

e-Ladestation Basic Plug'n Charge - Bestellnr. 100-442-022-000

Die Station der Plug'n Charge besteht aus Spezialbeton mit einem standardisierten Interface und mit speziellem Design (Folierung nach Kundenwunsch).



Technische Informationen

Technische informationen	
Steckdose Typ 2 mit Klappdeckel.	
Ladeleistung 11 kW (dreiphasig) mit automatischer	
Leistungsanpassung auf 3,7. Auf Wunsch 22 kW einstellbar (ohne	
Mehrkosten). Entriegelungsfunktion bei Stromausfall (Lock-	
release).	
LS-Schalter 3pol. B32A (empfohlen). Lastschütz: 4 pol. 40A	
integriert.	
FI- Schutzschalter (TYP A) und DC Stromsensitiver Schutz	
nach IEC 61008	
3/N/PE AC 400 V 50 Hz// max. 32 A	
5x6mm²- 5x10mm²	
Keine. Platz für RFID/NFC vorgesehen.	
Keine. Platz für Drei-Phasen-Energiemessgerät zertifiziert gemäß	
MID-Richtlinie vorgesehen.	
Keine. Erweiterung jederzeit möglich.	
Spezialbeton (teilfoliert) mit innenliegendem Normgehäusen (SVi,	
IP 44). 140x24,5x21 (HxBxT). Folierung auf Kundenwunsch.	
Fundamentmontageplatte.	
100-442-022-000	

www.plugncharge.de (Stand: 02.02.2019)