

Ekoenergetyka Plug Charger 60

Ladelösung für Depots und Betriebshöfe

PRODUKTINFORMATION:

- 60 kW DC-Ladeleistung
- 1x CCS2 Ladepunkt
- Intuitiver 7-Zoll Touchdisplay
- Mobile Ladestation mit montierten Rollrädern
- Integrierter RFID-Kartenleser
- Robustes Gehäuse nach IP54 Norm



TECHNISCHE DETAILS:

Allgemeine Daten

Maße (B x H x T)	1045 x 705 x 605 mm
Gewicht	~ 210 kg
Kabelvariante	1 x 5,5 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	66 kVA

Ausgang

Anzahl Ladepunkte	1
Ausgangsspannungsbereich	150 - 950 V
Max. Output	1 x 60 kW
Nennstrom	1 x 100 A

Schnittstellen und Anbindung

Kommunikation	Mobilfunk (LTE), Ethernet
Not aus	Knopf

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.