



LAPP MOBILITY Mobile Ladestation Basic, Typ 2, CEE, bis zu 11 kW, 6 m



| | |
|------------------|---------------|
| Artikel-Nr.: | 64695 |
| Hersteller: | LAPP MOBILITY |
| EAN: | 4056155471499 |
| Herkunftsland: | Deutschland |
| Zolltarifnummer: | 85363010 |
| Gewicht: | 0.004 kg |

LAPP MOBILITY Mobile Ladestation Basic, Typ 2, CEE, bis zu 11 kW, 6 m

(5555921007) 16 A, 3-phasig, zum Laden von Hybrid- und Elektroautos mit Typ-2-Anschluss

Die mobile LAPP Ladestation Basic verbindet das Elektrofahrzeug direkt mit der Stromquelle - ganz flexibel per CEE-Stecker. Die Typ-2-Kupplung des Kabels wird einfach ans Auto angeschlossen und der Stecker an die Steckdose. Der Ladevorgang startet und endet automatisch durch die Bordelektronik.

Die LAPP Ladestation ist geeignet für Plug-in-Hybrid (PHEV) und batterieelektrische Fahrzeuge (BEV).

- LAPP Mode-2-Ladegerät ermöglicht einfaches, mobiles Laden über CEE-Steckdosen und ist ideal in der heimischen Garage und unterwegs
- Ideal für das Laden mit bis zu 11 kW an 3-phasigen CEE-Industriesteckdosen, z. B. in Hotels, Werkstätten und im Landwirtschaftsbereich
- Robuste, überfallsichere Kabel und Stecker mit versilberten Kontakten und die fallsichere Kontrollbox (wasserdicht nach IP67) garantieren besondere Langlebigkeit
- Abdeckkappen an Stecker und Kupplung schützen vor dem Eindringen von Staub, Schmutz und Wasser zwischen den Ladevorgängen
- Ölbeständiges EV-Ladekabel zum Laden bei einer Nennspannung von 110-400 V (AC) und einer Betriebstemperatur von -25 °C bis 45 °C
- Elektroauto-Ladekabel ist platzsparend zu verstauen und dank des geringen Gewichts einfach zu handhaben
- Besonders sicher durch Überstrom- und Überspannungsschutz sowie Temperaturüberwachung im Netzstecker und in der In-Kabel-Kontrollbox (ICCB)

Technische Daten

- Anschluss 2, Typ: CEE Stecker rot, 5-polig 3ph/16 A
- Anschluss, Typ: Typ 2 Kupplung
- Anzahl der Phasen: 3
- Betriebstemperatur ab: -25 °C
- Betriebstemperatur bis: 45 °C
- Farbe: schwarz
- Farbversion: schwarz
- Herstellerbezeichnung: 5555921007
- Innenleiter, Aderquerschnitt: 2.5 mm²
- Kabellänge: 6 m
- Kabelmantel, Material: ÖLFLEXCHARGE
- Kabeltyp: Glattkabel
- Ladeleistung bis zu: 11 kW
- Lademodus: Mode 2
- max. Strombelastbarkeit: 16 A
- Modellbezeichnung: 5555921007



- Nennspannung: 440 V (AC)

Verfügbare Downloads:

[Download Bedienungsanleitung_User-Manual](#)

Weitere Bilder:

