

DIE MOBILE GLEICHSTROMLADESTATION MIT 30KW BLEIBEN SIE FLEXIBEL!

- für Werkstätten
- Busbetriebe / Fuhrunternehmen / städt. Verkehrsbetriebe
- Eventveranstaltungen für Plätze mit bereits vorhandenen Festplatzstromverteilern



GSAB-Wandladestation DC + AC

Die Ladestation für Autohäuser, Firmen oder privat

konform zu IEC 61851-1 Mode 3

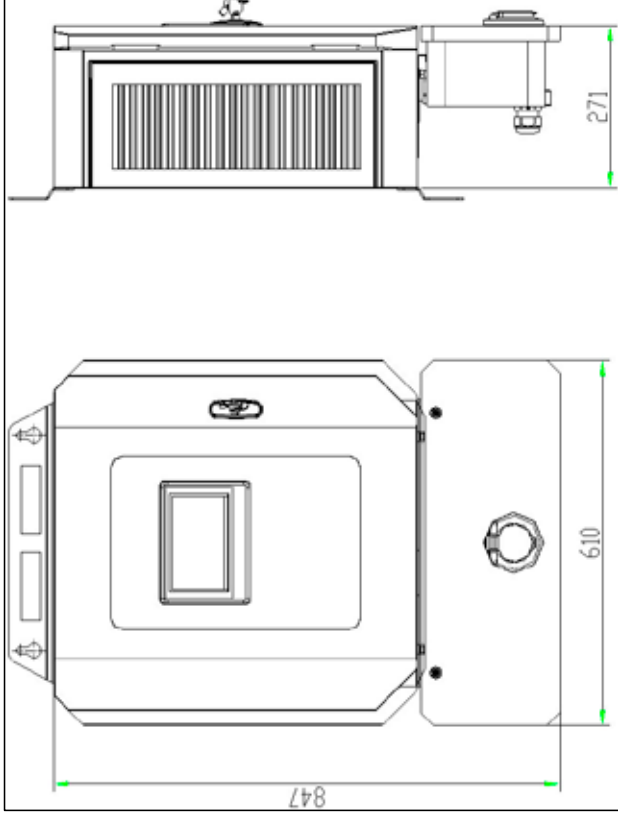
IEC 62196-3, ISO/IEC 15118, DIN 70121

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. 25mm² 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.
		22.04.2021	H.Vonnoe			

Projekt: Ladebox
Best.-Nr.: **60W30DC-2**
Ang.-Nr.:
Auf.-Nr.:



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