

Datenblatt go-eCharger HOME+ 22kW

Artikelnummer: CH-02-00-1

EAN Nummer: 9120087410019

Der go-eCharger HOME+ ist eine mobile Ladebox mit dem höchsten Leistungsumfang zum unschlagbaren Preis-/Leistungsverhältnis. Neben den umfangreichen Sicherheitsfunktionen wie Phasenerkennung, Erdungsmessung und Adaptererkennung, ist die Box mit RFID für die Zugangskontrolle sowie WLAN mit Hotspotfunktion ausgestattet und ist somit über die zugehörige App weitestgehend personalisierbar und updatefähig.

Lieferumfang:

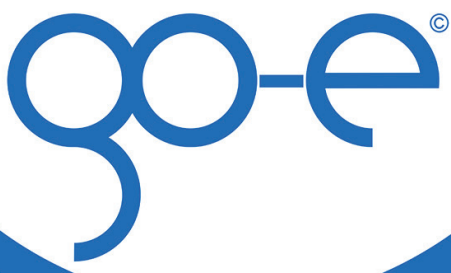
- Ladebox 3-phasig, 22kW mit 32A CEE rot (Drehstrom) Stecker
- Wandhalterung inkl. Schrauben und Dübel
- optional montierbare Kablesicherung (Diebstahlschutz)
- optionales Adapterset auf CEE 16A rot, CEE 16A blau und Schuko oder 32A blau
- Anleitung

Abmessungen:

- 15 x 25 cm
- 1,9kg

Anschluss:

- CEE rot 32A, 30cm
- mit Adapter:
- CEE blau 32A
- CEE rot 16A
- CEE blau 16A
- Schuko (Haushaltssteckdose) 16A
- Leistung: max. 22kW (32A 3-phasig), Netzentnahmeleistung: 22,08 kVA



Anschluss Fahrzeugseitig:

- Typ 2 Dose, eigenes Typ 2 Kabel benötigt (nicht im Lieferumfang)
- Verriegelung mit Diebstahlsicherung
- Ladeleistung max. 22kW (32A 3-phasig)
- Fahrzeuge mit Typ 1 können mit Adapterkabel geladen werden
- Ampere- und Status Anzeige über LED Ring
- Ladeleistung per Druckknopf und App einstellbar

Sicherheitsfunktionen:

- RFID Zugangskontrolle, Fehlerstrom Schutzschalter FI mit Gleichstromerkennung, 30 mA AC, 6 mA DC
- Phasen- und Spannungsprüfung Eingangsspannung
- Phasenprüfung nach dem Schütz
- Erde Erkennung (abschaltbare Norwegenfunktion)
- Stromsensor 3-phasig
- Vom Kunden wechselbare Feinsicherung für interne Elektronik (löst bei falsch angeschlossener Zuleitung aus)
- Adaptererkennung mit automatischer Reduzierung auf 16A

App:

- Kann lokal (WLAN Hotspot) oder weltweit (über Heim-WLAN) verwendet werden
- Einstellung / Überwachung der Ladung
- Start / Stop Funktion
- Ladetimer
- Max Wh Ladung
- Zugangsverwaltung (RFID / App)
- Verwalten von RFID Karten
- Kabel Lock Unlock Funktionen
- Stromzähler (Gesamt kWh und pro RFID Karte)
- Strombörsenanbindung mit intelligentem Lademanagement
- Update fähig für spätere Funktionen (Smart-Home, etc.)
- LED Anpassung
- Verwaltung der Ladestufen über Hardware Button
- Photovoltaikanbindung durch API oder go-e SmartHome Modul*
- Lastmanagement*
- Smarthome-fähig, inkl. Alexa Kommandos*