

AC Charger AX32



1 x 22 kW / 400V AC / 32 A
TYP – AX32 / AC Charger

Beschreibung

- Für das Laden von E Fahrzeugen in Wohn- und Geschäftsgebäuden
- Schutzart IP55 für Innen und Außenanwendung
- Über Remoteverbindung Firmware-Update
- Kabelgebunde o. Kabellose Verbindung zum Backoffice Management
- Optionaler RFID – Kartenleser zur Benutzeridentifikation
- Ladeschnittstelle – IEC 62196-2 (Typ 2)

Kommunikation/ Software

- Gemäß DIN SPEC 70121, vorbereitet für ISO 15118
- Schnittstelle OCPP 1.6 JSON zur Anbindung z.B. Backend System

Modell	AX32
Nennleistung	1x22kw
AC-Ausgangsspannung	400 VAC
AC-max.Ausgangsstrom	32 A
AC-Ausgang	Typ 2 Ladestecker o. Buchse
AC-Eingangsspannung	400 VAC +/- 15%
AC-Netz	3 Phasen, 3P+N+PE
AC-max. Eingangsstrom	35 A
Frequenz	50 Hz
Bedienung	
Grafikdisplay	7" LCD (Option)
Authentifizierung	RFID (Option), OCPP, APP
Kommunikation	
Extern	Ethernet, (Wi-Fi, 3G/4G Option)
Intern	OCPP 1.6 JSON
Messung	
Messung	MID-zertifiziertes Messge. KL 1
Umgebungsbedingungen	
Betriebstemperatur	-30°C bis 50°C
Relative Luftfeuchtigkeit	5% bis 95% (kein Kondensat)
Aufstellungshöhe	Bis 2000m über NN
Kühlung	Natürliche Konvektion
Gehäuse	
Abmessung	ca. 295x180x505 (LxBxH)
Gewicht	ca. 10 kg
Schutzart / Schlagschutz	IP55/IK08 (ohne RFID u. LCD)
Kabellänge	5m o. AC Buchse
Schutz	
Eingang	OVP, UVP, RCD, Typ B, OTB Überspannungsschutz, Relais- schweißungserkennung, Erdschluß, MCU-Fehlererkennung
Ausgang	OCPP, Kommunikationsfehler/ Fehlerstrom
Konformität	
Normen	DIN EN 61851-1, IEC 61851-21-2, DIN SPEC 70121 (vorbereit ISO 15118), IEC 61196-2 Type 2 (Stecker-Buchse)

Edlike GmbH
Sitz: 77871 Renchen-Ulm
AG: Freiburg HRB 706911
USt-ID-Nummer: DE349201091

Persönlich haftende Gesellschafterin:
Erdrich Geschäftsführung GmbH
Sitz: Renchen, AG Freiburg i.Br., HRB 708790
Geschäftsführer:
Michael Weis

Phone: +49(0) 7843 705 1122 / 0176 113 881 00
Fax: +49(0) 7843 705 1279
E-Mail: info@edlike.com
www.edlike.com