

EV EVSE Type2 (3x16A) IP65 Cable de carga para vehículo eléctrico



EV Portable Tipo 2 - CETAC 16 A (3 x 16A) - Punto recarga portátil coches eléctricos (11kw)

- El cargador portátil para coches eléctricos EV Portable Tipo 2
- Toma de Salida: IEC 62196
- Longitud cable salida: 5 m. Cable
- Suministro: 3fásico 400V
- Intensidad de recarga (rango): 6-10-16 A
- Potencia de Recarga (Rango): 3,7 kW / 11 kW
- Velocidad Variable: SÍ
- Conector de Alimentación: CETAC 3 x 16A
- Protección: IP65
- Especificaciones del cable: $5 \times 2.5 \text{ mm}^2 + 2 \times 0.5 \text{ mm}^2$
- Audi E-tron Quattro | Audi A3 e-Tron | Audi Q7 e-tron | BMW 2 Series | BMW 330e | BMW 530e | BMW 740e | BMW i3 | BMW i4 | BMW X5 xDrive40e | Chevrolet Spark (EU) | Dacia Spring | Ford Kuga PHEV | Hyundai Ioniq (EU) | Hyundai Kona Electric | Kia Niro PHEV | Kia e-Niro | Kia EV6 | Kia e-Soul | Nissan Leaf (2018-) | Mercedes B Class E-Celi | Mercedes C Class | Mercedes-Benz GLC | Mercedes GLE | Mercedes S500 PHEV | Mercedes SLS EV | Mercedes Vito E-Cell Van | Opel Corsa-e | Opel Mokka-e | Opel Zafira-e | Porsche Cayenne | Porsche 918 Spyder | Porsche Panamera S PHEV | Land Rover Range Rover Sport Hybrid | Renault Zoe | SMART FORTWO Electric Drive | Tesla | Toyota RAV4 PHEV | Volvo V60 PHEV | Volvo XC90 T8 | Volkswagen e-up | VW e-Golf | VW Golf 1.4 TSE | VW Golf GTE PHEV | VW ID3 | VW ID4
- Alimentación: 400V
- Dimensiones: 100 x 6000 x 84 mm
- Peso: 5 kg