



K.H.O.N.S

柯恩斯

KHONS Mode2 EVSE (EV supply Equipment)

Achtung:

Gefahr durch elektrischen Schlag oder Feuer bei unsachgemäßem Gebrauch.
Das Gerät erfordert keine Wartung durch den Anwender.



Wichtige Hinweise:

- Nur zur Verwendung an FI geschützter Zuleitung.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es Beschädigungen aufweist.
- Das Gerät ist einzig zur Aufladung von Elektrofahrzeugen bestimmt.
- Überwachen Sie das Gerät, bis der Status "Charging" angezeigt wird.



Anwendung:

1. Verbinden Sie das Gerät mit dem Stromanschluss.
2. Kontrollieren Sie, ob auf dem Display die passenden Werte angezeigt werden.
3. Verbinden Sie das Gerät mit dem Fahrzeug.
4. Die Ladung beginnt nun und auf dem Display wird Ihnen folgendes angezeigt:

Status	Konsumierte Energie (kWh)		Ready	0.000kWh	
Eingestellte	Zeit		8A	00:00:00	
Ampere (A)	Spannung (V)	Strom (A)		225V	0.0A
Temperatur	Aktuelle Leistung (kW)		22°C	0kW	

Status LED Meaning

LED State	Fault Yellow	State Green	Charge Red
Ready	Aus	Ein	Aus
EV Connected	Aus	Lansam blinkend	Aus
CP Error	Aus	Schnell blinkend	Aus
Charging	Aus	Pulsierend	Ein
Charge Complete	Aus	Aus	Aus
Fault	Blinkend	Aus	Aus

Spezifikationen

Input: 110/230 V AC 50Hz/60Hz 8A(max)

Output: 110/230 V AC 50Hz/60Hz 8A(max)

Betriebs-Temperatur: -25°C bis +50°C

IP Schutzklasse der Kontrolleinheit: IP 54

Entspricht den Standards: SAE J1772, IEC 62196-2, GB/T 20234.1/2-2011

