

EVMOTIONS Delta Wi-Fi EVSE Type2 (3x16A) Chargeur portable pour voiture électrique



Chargeur de voiture électrique EV Type2 industriel rouge avec connecteur 3 x 16A (11kW) + Sac de transport + Support mural

- Wi-Fi - Application Tuya
- Chargeur de batterie pour voiture électrique
- Housse de transport et support mural gratuits !
- Fonction de temporisation de charge (maximum 10 heures)
- Chargeur de batterie standard pour voitures électriques avec connexion Type 2
- Écran LCD affichant le courant de charge, la température et la consommation électrique
- Indice de protection IP54 (Protection contre la poussière et les projections d'eau de toutes directions)
- 1. Mennekes (Type 2)
- 2. CEE 3x16A industriel rouge (diamètre : 56 mm)
- Longueur du câble : 5 mètres
- Nombre de phases : 3
- Courant par phase : 8-10-13-16 A (variable)
- Mémoire le courant utilisé lors de la dernière charge ; inutile de le régler à chaque charge
- Courant max. Puissance : 11 kW
- Connecteur côté charge : CEE 3 x 16 A rouge industriel
- Connecteur côté voiture : Type 2 - IEC 62196
- Ce câble est homologué TÜV, CE et UL.
- Cette borne de recharge est dotée d'une protection contre les surintensités, les surtensions, les fuites et la surchauffe.
- Ce câble peut être utilisé pour recharger des voitures électriques équipées de connecteurs de type 2 à domicile (à condition de disposer d'une prise industrielle CEE 3 x 16 A).
- Épaisseur du câble : 5 x 2,5 mm² + 1 x 0,5 mm²

- Compatible avec les modèles de voitures courants suivants, entre autres :
- *TYPE2CARS3P*
- Alimentation: 400V
- Dimension: 100 x 6000 x 84 mm
- Poids: 2.65 kg