

EVMOTIONS Sigma EVSE Type1 (max. 16A) Cable de carga para vehículo eléctrico



EV Portable Tipo 1 - SCHUKO (6-16A) - Punto recarga portátil coches eléctricos (3,7 kW)

- El cargador portátil para coches eléctricos EV Portable Tipo 2
- Toma de Salida: SAE J1772
- Longitud cable salida: 5 m. Cable
- Suministro: Monofásico 230V (P+N+T)
- Intensidad de recarga (rango): desde 6 hasta 16 A
- Potencia de Recarga (Rango): 1,6 kW- 3,7 kW
- Velocidad Variable: SÍ
- Conector de Alimentación: Schuko
- Protección: IP 66
- Especificaciones del cable: $3 \times 2.5 \text{ mm}^2 + 2 \times 0.5 \text{ mm}^2$
- Audi USA modell | BMW USA modell | Chevrolet Bolt | Fiat USA modell | Fisker | Ford | Kia | Mercedes | Mitsubishi | Nissan | Peugeot | Renault | Renault | Tesla USA modell | Toyota | Opel | VW USA modell | ...
- Alimentación: 230V
- Dimensiones: 100 x 6000 x 84 mm
- Peso: 2 kg