

### Die INCH aus dem Beschleunigt-Laden Segment verbindet topmoderne Technologie mit herausragendem Design.

Die perfekte Ladelösung für den öffentlichen und halb-öffentlichen Einsatz.

# INCH

Cable



### Zusammenfassende Informationen

#### Allgemeine technische Daten

Modellname	INCH (cable)
Stecker	Typ 2
Modus	Modus 3
Kabellänge	4,5 m oder 7 m
Abmessungen	450 x 270 x 135 mm
Gewicht	7,5 kg
Betriebstemperatur	-20 °C bis 70 °C
CE Kennzeichnung	IEC61851-1 / IEC61851-22
Kommunikationsschnittstelle	OCPP 1.6

#### Elektrische Spezifikationen

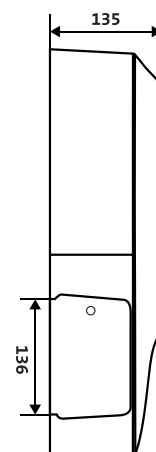
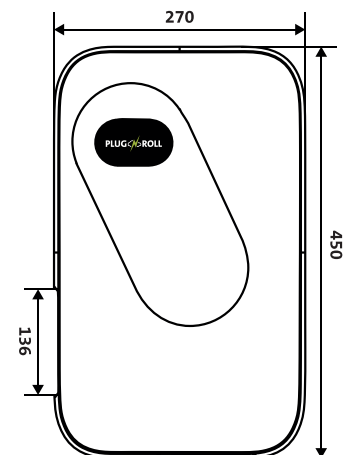
Leistung	Regulierbar bis 22 kW (3P)
Eingangsspannung	400 V, AC ± 5 % (3P)
Max. Stromstärke	32 A, Kabelstärke bis 5 x 6 mm
	Ladestrom einstellbar bis 32 A
Nominalfrequenz	50 Hz / 60 Hz
Messung	EN60529
Schutzgrad	IP54 / IK08
Sicherheitssysteme	FI-Schutz (Typ B)

#### Benutzeroberfläche und Features

Kommunikation	Ethernet / WiFi / GSM / PLC
Authentifizierung	Offen / Zugang mit App / RFID / PIN
Nutzerschnittstelle	LCD Touchscreen 3,5 Zoll (320 x 240 px)
	PLUG'N ROLL App / Cloud
Weitere Features	Statusanzeige Ladevorgang
	Multiuser
	Integrierter Stromzähler (Klasse 2)
	Magnetkabelhalterung

#### Zusätzliche Optionen

Customizing	Weiss oder schwarz / Kundenlogo auf Display
Techn. Zusatzmodule	Lastmanagement Modul / MID Zähler / Überspannungsschutz
Zubehör	Standfuss / Installationskit



\*Angaben in mm