

## Wallbox 11kW, Typ 2, 3-phasig

- Artikelnummer: 100508
- Artikelbezeichnung: ESM11WALLKFW
- EAN-Code:

**Wallbox für 16A mit LCD 3.5 Zoll Farbdisplay für intelligentes Laden. Diese APP-Version unterliegt den technischen Voraussetzungen für die KFW-Förderung in Deutschland.**

### Spezifikation:

- ✓ Zertifizierung: TUV, CE EN61851-1:2011, EN61851-22:2002
- ✓ Betriebsspannung: 400V AC  $\pm 5\%$ , 50-60 Hz
- ✓ Betriebsstrom: 16Amp
- ✓ Max Abgabe: ~11kW (3 Phasen)
- ✓ Schutzart: IP66 Staub- / Wasserfestigkeit
- ✓ Überhitzungsschutz
- ✓ Über- Unterspannungsschutz
- ✓ Fehlerstrom: RCD TYP A + 6mA DC.
- ✓ Natürliche Luftkühlung
- ✓ Standby Energieverbrauch <8W ECO
- ✓ Betriebstemp.: -25° - +55°C
- ✓ Kabelspezifikation: 5x2,5mm<sup>2</sup>,  $\varnothing 12$ mm, Länge 6,1m
- ✓ Schalenmaterial: PC Legierung
- ✓ Kontakt: Kupferbeschichtet sowie Silber- bzw. Nickelüberzug
- ✓ Größe: 65 x 195 x 295mm
- ✓ Gewicht: 6-7kg



### Maße und Design

Maße und Design	
Maße LxBxH	20x30x7 cm
Verpackungseinheit	- Stück
Nettogewicht	- kg
Bruttogewicht	10 kg

### Beschreibung:

**Handhabung:** Diese Wallbox unterliegt den Anforderungen für eine KFW-Förderung. Unsere Wallbox verfügt über die Ladebetriebsarten 3 & 4 nach DIN EN IEC 61851-1, sie verfügt außerdem über eine sichere bidirektionale Kommunikationsschnittstelle und kann somit, entsprechend den KFW-Vorgaben vom Netzbetreiber angesteuert werden. Die Wallbox prüft automatisch den sicheren Verbindungsaufbau (handshaking protocol) und stellt eine Verbindung zu Ihrem Elektro-Fahrzeug her. Die Wallbox verfügt über eine automatische und intelligenteste Sicherheitsprüfung inkl. Fehlerstromanalyse. Das Display informiert Sie außerdem während des ordnungsgemäßen Ladevorgangs über Ladespannung und –zustand, Strom und Temperatur.