

Steckdosenverteilersäule

TÜV gepüft nach DIN EN 61439

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzklasse II (schutzisoliert)

Material : glasfaserverstärktes Polyester

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

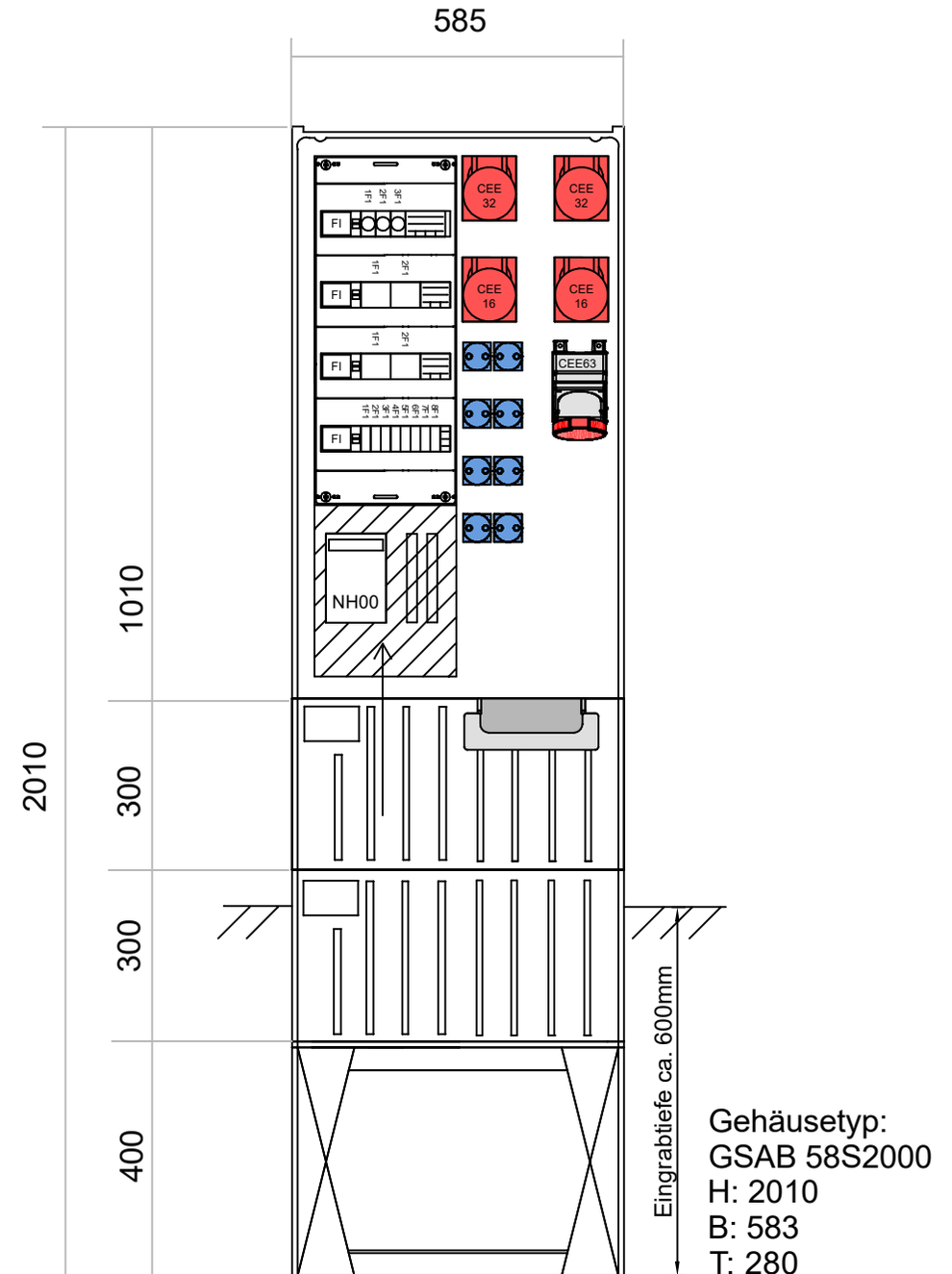
Schließung : Einfachschwenkhebel
(Profilhalbzylinder eingebaut)

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+1xD02/3+1xC EE63
- 1xFI63/4/0,03 TYP A+2xC32/3+2xC EE32
- 1xFI40/4/0,03 TYP A+2xC16/3+2xC EE16
- 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



Datum :	06.07.2023	Projekt :	Steckdosenverteilersäule	Angebotsnummer :	2230..		Datenblatt Nummer :	1
Bearbeiter :	M.Biermann	Bestellnummer:	58S20FP632322168S	AB-Nummer :			Lindenstraße 23 99718 Greußen	Tel: +49 3636 7614-0 Fax: +49 3636 7614-30