

MOBILE LADESTATION UNIVERSAL

FÜR DAS LADEN VON ELEKTRO- UND HYBRIDFAHRZEUGEN | ART.- NR.: 5555924002
TYP 2, MODE 2-LADEKABEL, CEE MAX. 32 A BIS ZU 22KW, 3-PHASIG + SCHUKO



DIE MOBILE LADESTATION UNIVERSAL VON LAPP ist speziell konzipiert für den mobilen Einsatz als Ladestation zu Hause oder als flexible Ladelösung für unterwegs. An einer einfachen Haushaltssteckdose angeschlossen, können Elektro- und Plug-in-Hybridfahrzeuge überall einfach und sicher geladen werden. Das Ladekabel mit der Control-Box (IC-CPD) wird direkt am Stromnetz angeschlossen und übernimmt wichtige Überstrom-, Übertemperatur- sowie weitere Schutzfunktionen.

VORTEILE AUF EINEN BLICK

- Ladestation für zu Hause und mobiles Laden für den Einsatz an handelsüblichen Haushalts- und Industriesteckdosen
- 100 % benutzerfreundlich. Einfach einstecken. Kein Einstellen von Strom notwendig.
- Der Ladevorgang läuft automatisch ab und wird beendet, sobald die Batterie vollständig geladen ist.
- Ergonomische Stecker-/Kupplung-Ausführung
- Erfüllt alle relevanten VDE- und IEC-Produktanforderungen
- Robustes Design
- Control-Box Schutzart IP67
- Überfahrtsicher
- Druckausgleichselement

TECHNISCHE DATEN

- Art.- Nr.: 5555924002
- Ladebetriebsart: Mode 2 nach IEC 62752
- Anschlüsse: Universaltrennstelle, Typ 2-Kupplung
- Nennstrom: 32 A
- Nennspannung: 440 V AC 3-phasig
- Max. Ladeleistung: bis zu 22 kW
- Zulässiger Temperaturbereich: -25°C - +45°C
- Kabeltyp: ÖLFLEX CHARGE 5G6+1x0,5
- Schutzart: IP55 mit zusätzlicher Längswasserdichtigkeit/ICCPD IP67
- Flammwidrig
- Ölbeständig
- Halogenfrei
- Abmessungen Control-Box (ICCB): 320 x 124 x 84 mm
- Gesamtlänge: bis 6 m (variiert je nach Netzanschluss)
- Gewicht: 3,65 - 5,5 kg

MITGELTENDE NORMEN

- IEC 62196-1
- IEC 62196-2
- EC 61851-1
- IEC 62752
- EN 50620
- EN 17186
- 2014/35/EU (Niederspannungsrichtlinie)
- 2011/65/EU (RoHS)
- 215/863/EU

LIEFERUMFANG

- Mode 2-Ladekabel mit Typ 2-Kupplung, Schuko Typ EF 10 A Industriestecker CEE 32 A 3-phasig (ICCB Control-Box)
- Gebrauchsinformation

Lapp Mobility GmbH

Oskar-Lapp-Str. 2 · D-70565 Stuttgart · Tel.: +49 711 7838 - 04
Fax: +49 711 7838 - 3520 · www.lappmobility.com

