

EVMOTIONS Sigma Type2 -> Type2 (3x16A) Cavo di Ricarica per Auto Elettriche



Tipo 2 Lato Veicolo, Tipo 2 Lato Stazione, 16A (11kW)

- Cavo di Ricarica per Auto Elettriche
- Grado di protezione: IP54
- Cavo di ricarica: Dritto, lunghezza 5 metri
- Corrente: 16 A
- Tensione: 400 V - Trifase
- Presa Lato Veicolo: Tipo 2 / IEC 62196
- Spina Lato Stazione: Tipo 2 / IEC 62196
- Tipologia Cavo: 5*2.5 mm² + 1*0.5 mm²
- Potenza massima: fino a 11 kW
- 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 ...
- Alimentazione: 400V
- Dimensioni: 100 x 6000 x 84 mm
- Peso: 3.5 kg