



LAPP MOBILITY Mobile Ladestation Basic, Typ 2, Schutzkontakt, bis zu 1,8 kW, 6 m



Réf. d'article :	64692
Hersteller:	LAPP MOBILITY
EAN:	4056158850895
Herkunftsland:	Deutschland
Zolltarifnummer:	85363010
Gewicht:	3.9 kg

LAPP MOBILITY Mobile Ladestation Basic, Typ 2, Schutzkontakt, bis zu 1,8 kW, 6 m

(5555921002) 8 A, 1-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 Schutzkontakt-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 haushaltsübliche Steckdosen (CEE 7/3, Stecker-Typ E/F) und ist ideal in der heimischen Garage oder als Notladekabel unterwegs
- Ideale Lösung für sicheres, stabiles Laden bei bis zu 1,8 kW und einer Nennspannung von 240 V (AC) mit zwischengeschalteter Kontrollbox
- Robuste, überfahrsichere Kabel und Stecker mit versilberten Kontakten und die fallsichere Kontrollbox (wasserdicht nach IP67) garantieren besondere Langlebigkeit
- Abdeckkappe an der fahrzeugseitigen Kupplung schützt vor dem Eindringen von Staub, Schmutz und Wasser zwischen den Ladevorgängen
- EV-Ladekabel mit hohem Feuchtigkeitsschutz nach Schutzart IP55, Betriebstemperatur -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: Schutzkontaktstecker Hybrid (Typ E/F, CEE 7/7)
- Anschluss, Typ: Typ 2 Kupplung
- Anzahl der Phasen: 1
- Betriebstemperatur ab: -25 °C
- Betriebstemperatur bis: 45 °C
- Farbe: schwarz
- Farbversion: schwarz
- Herstellerbezeichnung: 5555921002
- Innenleiter, Aderquerschnitt: 2.5 mm²
- Kabellänge: 6 m
- Kabelmantel, Material: ÖLFLEXCHARGE
- Kabeltyp: Glattkabel
- Ladeleistung bis zu: 1.8 kW
- Lademodus: Mode 2
- max. Strombelastbarkeit: 8 A
- Modellbezeichnung: 5555921002
- Nennspannung: 230 V (AC)



Téléchargements disponibles :

[Téléchargement Bedienungsanleitung User-Manual](#)
[Téléchargement Datenblatt Datasheet](#)

Weitere Bilder:

