## 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

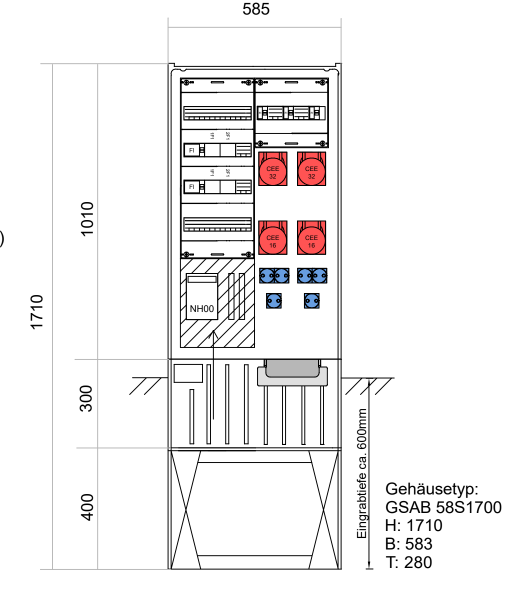
(Profilhalbzylinder eingebaut)

## bestehend aus :

- 1xNH00 Sicherungslasttrennschalter (Zugang / Vorsicherung) mit Prismenklemme bis 70mm², 3-pol. schaltbar
- Verteilerfeld 5x13TE, IP20
- 5-Leiter Verdrahtung
- 1xFI63/4/0,03 TYP A+2xC32/3+2xCEE32
- 1xFI40/4/0,03 TYP A+2xC16/3+2xCEE16
- 3xFI-/LS B16/2/0,03 TYP A+6xSchuko
- Reserve auf Hutschiene
- 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	A <sup>®</sup>	_	Datenblatt Nummer :	1
		Bearbeiter :	M.Biermann	Do atallar manage	F0047ED00004000	<u> </u>			Lind	Jenstraße 23 Tel: +49 3636 7614-0	<u>'</u>
┝	_	Bearbeiler .	W.Dicimann	Bestellnummer:	58S17FP2322166S	AB-Nummer :		GSAB		18 Greußen Fax: +49 3636 7614-30	