

Steckdosenverteilersäule

TÜV gepüft nach DIN EN 61439

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzklasse II (schutzisoliert)

Material : glasfaserverstärktes Polyester

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

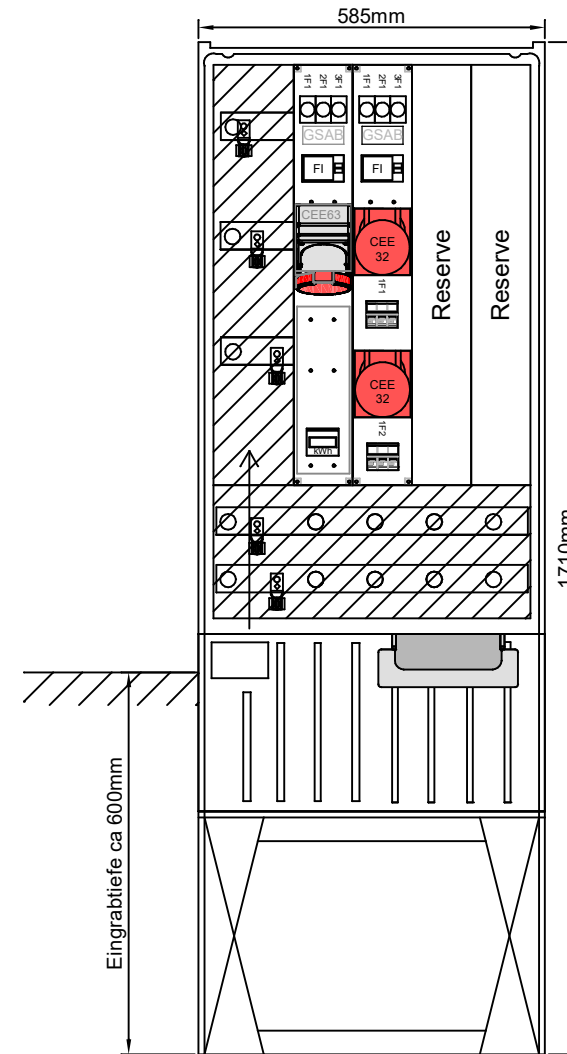
Schließung : Einfachschwenkhebel
(Profilhalbzylinder eingebaut)

bestehend aus :


- 5-Leiter Sammelschienenensystem 30x5mm
(185mm Schienenabstand)
- Einspeiseklemme auf Sammelschiene 5x50mm² Cu/ Alu
- 1xSystemleiste CEE63
- 1x Systemleiste 2xCEE32
- 2xReserveplatz (100mm Blindabdeckung)
- Festplatzeinführung in der Frontblende aus Polyurethan,
dauerhaft flexibel, UV-beständig, erhöhte Reißfestigkeit
- Berührungsschutzabdeckung
- Kabelabfangschiene

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 0
- RAL Lackierung



Gehäusotyp:
GSAB 58S1700
H: 1710
B: 585
T: 280

Datum :	10.07.2023	Projekt :	Steckdosenverteilersäule	Angebotsnummer :	2230..		Datenblatt Nummer :	1
Bearbeiter :	M.Biermann	Bestellnummer:	58S17Sys6332	AB-Nummer :			Seite :	
							Lindenstraße 23 99718 Greußen	Tel: +49 3636 7614-0 Fax: +49 3636 7614-30