

EVMOTIONS Epsilon EVSE Type2 (3x16A) Cabo EV



EV Portable Type 2 - CETAC 16 A (3 x 16A) - Ponto de carregamento portátil para carros elétricos (11kW) + bolsa

- O carregador portátil para carros elétricos EV Portable Type 2
- Socket de saída: IEC 62196
- Comprimento do cabo de saída: 5 m. Cabo
- Alimentação: trifásica 400V
- Intensidade de carga (intervalo): 8-10-13-16 A
- Potência de carga (alcance): 3,7 kW / 11 kW
- Velocidade variável: SIM
- Conector de alimentação: CETAC 3 x 16A
- Protecção: IP66
- Especificações do cabo: 5*2,5 mm² + 2*0,5 mm²
- Audi | BMW | BYD | Chevrolet (EU) | Cupra | Dacia | Dongfeng | DS | Fiat | Ford | Honda | Hongqi | Hyundai | Jaguar | JEEP | Kia | Land Rover | Lancia | Leapmotor | Mazda | MG | Nissan | Mercedes | MG | Mini | Mitsubishi | Omoda | Opel | ORA | Peugeot | Polestar | Porsche | Renault | SMART | Skoda | Suzuki | Tesla (EU) | Toyota | Volvo | Volkswagen | XPENG ...
- Tensão de alimentação: 400V
- Dimensões: 100 x 6000 x 84 mm
- Massa: 3 kg