

Die G6 ist die robuste und smarte Ladelösung für den zuverlässigen Betrieb aus dem Beschleunigt-Laden Segment.

Für den öffentlichen und halb-öffentlichen Einsatz.

G6



Zusammenfassende Informationen

Allgemeine technische Daten

Modellname	G6
Steckdose	2 x Typ 2
Modus	Modus 3
Abmessungen	1300 x 280 x 200 mm
Gewicht	37 kg
Betriebstemperatur	-20 °C bis 50 °C
CE Kennzeichnung	IEC61851-1 / IEC61851-22
Kommunikationsschnittstelle	OCPP 1.6

Elektrische Spezifikationen

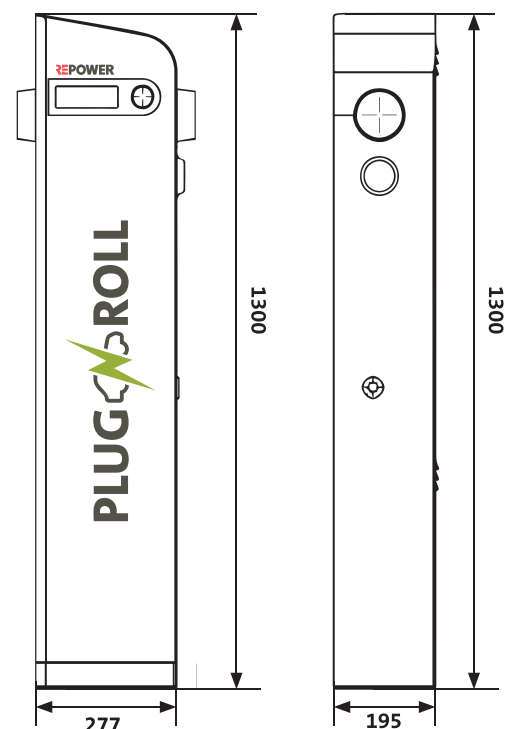
Leistung pro Ladepunkt	Regulierbar bis 22 kW (3P)
Eingangsspannung	400 V, AC ± 5 % (3P)
Max. Stromstärke pro Ladepunkt	32 A, Kabelstärke bis 5 x 6 mm Ladestrom einstellbar bis 32 A
Nominalfrequenz	50 Hz / 60 Hz
Messung	EN60529
Schutzgrad	IP54 / IK10
Sicherheitssysteme	FI-Schutz (Typ B) / Überspannungsschutz

Benutzeroberfläche und Features

Kommunikation	Ethernet / GSM
Authentifizierung	Offen / Zugang mit App / RFID
Nutzerschnittstelle	LCD Screen / PLUG'N ROLL App / Cloud
Weitere Features	Statusanzeige Ladevorgang MID Zähler Anti-Graffiti-Beschichtung

Zusätzliche Optionen

Customizing	Kundenlogo
Techn. Zusatzmodule	Heizung
Zubehör	Fundament / Auffahrerschutz / Bodenplatte



*Angaben in mm