

## EVMOTIONS Zeta EVSE Type1 (max. 16A) Elektroauto Ladekabel



Tragbare EV Ladestation Schuko - Typ 2 (3,7 kW)

- Mobile Ladestation für Elektroautos
- Premium Reise Edition mit geringem Gewicht Kabel staubdicht und wasserfest, Schutzart IP65
- 1. Schuko (230V)
- 2. SAE J1772 (Type-1)
- Kabellänge: 4 Meter
- 1 Phasig
- Einstellbare Leistung (6A / 8A / 10A / 13A / 16A)
- LCD-Display
- Diese Ladestation verfügt über Überstromschutz, Überspannungsschutz, Unterspannungsschutz, Auslaufschutz und Überhitzungsschutz
- sehr robustes und flexibles Kabel ( $3 \times 2.5 \text{ mm}^2 + 2 \times 0.5 \text{ mm}^2$ )
- 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 / SAE J1772 entsprechen
- 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 | ...
- Stromanschluss: 230V
- Maße: 100 x 6000 x 84 mm
- Gewicht: 2 kg