

## **EVMOTIONS Gamma EVSE Type2 (3x16A) Chargeur portable** pour voiture électrique



Chargeur de voiture électrique EV Type 2 industriel rouge avec connecteur 3 x 16A (11kW) + Mallette de transport

Chargeur de batterie pour voiture électrique Mallette de transport pour voiture ! Fonction de temporisation de charge (maximum 10 heures) Chargeur de batterie standard pour voitures électriques avec connexion Type 2 Écran LCD : affichage du courant de charge, de la température et de la consommation électrique Indice de protection IP55 (protection contre la poussière nocive et les jets d'eau basse pression 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)
- Mémorise 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 :  $5 \times 2.5 \text{ mm}^2 + 2 \times 0.5 \text{ mm}^2$
  - Compatible avec les modèles de voitures courants suivants, entre autres :
- Audi | BMW | Chevrolet (EU) | Cupra | Dacia | DS | Fiat | Ford | Honda | Hyundai | Jaguar | JEEP | Kia | Land Rover | Mazda | Nissan | Mercedes | MG | Mini | Mitsubishi | Opel | Peugeot | Polestar | Porsche | Renault | SMART | Skoda | Suzuki | Tesla (EU) | Toyota | Volvo | Volkswagen ...



• Alimentation: 400V

• Dimension: 100 x 6000 x 84 mm

• Poids: 3 kg