

P.353456P-CH

Wallbox GLB+DC 22kW 3P 400V 6-32A Zähler RFID



5m-Ladekabel Stecker Typ2 LAN DC-FI (6mA)
BxHxT 205x422x124mm / Gewicht 3.15kg
DC-Fehlerstromerkennung
Aktion bis 31.01.2021

Produktbeschreibung

Die Wallbox GLB+ ist eine kleine kompakte aber hochmoderne Ladestation welche im Bereich eingesetzt werden kann wo der Laderstrom abgerechnet werden sollte. Durch die OCPP Fähigkeit lassen sich verschiedene Abrechnungssysteme integrieren. Inkludiert ist die Funktion Dynamisches Lastmanagement (DLM). Somit ist die Wallbox von Grund auf eine der intelligentesten Wallbox auf dem Markt.

Dimension:

205x422x124 mm

Merkmale:

- 5m Anschlusskabel mit Stecker Typ2
- RFID Reader
- CC612 Laderegler intgr. LAN Modul und Ethernet-Schnittstelle
- LED-Status Anzeige
- Max. Leistung pro Ladepunkt: max. 22kW
- Anschluss: 400V AC / 50Hz, 3-phasig
- Ladestrom (max): 1 x 32A
- Nennanschlussleistung: 22kW
- Schutzart: IP44
- Umgebungslufttemperatur: -25°C bis +40°C
- Schlagfestigkeit IK08
- DC-Fehlerstromerkennung (6mA)
- Gehäuse: Kunststoff
- Dynamisches Lastmanagement (DLM)

Zähler:

- Digitaler 3-phasiger Stromzähler fix eingebaut

Absicherung

- -

Montage

- Wandmontage