



KFZ-Ladekabel für E-Autos - 2x Typ 2 Stecker

Ladekabel zum Laden von E-Autos an Ladesäulen mit 2x Typ 2 Stecker gemäß IEC62196 • ideal für unterwegs • mobile AC - Ladeleitung mit Fahrzeug-Ladestecker und Infrastruktur-Ladestecker mit Wechselstrom (AC)

• Ladeleistung: max. 11 kW • Schutzklasse: IP55 • Ausgangsstrom: 16A • Anzahl Phasen: 3-phasig • Hochspannungsfestigkeit: 2600V AC • Betriebstemperatur: -40°C - + 50°C • Brandschutzklasse: UL94V-0 • Abziehkraft des Steckers: 45N-80N • Steckzyklen: >10.000 • Kabellänge: 5 m • Kabelquerschnitt: 3*2.5mm²

Anwendungsbeispiele:

- zum Laden von Elektrofahrzeugen (EV) mit Typ 2 Fahrzeug-Inlets
- kompatibel mit allen Typ 2 Infrastruktur - Ladedosen an Ladestationen für die Elektromobilität (EVSE)



KFZ-Ladekabel für E-Autos - 2x Typ 2 Stecker



Symbolbild: zeigt das Produkt in Anwendung

TYP 2 KOMPATIBILITÄT
Für die meisten Fahrzeugtypen geeignet

Renault Zoe Twingo Twizy	BMW i3 iX3 i2er 3er ...	VW e-Boll e-Up iD.3 ...	smart Fortwo Forfour
Audi E-Tron A3 A6 ...	HYUNDAI Kona iONIQ	NISSAN Leaf Ariya	KIA e-soul Niro Optima ...
MINI SE SE Countryman	SKODA Citigo e IV Octavia IV ...	PEUGEOT 208 2008 3008 ...	VOLVO XC40 XC60 XC90 ...
Ford Kuga Explorer	JAGUAR I-Pace	Mercedes EQC EQV ...	Porsche Taycan Panamera ...

* Trademarks are the property of their respective owners.

kompatibel mit vielen Modellen

Produkt	Ausführung	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
KFZ-Ladekabel für E-Autos	2x Typ 2 Stecker	75801	11570286