

EV Type2 -> Type1 (32A) Cable de carga para vehículo eléctrico



Cable de recarga Tipo 2 a Tipo 1 32A 5m (7,4kw)

- Cable de carga para vehículo eléctrico
- Grado protección: IP54
- 1. SAE J1772 (Tipo 1)
- 2. Mennekes (Tipo 2)
- Longitud de 5 m
- Número de fases: 1
- Máxima corriente admisible de 32 A
- CE, TUV y certificación UL
- Tapa de goma antipolvo
- Estructura de cable: 3 x 6,0 mm² + 2 x 0,5 mm²
- Este conector sirve, entre otros, para los siguientes vehículos:
- Audi A3 e-tron USA modell | BMW i3 USA modell | BMW i8 USA modell | Chevrolet Spark EV | Chevrolet Volt | Chevrolet Bolt | Citroen C-Zero | Fiat 500E | Fisker Karma | Ford Focus Electric | Ford C-Max Energi | Kia Soul EV | Mercedes B-Class ED E-cell USA modell | Mia Electric | Mitsubishi i-Miev | Mitsubishi Outlander Phev | Nissan e-NV 200 | Nissan Leaf | Peugeot Ion | Renault Fluence ZE | Renault Kangoo ZE | Tesla Roadster | Tesla Model S USA modell | Tesla Model X USA modell | Toyota Prius Plug-In | Opel Ampera | VW E-Golf USA modell | VW Golf GTE USA modell
- Alimentación: 240V
- Dimensiones: 100 x 6000 x 84 mm
- Peso: 2.5 kg