

# DIE DC-WANDLADESTATION

## 30 KW (CCS) + AC-LADUNG TYP2 BIS 22KW

- Firmen
- Autohäuser
- Privat



Bestell-Nr.: 60W30DC-2  
Maße: HxBxT 820x485x380 mm

SCHNELLES LADEN MIT GLEICHSTROM



# GSAB-Wandladestation DC + AC

Die Ladestation für Autohäuser, Firmen oder privat  
konform zu IEC 61851-1 Mode 3

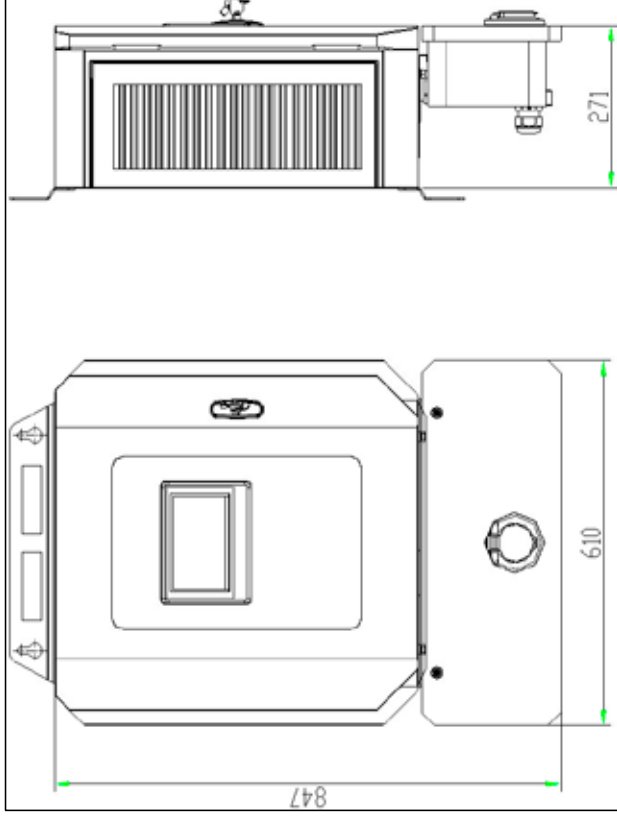
IEC 62196-3, ISO/IEC 15118, DIN 70121

Schutzart : IP 54

Schutzklasse I

Material : Stahlblech blau lackiert

Schließung : Schwenkhebel



- 2xKabeleinführung von unten
- Einsatz Innen und Außen (UV-Beständig)
- Eingangsspannung 400VAC, max. Eingangsstrom 80A
- Eingangskabel max. 25mm<sup>2</sup> max. Durchmesser 45mm
- IMMU2 Zusatzladecontroller
- IMSU-D - Ladesteuerungscontroller
- PLC-Steuerung + Isoliersensor
- Typ2-Steckdose bis 22 kW
- CCS-Kabel Gleichstrom 70A fest angeschlossen
- Gleichspannungsausgabe 300 - 750V
- Ladesteckerverriegelung
- 7 Zoll Touchbildschirm
- RFID-Kartenleser
- LTE-Drahtlosmodem, Zahlung über mobile App
- LAN-Anbindung RJ45
- OCPP 1.6



Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ang.-Nr.	Auf.-Nr.	Ers.d.
		22.04.2021					Projekt: Ladebox	Best.-Nr.: <b>60W30DC-2</b>	
		Bearb.	H.Vonnoe						
		Gepr.							



Lindenstraße 23	Tel: +49 36367614-0	Bl. 1
99718 Greußen	Fax: +49 36367614-30	1
		Bl.