

Steckdosenverteilersäule

TÜV geprüft nach DIN EN 61439

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzklasse II (schutzisoliert)

Material : glasfaserverstärktes Polyester

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

Schließung : Einfachschwenkhebel

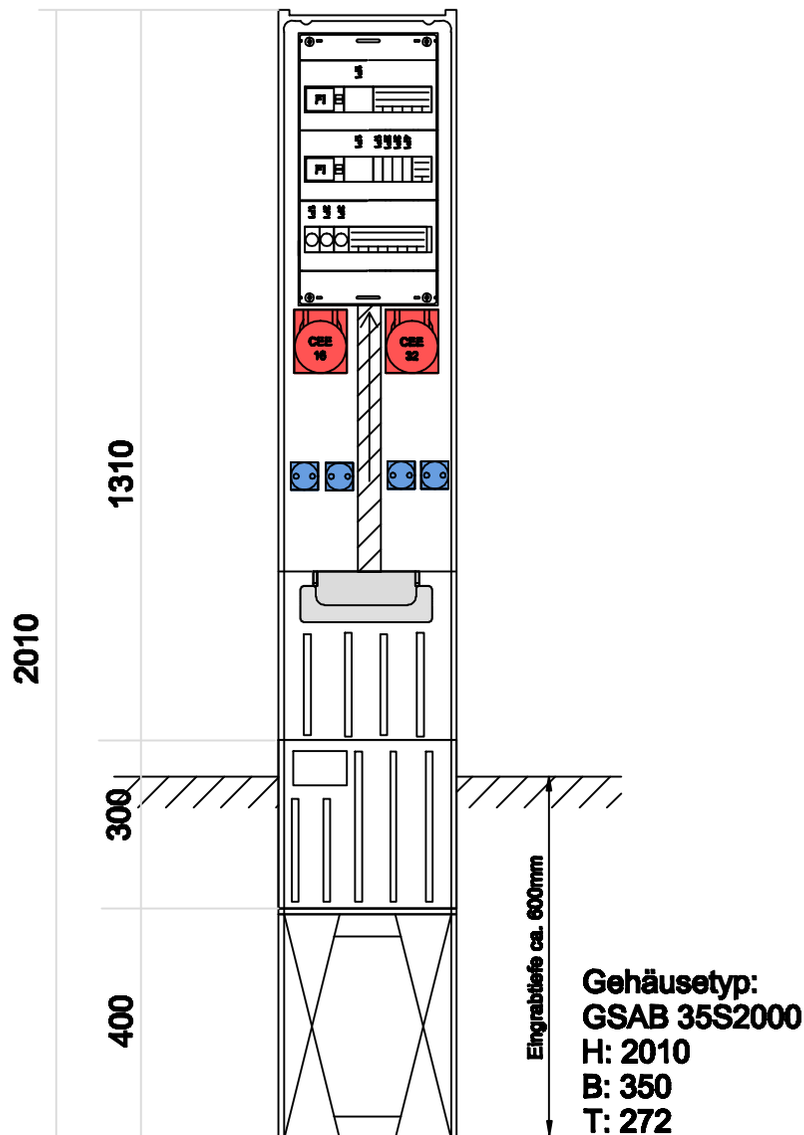
(Profilhalbzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- Verteilerfeld 3x13TE, IP20
- 1xD02/3 Einspeise-/Vorsicherungselement bis max. 16mm² CU
- 1xFI40/4/0,03 TYP A+1xC32/3+1xC32
- 1xFI40/4/0,03 TYP A+1xC16/3+1xC32+4xB16/1+4xSchuko
- Festplatzeinführung in der Frontblende aus Polyurethan, dauerhaft flexibel, UV-beständig, erhöhte Reißfestigkeit
- Berührungsschutzabdeckung
- Kabelabfangschiene

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 0
- RAL Lackierung



Datum :	29.11.2023	Projekt :	Steckdosenverteilersäule	Angebotnummer :	2230..		Datenblatt Nummer :	1
Bearbeiter :	M.Biermann	Bestellnummer:	35S20FP32164S	AB-Nummer :			Seite :	
							Lindenstraße 23 Tel: +49 3636 7614-0 98716 Graulzen Fax: +49 3636 7614-30	