

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'état de charge
- Boîtier étanche (Norme IP66)
- Température de fonctionnement: -30° à +50°
- Certifié CE et TÜV
- Longueur: 5m
- Boîtier imperméable selon la norme IP
- Câble: $5 \times 2.5 \text{ mm}^2 + 2 \times 0.5 \text{ mm}^2$
- Garanti compatible avec TOUS les VE Type 2
- 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