

Steckdosenverteilersäule

TÜV gepüft nach DIN EN 61439

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzklasse II (schutzisoliert)

Material : glasfaserverstärktes Polyester

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

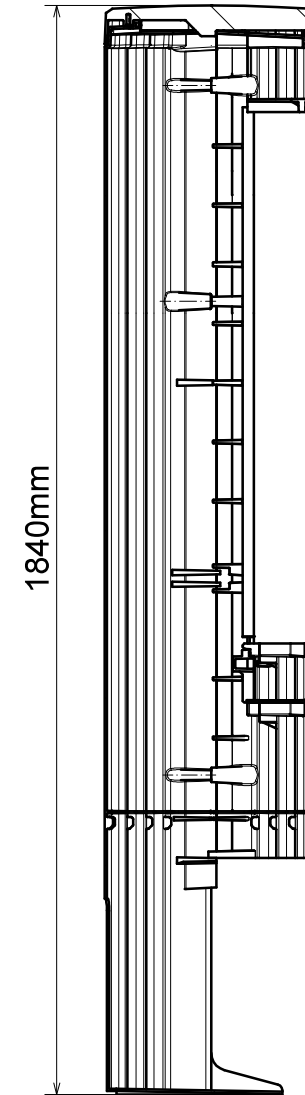
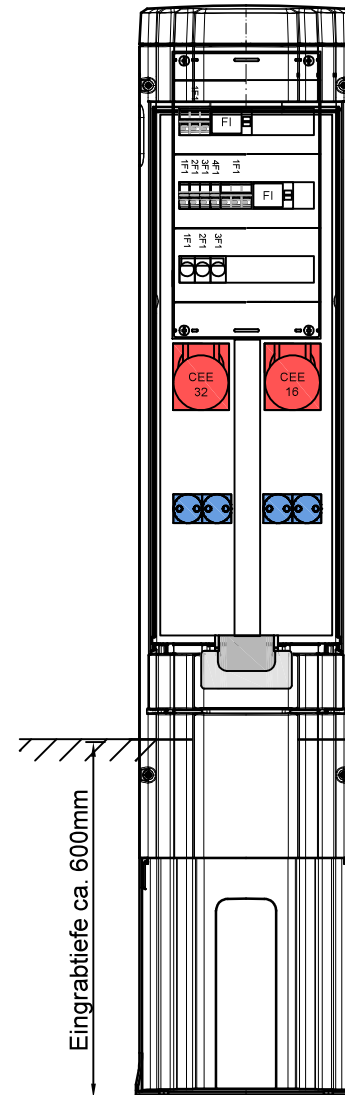
Schließung : Einfachschwenkhebel
(Profilhalbzylinder eingebaut)

bestehend aus :


- Einspeisung 5x10mm² auf D02/3 Lasttrennschalter
- FI40/4/0,03 TYP A+1xC32/3
- FI40/4/0,03 TYP A+1xC32/3+4xB16/1
- 1xCEE32+1xCEE16+4xSchuko verbaut auf Montageplatte
- 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 :	16.07.2024	Projekt :	Steckdosenverteilersäule	Angebotsnummer :	2230..		Datenblatt Nummer :	1
Bearbeiter :	M.Biermann	Bestellnummer:	36P1700MFP32164S	AB-Nummer :			Seite :	
							Lindenstraße 23 99718 Greußen	Tel: +49 3636 7614-0 Fax: +49 3636 7614-30