

Ekoenergetyka Plug Charger GO

Mobiler Schnell- und Depotlader

PRODUKTINFORMATION:

- 30 kW DC-Ladeleistung
- Anpassbare Ausgangsleistung in 1 kW-Schritten für e-Busse und e-LKW
- Mobile Ladestation im Trolley-Layout für flexiblen Einsatz
- Intuitiver und vielseitiger 7-Zoll-Touchscreen
- Integrierter RFID-Kartenleser
- Robustes Aluminiumgehäuse



TECHNISCHE DETAILS:

Allgemeine Daten

Maße (B x H x T)	630 x 1003 x 449 mm
Gewicht	~ 50 kg
Kabelvariante	1 x 4 m CCS
Schutzart	IP54 / IK10, Touchscreen IK08
Fehlerstromerkennung	DC-Isolationsüberwachung integriert
Backeindeinbindung	OCPP 1.6-J OCPP 2.0.1
Authentifizierung	RFID
Anzeigemöglichkeit	7"-Touch-Display

Eingang

Anschluss / Anzahl Phasen	CEE-Stecker (IEC 60309) 3P + N + PE, 63 A
Nennspannung	400 V
Frequenz	50 Hz
Max. Anschlussstrom	63 A
Max. Leistung	33 kVA

Ausgang

Anzahl Ladepunkte	1
Ausgangsspannungsbereich	150 - 1000 V
Max. Output	1 x 30 kW
Nennstrom	1 x 100 A

Schnittstellen und Anbindung

Kommunikation	Mobilfunk, Ethernet (optional)
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.