

# 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

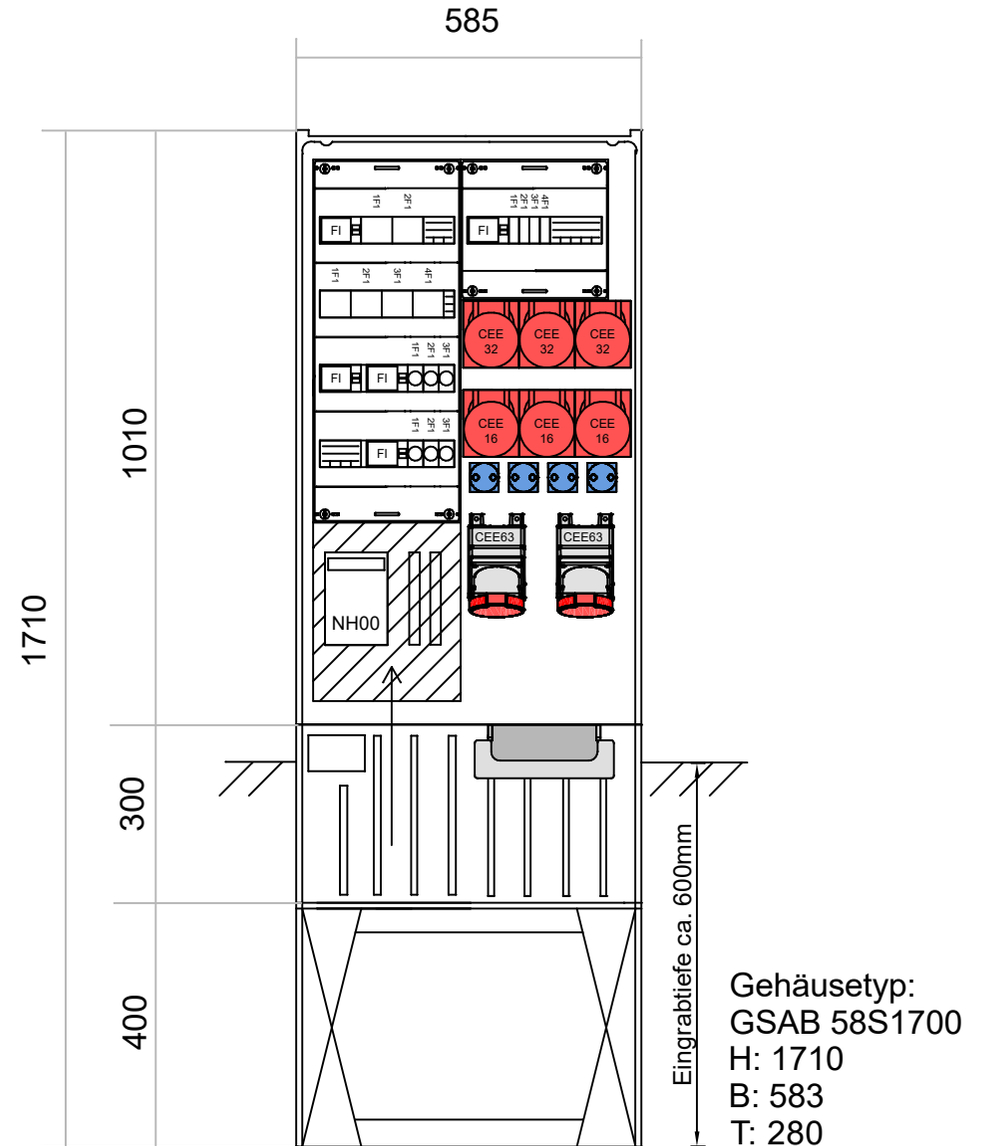
(Profilhalbzylinder eingebaut)

## bestehend aus :

- 1xNH00 Sicherungslasttrennschalter (Zugang / Vorsicherung) mit Prismenklemme bis 70mm<sup>2</sup>, 3-pol. schaltbar
- Verteilerfeld 5x13TE, IP20
- 5-Leiter Verdrahtung
- 2xFI63/4/0,3 TYP A+2xD02/3+2xCEE63
- 1xFI63/4/0,03 TYP A+3xC32/3+3xCEE32
- 1xFI40/4/0,03 TYP A+3xC16/3+3xCEE16
- 1xFI40/4/0,03 TYP A+4xB16/1+4xSchuko
- 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: 583  
T: 280

Datum : 06.07.2023

Projekt :

Steckdosenverteilersäule

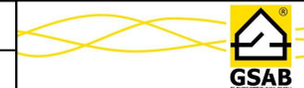
Angebotsnummer : 2230..

Bearbeiter : M.Biermann

Bestellnummer:

58S17FP2633323164S

AB-Nummer :



Lindenstraße 23 Tel: +49 3636 7614-0  
99718 Greußen Fax: +49 3636 7614-30

Datenblatt Nummer :

Seite :

1