

EVMOTIONS Sigma EVSE Type2 (max. 16A) Cable de carga para vehículo eléctrico



EV Portable Tipo 2 - SCHUKO (6-16A) - Punto recarga portátil coches eléctricos (3,7 kW)

- El cargador portátil para coches eléctricos EV Portable Tipo 2
- Toma de Salida: IEC 62196
- 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 55
- Especificaciones del cable: $3 \times 2.5 \text{ mm}^2 + 2 \times 0.5 \text{ mm}^2$
- 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 ...
- Alimentación: 230V
- Dimensiones: 100 x 6000 x 84 mm
- Peso: 2 kg