

Wallbox 22KW, Typ 2, 3-phasig

- Artikelnummer: 100518
- Artikelbezeichnung: ESM22WALLPP

Spezifikation:

- ✓ Zertifizierung: TUV, CE EN61851-1:2011, EN61851-22:2002
- ✓ Betriebsspannung: 400V AC ±5%, 50-60 Hz
- ✓ Betriebsstrom: 32A
- ✓ Max Abgabe: ~22kW
- ✓ Schutzart: IP66 Staub- / Wasserfestigkeit
- ✓ Überhitzungsschutz
- ✓ Über- Unterspannungsschutz
- ✓ Fehlerstrom: RCD TYP A + 6mA DC.
- ✓ Natürliche Luftkühlung
- ✓ Standby Energieverbrauch <8W ECO
- ✓ Betriebstemp.: -25° - +55°C
- ✓ Schalenmaterial: PC Legierung
- ✓ Kontakt: Kupferbeschichtet sowie Silber- bzw. Nickelüberzug
- ✓ Größe: 65 x 195 x 295mm
- ✓ Gewicht 6-7kg



Verpackungsinfos

Verpackungsinfos	
Maße LxBxH	295/195/65 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	6-8 kg
Masterkarton	4 Stk.



Beschreibung:

Handhabung: Unsere Wallbox ist „Plug and Play“ bereit, Sie können direkt mit dem Laden Ihres Fahrzeugs beginnen. Verbinden Sie den Typ 2 Stecker des 6m langen Kabels mit Ihrem Elektro Fahrzeug. 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 intelligente Sicherheitsprüfung, d.h. Ihr Fahrzeug ist während des Ladevorgangs gegen riskante Temperaturschwankungen, Fehlerstrom oder Kurzschlüsse geschützt. Das Display informiert Sie außerdem während des ordnungsgemäßen Ladevorgangs über Ladespannung und –zustand, Strom und Temperatur.