

ref. 52903

CHARGEUR MURAL 11 KW, 16 A, POUR VOITURE ÉLECTRIQUE (TRIPHASÉ)

Fonction

Il s'agit d'un chargeur qui admet les cartes RFID. La charge peut être démarrée ou arrêtée avec la carte RFID, en supprimant ainsi toute utilisation non autorisée par l'utilisateur sans carte.

En plus d'un usage particulier, ce produit convient également aux hôtels, hôpitaux, entreprises entre autres lieux.

Les utilisateurs peuvent tout contrôler ou partie des fonctions des bornes de charges.

Au niveau technique, il s'agit d'un appareil qui fournit un service intégral de charge complète tout en passant par un courant alternatif en mode triphasé.



Avantages

- ✓ Facile d'installer
- ✓ Prise de courant incluse
- ✓ La puce répare automatiquement les pannes et les erreurs de charge
- ✓ Protection contre les surcharges

Spécifications techniques

Mode de phase	Triphasé
Type de prise	Tipo 2
Degré de protection IP	IP66
Puissance maximale de sortie	11 KW
Courant de sortie maximale	16 A
Taille	295*195*70 mm
Poids	6,69 kg
Température de travail	-25°C ~ +55°C
Tension d'entrée/ Tension de sortie	AC 230V/400V
Fréquence d'entrée	47~63Hz

