

EVMOTIONS Epsilon EVSE Type2 (3x16A) Mobile Ladestation für Elektroautos



Tragbare EV Ladestation CEE16 - Typ 2 (11 kW) + Tasche

- Mobile Ladestation für Elektroautos
- Premium Reise Edition mit geringem Gewicht Kabel staubdicht und wasserfest, Schutzart IP66
- 1. CEE 3x16A
- 2. Mennekes (Typ 2)
- Kabellänge: 5 Meter
- 3 Phasig
- Einstellbare Leistung (8A / 10A / 13A / 16A
- Diese Ladestation verfügt über Überstromschutz, Überspannungsschutz, Unterspannungsschutz, Auslaufschutz und Überhitzungsschutz
- sehr robustes und flexibles Kabel (5*2.5 mm² + 2*0.5 mm²)
- Steckerschutz: Schutzkappe gegen Verschmutzung aus Gummi und Silikon
- Halogenfrei, Flammwidrig, Ölbeständig
- Qualitätskabel, CE, TÜV zertifiziert
- kompatibel mit den meisten Elektrofahrzeugen, die der Norm IEC/EN 62196-2 entsprechen
- *TYPE2CARS3P*
- Stromanschluss: 400V
- Maße: 100 x 6000 x 84 mm
- Gewicht: 3 kg