

## EVMOTIONS Gamma EVSE Type2 (3x16A) Laddkabel med kontrollbox



Laddkabel med kontrollbox 16A typ 2 till 3 x 16A (11kW) + väska

- Anslutningstyp: IEC 62196 Type2
- Strömförsörjningsplugg: CEE 3 x 16A (400V)
- IP55
- Ingångseffekt: 3-fas:400 V / AC 50 Hz 16 A
- Utgångseffekt: 3-fas:400 V / AC 3x16 A (11 kW)
- Ställbar laddström - 8, 10, 13 och 16A
- Minns den justerade laddningsströminställningen även om den kopplas ur från tid till annan
- Denna laddningsstation har överströmskydd, överspänningsskydd, läckageskydd och överhettningsskydd
- Faser: 3
- Kabel: 5\*2.5 mm<sup>2</sup> + 2\*0.5 mm<sup>2</sup>
- Kabellängd: 5 m
- CE, TÜV
- Överströmskydd: Integrerad
- Läckageströmskydd: Integrerad
- \*TYPE2CARS3P\*
- Matningsspänning: 400V
- Mått: 100 x 6000 x 84 mm
- Vikt: 3 kg