

EVMOTIONS Sigma EVSE Type2 (max. 16A) Laddkabel med kontrollbox



Laddkabel med kontrollbox 16A typ 2 till schuko (3,7kW)

- Anslutningstyp: IEC 62196 Typ 2
- Strömförsörjningsplugg: Schuko
- IP66
- Ingångseffekt: 1-fas: 230 V / AC 50 Hz 16 A
- Utgångseffekt: 1-fas 230 V / AC 16 A (3,7 kW)
- CE, TÜV
- Ställbar laddström - 6, 8, 10, 13 och 16A
- Faser: 1
- Kabel: $3 \times 2.5 \text{ mm}^2 + 2 \times 0.5 \text{ mm}^2$
- Minns den justerade laddningsströminställningen även om den kopplas ur från tid till annan
- Denna laddningsstation har överströmskydd, överspänningsskydd, läckageskydd och överhettningsskydd
- Kabellängd: 5 m
- Överströmsskydd: Integrerad
- Läckageströmskydd: Integrerad
- 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 ...
- Matningsspänning: 230V
- Mått: 100 x 6000 x 84 mm
- Vikt: 2 kg