

## EVMOTIONS Delta EVSE Type2 (3x16A) Mobile Ladestation für Elektroautos



Elektroauto EV Ladegerät Typ2 Industrierot mit 3 x 16A Anschluss (11kW) + Tragetasche + Wandhalterung

- Ladegerät für Elektroautobatterien
- Kostenlose Auto-Tragetasche und Wandhalterung!
- Ladeverzögerungsfunktion (maximal 10 Stunden)
- Standard-Ladegerät für Elektroautos mit Typ-2-Anschluss
- LCD-Display mit Anzeige von aktuellem Ladestrom, Temperatur und Stromverbrauch
- Schutzart IP54 (staubgeschützt, allseitig gegen Spritzwasser geschützt)
- 1. Mennekes (Typ 2)
- 2. CEE 3x16A Industriestecker, rot (Durchmesser: 56 mm)
- Kabellänge: 5 Meter
- Anzahl der Phasen: 3
- Stromstärke pro Phase: 8-10-13-16 A (variabel)
- Speichert die Stromstärke der letzten Ladung, sodass sie nicht bei jeder Ladung neu eingestellt werden muss
- Max. Leistung: 11 kW
- Ladeseitiger Anschluss: CEE 3x16A Industriestecker rot
- Fahrzeugseitiger Anschluss: Typ 2 IEC 62196
- Das Kabel ist TÜV-, CE- und UL-zertifiziert.
- Diese Ladestation verfügt über Überstrom-, Überspannungs-, Leckage- und Überhitzungsschutz.
- Mit diesem Kabel können Elektroautos mit Typ-2-Steckern zu Hause geladen werden (sofern eine CEE 3x16A Industriesteckdose vorhanden ist).
- Kabelstärke:  $5 \times 2.5 \text{ mm}^2 + 1 \times 0.5 \text{ mm}^2$
- 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 ...

Stromanschluss: 400VMaße: 100 x 6000 x 84 mm

• Gewicht: 2.65 kg