



e-Ladestation *Basic* Plug'n Charge - Bestellnr. 001-442-022-000

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



Technische Informationen

Interface	Steckdose Typ 2 mit Klappdeckel.
Ladeleistung	Ladeleistung bis 22 kW (dreiphasig) mit automatischer Leistungsanpassung auf 3,7 oder 11 kW. Entriegelungsfunktion bei Stromausfall (Lock-release).
Absicherung	LS-Schalter 3pol. B32A (empfohlen). Lastschütz: 4 pol. 40A integriert.
Schutz	FI- Schutzschalter (TYP A) und DC Stromsensitiver Schutz nach IEC 61008
Spannung//Nennstrom	3/N/PE AC 400 V 50 Hz// max. 32 A
Zuleitung	5x6mm ² - 5x10mm ²
Zugangskontrolle	Keine. Platz für RFID/NFC vorgesehen.
Energiezählung	Keine. Platz für Drei-Phasen-Energiemessgerät zertifiziert gemäß MID-Richtlinie vorgesehen.
Kommunikation	Keine. Erweiterung jederzeit möglich.
Gehäuse	Spezialbeton (teillfoliert) mit innenliegendem Normgehäuse (SVI, IP 44). 140x24,5x21 (HxBxT). Folierung auf Kundenwunsch.
Bestellnr.	100-442-022-000

www.plugncharge.de (Stand: 10.06.2017)