

MaxiCharger DH240-160 *ERK*

160kW DC Ladestation zum Laden von Elektrofahrzeugen



HIGHLIGHTS

- DC Ladestation
- 160kW Ladeleistung
- 2 Ladepunkte CCS2
- 2x 5m Ladekabel
- Hochauflösender 15,6" LCD Touchscreen-Bildschirm
- Eichrechtskonform
- Payment-Terminal nachrüstbar
- 4G LTE / Ethernet / WLAN
- Integriertes Kabelmanagement

Der MaxiCharger DH240-160 *ERK* ist eine flexibel erweiterbare CCS2 Schnellladestation für den gleichzeitigen Anschluss von zwei Elektrofahrzeugen. Der Charger bietet eine hochintegrierte Systemlösung mit Ladeleistungen von bis zu 160kW. Das hochauflösende 15,6 Zoll-Display gewährleistet bestmögliche Bedienbarkeit und ein hohes Maß an Interaktivität. Dank integriertem Kabelmanagement ist die Handhabung einfach und das robuste Gehäuse schützt die integrierte Leistungselektronik nach IP54 optimal vor Staub und Spritzwasser.

ELEKTRISCHE PARAMETER

- max Eingangsspannung (V): 400
- max. Eingangsstromstärke (A): 251
- Anschlusskabel: 5m
- max. Ausgangsspannung (V): 150 - 1000
- max. Ladeleistung (kW): 160
- max. Ausgangsstrom (A): 500
- Integrierter zertifizierter MID: Ja
- Effizienz: > 96%

BETRIEBSBEDINGUNGEN

- Betriebstemperatur: -35°C bis +55°C
- Luftfeuchtigkeit: 10% bis 90%

MECHANISCHE PARAMETER

- Gehäuseart: Robustes Metallgehäuse
- Schutzklasse: IP54
- Stoßfestigkeit: IK10
- Sicherheitsklasse: IEC61851-1 / 21-2 / IEC61000
- Standards: IEC62196-1 / IEC62196-2
- Abmessungen HxBxT (mm): 2287 x 782 x 480
- Gewicht (kg): 445
- Farbe: Weiß

KOMMUNIKATION

- RFID Reader: Ja
- 4G LTE/GSM: Ja
- Backend-Anbindung möglich: Ja
- Ethernet-Schnittstelle: Ja
- OCPP Version: 1.6 JSON (vorbereitet für 2.0.1)
- Modbus: TCP/IP
- Payment-Terminal: Optional
- Smartphone APP: Optional
- AutoStart-Funktion: Ja
- AutoCharge-Funktion: Ja
- ISO15118-2 Plug&Charge: Vorbereitet

OPTIONAL

- Zubehör: Betonfundament
- Optional: mit integriertem Payment-Terminal

BESTELLDATEN

Artikel	Art.-Nr.
MaxiCharger DH240-160 *ERK*	4000-0320