

Mobile Ladestation für Elektroautos

EVMOTIONS Delta EVSE Type2 (max. 32A) Mobile Ladestation für Elektroautos



Technische Daten

Stromanschluss	230V
Maße	100 x 6000 x 84 mm
Gewicht	2 kg

Produktbeschreibung

Elektroauto-Ladegerät Typ 2, 1-phasig (7,4 kW) + Tragetasche + Wandhalterung

Hauptmerkmale

- Kostenlose Auto-Tragetasche und Wandhalterung!
- Ladegerät für Elektroautobatterien
- Standard-Ladegerät für Elektroautos mit Typ-2-Anschluss
- Großes LCD-Display mit Anzeige von Ladestrom, Temperatur und Stromverbrauch
- Schutzart IP54 (staubgeschützt, allseitig gegen Spritzwasser geschützt)
- 1. Mennekes (Typ 2)
- 2. 1-phasiger blauer CEE-Stecker (32A)
- Kabellänge: **5 Meter**
- Anzahl der Phasen: 1
- Stromstärke pro Phase: 10-16-20-24-32 A (einstellbar)
- Speichert die Stromstärke der letzten Ladung, sodass sie nicht bei jeder Ladung neu eingestellt werden muss
- Diese Ladestation verfügt über Überstromschutz, Überspannungsschutz, Leckageschutz und Überhitzungsschutz
- Max. Leistung: 7,4 kW
- Fahrzeuganschluss: Typ 2 - IEC 62196
- Das Kabel ist TÜV-, CE- und UL-zertifiziert.
- Integrierter Überhitzungsschutz
- Dieses Kabel eignet sich zum Laden von Elektroautos mit Typ-2-Anschluss zu Hause.
- Kabelstärke: 3 x 6 mm² + 1 x 0,5 mm²
- Ladeverzögerungsfunktion bis zu 12 Stunden
- Kompatibel unter anderem mit folgenden gängigen Fahrzeugmodellen:
- Audi | BMW | BYD | Chevrolet (EU) | Cupra | Dacia | Dongfeng | DS | Fiat | Ford | Honda | Hongqi | Hyundai | Jaguar | JEEP | Kia | Land Rover | Lancia | Leapmotor | Mazda | MG | Nissan | Mercedes | MG | Mini | Mitsubishi | Omoda | Opel | ORA | Peugeot | Polestar | Porsche | Renault | SMART | Skoda | Suzuki | Tesla (EU) | Toyota | Volvo | Volkswagen | XPENG ...



QR-Code scannen und Produktseite öffnen!

<https://geldzahlmaschine.de/elektroauto-ladekabel/evmotionsdeltat232-elektroauto-ladekabel/>