

# Steckdosenverteilersäule

TÜV gepüft nach DIN EN 61439

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzklasse II ( schutzisoliert )

Material : glasfaserverstärktes Polyester

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

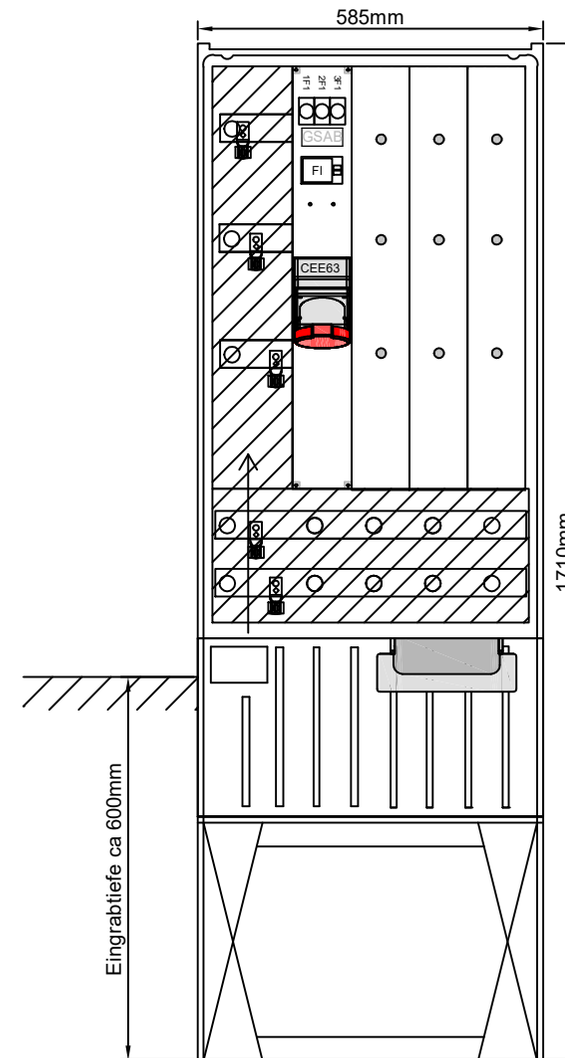
Schließung : Einzelschwenkhebel  
(Profilhalbzylinder eingebaut)

## bestehend aus :

- 5-Leiter Sammelschienensystem 30x5mm  
(185mm Schienenabstand)
- Einspeiseklemme auf Sammelschiene 5x50mm<sup>2</sup> Cu/ Alu
- 1xSystemleiste CEE63
- 3xReserveplatz (100mm Blindabdeckung)
- Festplatzeinführung in der Frontblende aus Polyurethan,  
dauerhaft flexibel, UV-beständig, erhöhte Reißfestigkeit
- Berührungsschutzabdeckung
- Kabelabfangschiene

## optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 0
- RAL Lackierung



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

Datum :	22.03.2024	Projekt :	Steckdosenverteilersäule	Angebotsnummer :	2230..		Datenblatt Nummer :	1
Bearbeiter :	M.Biermann	Bestellnummer:	58S17Sys63	AB-Nummer :			Lindenstraße 23 99718 Greußen	Tel: +49 3636 7614-0 Fax: +49 3636 7614-30