



Hochvoltladegerät DBL20-HV

Mobiler Multi-Standardlader

Der Hochvoltlader DBL20-HV ist ein mobiler Multi-Standardlader, mit dem das Fahrzeug über Typ 2 (AC max. 22kW) oder alternativ über CCS oder CHAdeMO (DC max. 20kW) geladen werden kann.

Aufgrund seiner robusten Bauweise und einfachen, intuitiven Bedienung bietet er sich speziell in der Automobilindustrie im täglichen Einsatz an. Der DBL20-HV ist durch seine kompakte Bauweise höchst flexibel einsetzbar.

Vorteile

- ✓ Flexible Anwendung und Multi-Standard
- ✓ Laden mit CCS, CHAdeMO, AC sowie allen int. Standards (z.B. CCS1 USA, GBT China)
- ✓ Robuste Bauweise (Anfahrerschutz, IP54)
- ✓ Leistungsstarker Schnelllader in kompakter Bauform



DEUTRONIC [®]
EDWANZ group

Hochvoltladegerät DBL20-HV

Mobiler Multi-Standardlader



Ausführung

- Einfacher Anschluss an 400V, 32A CEE-Anschluss
- Einsatz im Außenbereich problemlos möglich
- Unterstützt die Gleichspannung-Schnellladestandards CHAdeMO und CCS
- Ausgestattet mit TYP2 AC-Ladebuchse



Technische Daten

AC-Eingang	400V, 32A CEE
AC-Ausgang	400V, 32A, max. 22kW
DC-Ausgang	170–940V, 20kW
Schutzklasse	IP54
Standards	IEC 61851-1, IEC 62479, EN61000-6-1, -2, -3, 4, EN61000-3-2; CHAdeMO Rev. 0.9.1, Rev. 1.2; CCS DIN 70121, ISO 15118
Abmaße (B x T x H)	770 x 370 x 1060 mm
Gewicht	70 kg
Mögliche Schnittstellen	Ethernet, GSM/GPRS/UMTS oder Powerline



Deutronicstraße 5 | D-84166 Adlkofen/Germany
Tel.: +49 (0)8707 920-0 | Fax +49 (0)8707 1004
E-Mail: sales@deutronic.com | www.deutronic.com