



LAPP MOBILITY HELIX Komfort-Ladekabel Typ 2, bis zu 7,4 kW, 5 m, schwarz



N.º artículo:	61794
Hersteller:	LAPP MOBILITY
EAN:	4064727469799
Herkunftsland:	Deutschland
Zolltarifnummer:	85444290
Gewicht:	2.824 kg

LAPP MOBILITY HELIX Komfort-Ladekabel Typ 2, bis zu 7,4 kW, 5 m, schwarz (5555935002) 32 A, 1-phasig, zum Laden von Hybrid- und Elektroautos mit Typ-2-Anschluss

LAPP HELIX Ladekabel Typ 2 verbinden das Elektrofahrzeug mit der Ladestation, Ladesäule oder Wallbox - für unkompliziertes Laden zu Hause oder unterwegs. Die Kupplung des Kabels wird einfach ans Auto angeschlossen, der Stecker an die Stromquelle. Der Ladevorgang startet und endet automatisch durch die Borelektronik. LAPP Ladekabel sind geeignet für Plug-in-Hybrid (PHEV) und batterieelektrische Fahrzeuge (BEV).

- Typ-2-Ladekabel von LAPP ermöglicht einfaches und schnelles Laden mit bis zu 7,4 kW an einer öffentlichen oder privaten Ladestation oder Wallbox
- Patentiertes, selbstauffrollendes Kabel, das sich dank Formgedächtnis nach dem Gebrauch schneckenförmig zusammenzieht und schnell verstaut ist
- Formstabile Ausführung verhindert, dass das Kabel sich verknotet
- Hochgradig robuste, überfallsichere Kabel und Stecker mit versilberten Kontakten garantieren besondere Langlebigkeit
- Ölbeständiges und längswasserdichtes EV-Ladekabel mit hohem Feuchtigkeitsschutz nach Schutzart IP55, Betriebstemperatur -40 °C bis 50 °C
- Elektroauto-Ladekabel ist platzsparend zu verstauen und dank des geringen Gewichts einfach zu handhaben
- Mode-3-Ladekabel gefertigt nach gültigen IEC- und EN-Normen, kompatibel mit europäischen Fahrzeugen und Ladesäulen sowie mit CCS-Anschlüssen (Combo 2)

Technische Daten

- Anschluss 2, Typ: Typ 2 Stecker
- Anschluss, Typ: Typ 2 Kupplung
- Anzahl der Phasen: 1
- Besonderheit: Formgedächtnis dank HELIX Kabel, massiv gummierte, ergonomische Griffausführung, Schutzkappe für TYP 2 Kupplung (Fahrzeugseite), VDE-zertifiziert, versilberte, korrosionsresistente Steckkontakte
- Betriebstemperatur ab: -40 °C
- Betriebstemperatur bis: 50 °C



- Farbe: schwarz
- Gewicht: 2414 g
- Herstellerbezeichnung: 5555935002
- Innenleiter, Aderquerschnitt: 6 mm²
- Kabellänge: 5 m
- Kabeltyp: HELIX-Kabel
- Ladeleistung bis zu: 7.4 kW
- Lademodus: Mode 3
- max. Strombelastbarkeit: 32 A
- Modellbezeichnung: 5555935002
- Nennspannung: 250 V (AC)
- Schutzart: IP55

Descargas disponibles:

[Descargar Bedienungsanleitung User-Manual](#)

[Descargar Datenblatt Datasheet](#)

Weitere Bilder:



