (IEC 60309) 3P + N + PE, 125 A
Nennspannung	400 V
Frequenz	50 Hz
Max. Anschlussstrom	125 A
Max. Leistung	88 kVA
Ausgang	
Anzahl Ladepunkte	2
Ausgangsspannungs-	150 - 950 V
bereich	
Max. Output	2 x 40 kW; 1 x 80 kW
	2 x 40 kW; 1 x 80 kW 150 A
Max. Output	150 A
Max. Output Nennstrom	150 A

Hinweis: Die Produktinformation wird nur zur Information des Empfängers zur Verfügung gestellt. Damit verbunden sind keine Haftung, Garantien oder andere Zusicherungen durch die GP JOULE Connect GmbH.