

Steckdosenverteilersäule

TÜV gepüft nach DIN EN 61439

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzklasse II (schutzisoliert)

Material : glasfaserverstärktes Polyester

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

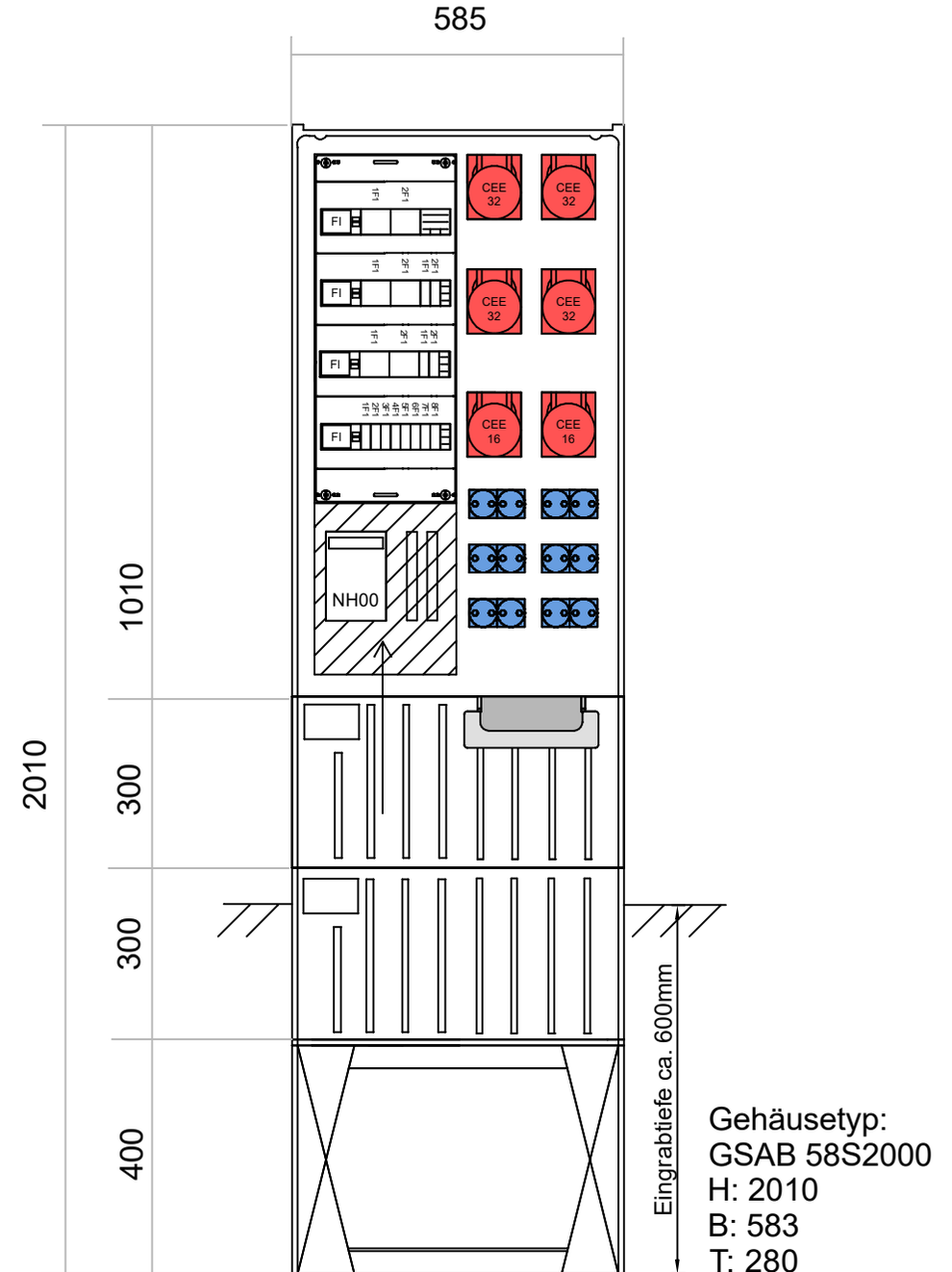
Schließung : Einfachschwenkhebel
(Profilhalbzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- 1xNH00 Sicherungslasttrennschalter (Zugang / Vorsicherung) mit Prismenklemme bis 70mm², 3-pol. schaltbar
- Verteilerfeld 4x13TE, IP20
- 5-Leiter Verdrahtung
- 1xFI63/4/0,03 TYP A+2xC32/3+2xC32
- 1xFI63/4/0,03 TYP A+1xC32/3+1xC32+1xC16/3+1xC16+2xB16/1+2xSchuko
- 1xFI40/4/0,03 TYP A+2xC16/3+2xC16+2xB16/1+2xSchuko
- 1xFI40/4/0,03 TYP A+8xB16/1+8xSchuko
- Festplatzeinführung in der Frontblende aus Polyurethan, dauerhaft flexibel, UV-beständig, erhöhte Reißfestigkeit
- Berührungsschutzabdeckung
- Kabelabfangschiene

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 0
- RAL Lackierung



Gehäusotyp:
GSAB 58S2000
H: 2010
B: 583
T: 280

Datum : 06.07.2023 Projekt : Steckdosenverteilersäule
Bearbeiter : M.Biermann Bestellnummer: 58S20FP33231612S

Angebotsnummer : 2230..
AB-Nummer :



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

Datenblatt Nummer :
Seite :

1