



## **e-Wallbox *Single* Plug'n Charge - Bestellnr. 003-551-022-K00**

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



### **Technische Informationen**

|                     |  |
|---------------------|--|
| Interface           | Kabel mit Typ 2 Stecker und Plugholder.  |
| Ladeleistung        | Ladeleistung 11 kW (dreiphasig) mit automatischer Leistungsanpassung auf 3,7. Auf Wunsch 22 kW einstellbar (ohne Mehrkosten).  |
| Absicherung         | LS-Schalter 3pol. B32A und Lastschütz: 4 pol. 40A integriert. Zuleitung absichern mit LS-Schalter 3pol. B32A (empfohlen).  |
| Schutz              | FI- Schutzschalter (TYP A) und DC Stromsensitiver Schutz nach IEC 61008 integriert.  |
| Spannung//Nennstrom | 3/N/PE AC 400 V 50 Hz// max. 32 A  |
| Zuleitung           | 5x6mm <sup>2</sup> - 5x10mm <sup>2</sup>   |
| Zugangskontrolle    | RFID/NFC (Mifare Classic, Desfire). Remote-Funktion.   |
| Energiezählung      | Drei-Phasen-Energiemessgerät zur Wirkleistungsmessung in Netzen bis 460 V / 65 A, zertifiziert gemäß MID-Richtlinie. Verwendbar lt. gesetzlichen Richtlinien des Messwesens. |
| Kommunikation       | RS485, GSM (Standard), LAN möglich. OCPP-Protokolle  |
| Gehäuse             | Spezialkunststoff (teilverglast) mit innenliegendem Normgehäuse (SVi, IP 65). 60x30/20x18 (HxBxT). Folierung auf Kundenwunsch. Halterung für Wandmontage.                    |
| Bestellnr.          | 003-551-022-K00  |