



CONNECT

DC-LADESTATION HYPERCHARGER!

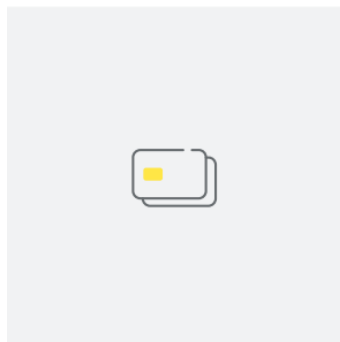
Produktinformation.

- Intelligente DC-Ladestation bis zu 300 kW
- Modulare Erweiterbarkeit
- Höchste Performance
- Für den öffentlichen Einsatz konzipiert
- 2 unabhängige DC-Ladepunkte möglich
- CCS, CHAdeMO
- AC-Typ2-Steckdose möglich
- großes Display integriert
- Individualisierbares Design

Technische Details

- Zwei Gehäusegrößen (bis 150 kW, bis 300 kW)
- 75 kW Leistungsstacks
- Zukunftssicher: Ladung von 150 bis 1.000 Volt
- Schnellere Ladung bei leeren Fahrzeugspeichern:
75 kW: 250 A bei 300 V; 500 A bei 150 kW
- Ungekühltes Kabel bis 75 kW Leistung
- Induktive und kapazitive Blindleistungsbereitstellung
- Schutztechnik integriert
- Zukünftige Batteriespeicherintegration
- 15" Display individualisierbar
- Persönliche Authentifizierung dank RFID oder QR-Code
- Abrechnung von Ladevorgängen über das CONNECT-Backend
- Maße: 2185 mm x 398 (150 kW) / 660 (300 kW) mm x 643 / 832 mm [H x B x T]
- Schutzklasse IP54
- Umgebungstemperatur: -30°C bis +55°C
- OCPP 1.6 per GSM / LAN

ab 28.500 €
inkl. MwSt.



Weiterführende
Informationen und
Modelle unter:

www.connect-gp-joule.de