

Specifications

Mesures
en mm



Fiche Technique

Général

Dimensions (mm) : H : 256 x L : 193 x P : 106.
Montage mural (mm) : entraxe H : 160 x L : 125.
Température de fonctionnement : -30 °C à +50 °C.
Poids : 1,5 kg.
Garantie du fabricant : 3 ans.

Connectivité

Wi-Fi 2.4 GHz b/g/n.
Bluetooth 4.3.
eSim intégrée (cellulaire LTE).
OCPP 1.6 (via 4G¹ et WiFi).
Easee Link^{RF} (entre le chargeur et l'Equalizer).
Lecteur RFID/NFC intégré pour le contrôle d'accès.
Application Easee pour le contrôle et la surveillance.

1. Service payant.

Électrique

Tension : 3x 230 V / 400 V AC (±10%).
Fréquence du réseau : 50 Hz.
Réseau électrique : TN, IT, TT.

Puissance de charge Charge Lite :

- Monophasé : 1,4 kW (6A) - 7,4 kW (32A).
- Triphasé TN : 4,1 kW (6A) - 11 kW (16A).
- Triphasé IT : 2,4 kW (6A) - 11 kW (28A).

Puissance de charge Charge Core :

- Monophasé : 1,4 kW (6A) - 7,4 kW (32A).
- Triphasé TN : 4,1 kW (6A) - 22 kW (32A).
- Triphasé IT : 2,4 kW (6A) - 12,7 kW (32A).

Chargeurs par site : 3.

Point de connexion : Prise de Type 2.

Ajustement automatique de la vitesse de charge en fonction du courant disponible (Equalizer requis).

Charge automatique avec génération solaire (Equalizer requis).

Équilibrage automatique des phases (Equalizer requis).

Compteur d'énergie intégré.

Haut du formulaire.

Sécurité

Protection

Protection contre les surcharges conformément à la norme EN IEC 61851-1:2019. Protection RCD intégrée (30mA en CA/ 6mA en CC)¹.

Protection contre la poussière et l'eau : IP54.

Résistance aux chocs : IK10.

Classe d'isolation : I.

Catégorie de surtension : III.

14 capteurs de température intégrés pour détecter les mauvaises connexions et les défauts.

1. Une protection externe de type A RCD est nécessaire pour le modèle Charge Lite. La protection RCD intégrée offre une sécurité supplémentaire et un test automatique de fonctionnement.

Installation

Détection automatique du réseau électrique (TN, IT, TT).

Disjoncteur : Max 40A.

La taille du fusible doit être configurée dans la plaque arrière par un électricien en utilisant l'application Easee Installer.

Section de câble : jusqu'à 16 mm² (câble simple)/jusqu'à 10 mm².

Diamètre du câble : 8-22 mm.

Serrage des bornes : 5 Nm.

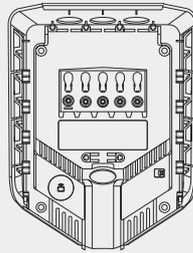
Longueur de dénudage du câble : 12 mm.

Protection contre le vol

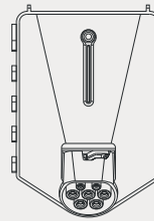
Le câble de charge peut être verrouillé en permanence dans la station de charge.

Support pour cadenas pour la protection contre le vol.

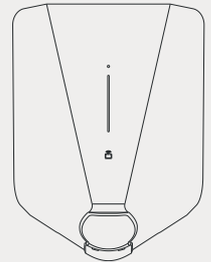
Inclus dans la boîte



Plaque arrière



Chargeberry



Couvercle



Installation kit

4x vis T25

2x dispositifs de soulagement de tension + vis T25

3x chevilles bouchons

2x bouchons d'étanchéité