

Steckdosenverteilersäule

TÜV gepüft nach DIN EN 61439

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzklasse II (schutzisoliert)

Material : glasfaserverstärktes Polyester

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

Schließung : Einfachschwenkhebel

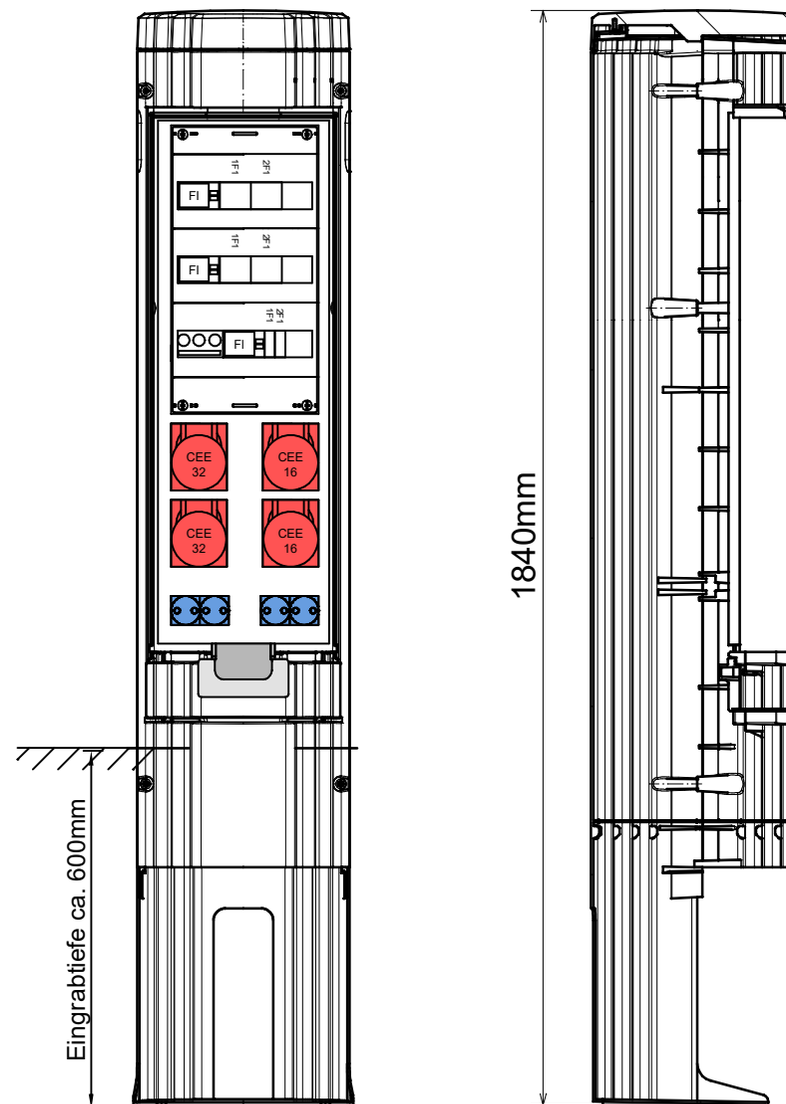
(Profilhalbzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- Einspeisung 5x10mm² auf Linocur 63/3
- FI63/4/0,03+2xC32/3+2xCEE32
- FI40/4/0,03+2xC16/3+2xCEE16
- FI25/4/0,03+2xC16+4xSchuko
- Festplatzeinführung in erster Blende unter der Tür aus Polyurethan, dauerhaft flexibel, UV-eständig, erhöhte Reißfestigkeit
- Berührungsschutzabdeckung
- Kabelabfangschiene

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 0
- RAL Lackierung



Gehäusetyp:
GSAB 36P1700
H: 1840mm
D: 360mm

Datum :	10.07.2023	Projekt :	Steckdosenverteilersäule	Angebotsnummer :	2230..		Datenblatt Nummer :	1
Bearbeiter :	M.Biermann	Bestellnummer:	36P1700MFP2322164S	AB-Nummer :			Lindenstraße 23 99718 Greußen	Tel: +49 3636 7614-0 Fax: +49 3636 7614-30