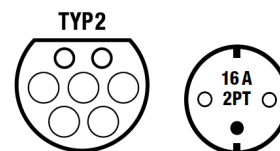


# Datenblatt

## Mobiles Ladegerät Elektroautos **MODE 2#65150**

- Schutzkontaktstecker auf Typ 2 (Fahrzeugseite)
- Kabellänge 5m EV07EE-H 3G2,5mm<sup>2</sup> + 2x0,5mm<sup>2</sup>
- Ladestrom einstellbar 6A / 8A / 10A / 12A / 16A
- Timerfunktion – verzögerter Start 2/4/6 Std (inkl. 2 Chips zu Timereinstellung)
- LCD-Display mit Datenübersicht
  - Aktuelle Spannung
  - Eingestellte Stromstärke
  - Aktuelle Ladestromstärke
  - Geladene kWh seit Ladebeginn
  - Aktuelle Temperatur der Steuereinheit
  - Info über Erdung
- Schutz vor Übertemperatur, unzulässig hohe Ladeströme, Überspannung, Unterspannung, fehlender Erdung
- Betriebstemperaturbereich -25°C bis +50°C
- nach IEC 62196-2 / IEC 61851-1
- 230V, max. 16A, 3kW
- Inkl. Aufbewahrungstasche



## IP 44

### Technische Daten:

230V/16A/1phasig/max. 3000W

**Gewicht:** ca. 3,26 kg  
**L/B/H:** 425/420/125 mm  
**EAN:** 4011160651502

