

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



Point de charge portable type 2 avec fiche rouge CEE - 16A triphasée | 5m | (11kW) + Sac

- S'adapte à toute prise CEE de 16 ampères
- 1. Triphasée industrielle CEE 16A rouge
- 2. Mennekes (Type-2) IEC 62196-2
- Courant nominal: 8-10-13-16 A (max. 11 kW)
- Tension: 400V AC
- Protection contre les surintensités, surtensions, courts-circuits et fuites de courant continu
- Redémarrage automatique après une panne de courant
- Pas d'installation nécessaire
- S'adapte à une prise CEE à 5 pôles
- Voyant LED qui signale l'etat de charge
- Boîtier étanche (Norme IP66)
- Température de fonctionnement: -30° à +50°
- Certifié CE et TÜV
- Longueur: 5m
- Boitier impermeable selon la norme IP
- Câble:  $5*2.5 \text{ mm}^2 + 2*0.5 \text{ mm}^2$
- Garanti compatible avec TOUS les VE Type 2
- \*TYPE2CARS3P\*
- Alimentation: 400V
- Dimension: 100 x 6000 x 84 mm
- Poids: 3 kg

1/1