

## EVMOTIONS Sigma EVSE Type1 (max. 16A) Laddkabel med kontrollbox



Laddkabel med kontrollbox 16A typ 1 till schuko (3,7kW)

- Anslutningstyp: SAE J1772 Typ 1
- 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 USA modell | BMW USA modell | Chevrolet Bolt | Fiat USA modell | Fisker | Ford | Kia | Mercedes | Mitsubishi | Nissan | Peugeot | Renault | Renault | Tesla USA modell | Toyota | Opel | VW USA modell | ...
- Matningsspänning: 230V
- Mått: 100 x 6000 x 84 mm
- Vikt: 2 kg