

EV EVSE Type2 (3x16A) IP65 Laddkabel med kontrollbox



Laddkabel med kontrollbox 16A typ 2 till 3 x 16A (11kw)

- Anslutningstyp: IEC 62196 Type2
- Strömförsörjningsplugg: CEE 3 x 16A (400V)
- IP65
- Ingångseffekt: 3-fas:400 V / AC 50 Hz 16 A
- Utgångseffekt: 3-fas:400 V / AC 3x16 A (11 kW)
- Laddningsström: 6-10-16A
- Minns den justerade laddningsströminställningen även om den kopplas ur från tid till annan
- Denna laddningsstation har överströmskydd, överspänningskydd, läckageskydd och överhettningsskydd
- Faser: 3
- Kabellängd: 5 m
- CE, TÜV
- Överströmskydd: Integrerad
- Läckageströmskydd: Integrerad
- *TYPE2CARS3P*
- Matningsspänning: 400V
- Mått: 100 x 6000 x 84 mm
- Vikt: 5 kg