

# Steckdosenverteilersäule

TÜV gepüft nach DIN EN 61439

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzklasse II ( schutzisoliert )

Material : glasfaserverstärktes Polyester

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

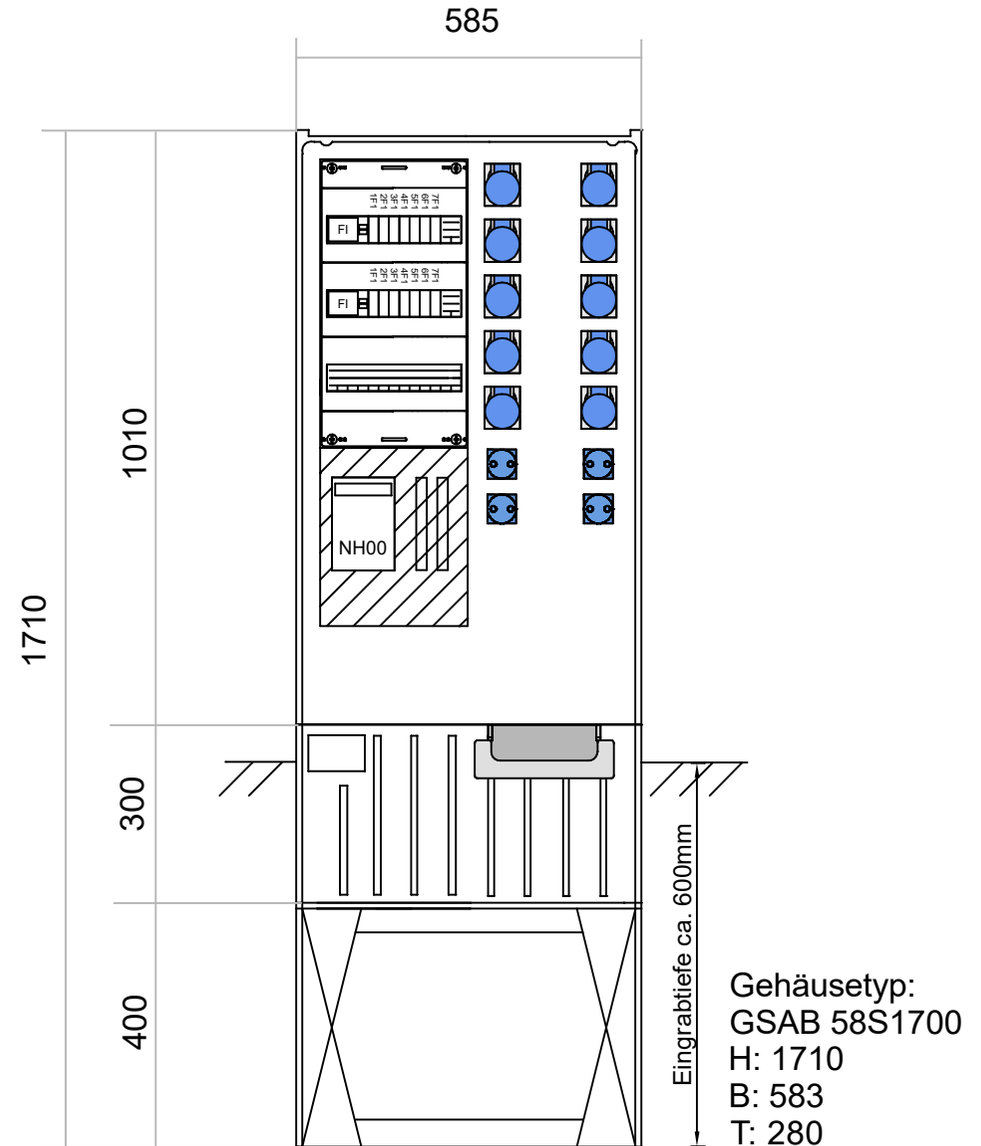
Schließung : Einfachschwenkhebel  
(Profilhalbzylinder eingebaut)

## bestehend aus :

- 1xNH00 Sicherungslasttrennschalter (Zugang / Vorsicherung) mit Prismenklemme bis 70mm<sup>2</sup>, 3-pol. schaltbar
- Verteilerfeld 3x13TE, IP20
- 5-Leiter Verdrahtung
- 1xFI63/4/0,03 TYP A+7xC16/3+5xCE16(230V)+2x Schuko
- 1xFI63/4/0,03 TYP A+7xC16/3+5xCE16(230V)+2x Schuko
- Festplatzeinführung in der Frontblende aus Polyurethan, dauerhaft flexibel, UV-beständig, erhöhte Reißfestigkeit
- Berührungsschutzabdeckung
- Kabelabfangschiene

## optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 0
- RAL Lackierung



Datum :	06.07.2023	Projekt :	Steckdosenverteilersäule	Angebotsnummer :	2230..		Datenblatt Nummer :	1	
Bearbeiter :	M.Biermann	Bestellnummer:	58S17FP10CE164S	AB-Nummer :			Seite :		
							Lindenstraße 23 99718 Greußen	Tel: +49 3636 7614-0 Fax: +49 3636 7614-30	