

Steckdosenverteilersäule

TÜV gepüft nach DIN EN 61439

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzklasse II (schutzisoliert)

Material : glasfaserverstärktes Polyester

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

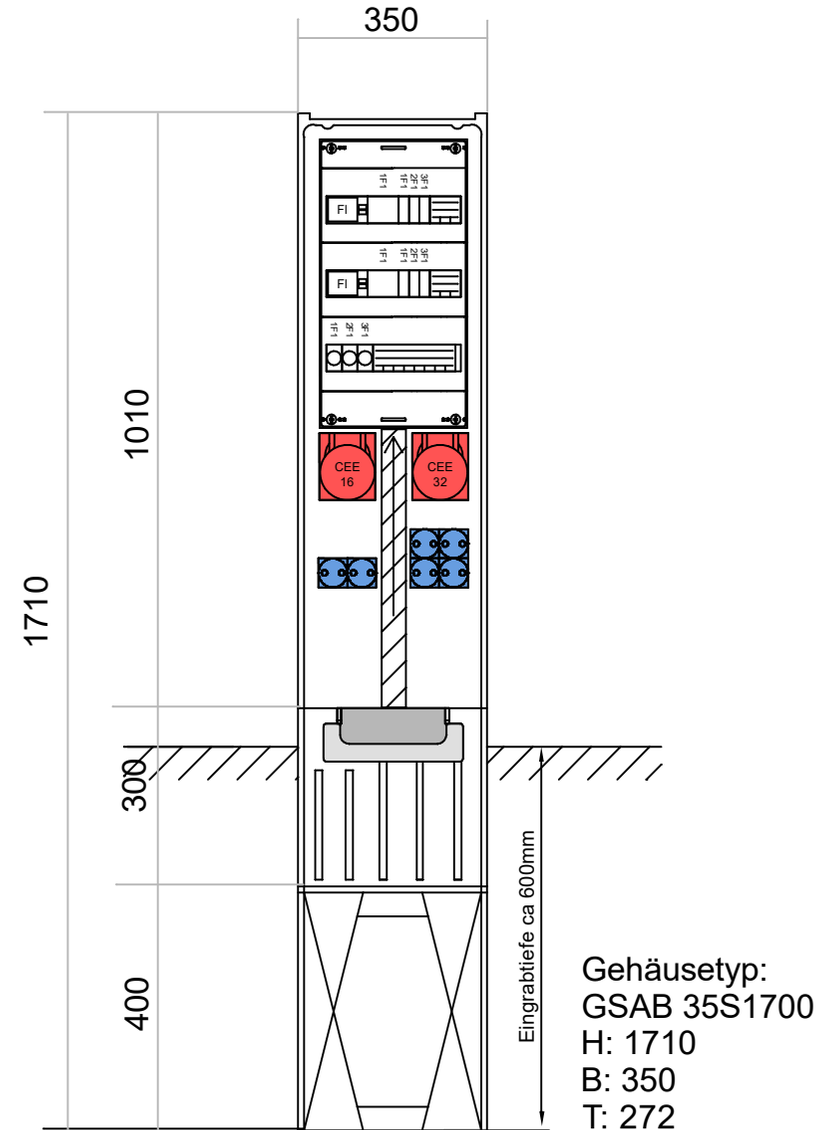
Schließung : Einfachschwenkhebel
(Profilhalbzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- Verteilerfeld 3x13TE, IP20
- 1xD02/3 Einspeise-/Vorsicherungselement
bis max. 16mm² CU
- 1xFI40/4/0,03 TYP A+1xC32/3+1xC32E+3xB16/1+3xSchuko
- 1xFI40/4/0,03 TYP A+1xC16/3+1xC32E+3xB16/1+3xSchuko
- Festplatzeinführung in der Frontblende aus Polyurethan,
dauerhaft flexibel, UV-beständig, erhöhte Reißfestigkeit
- Berührungsschutzabdeckung
- Kabelabfangschiene

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 0
- RAL Lackierung



Datum :	10.07.2023	Projekt :	Steckdosenverteilersäule
Bearbeiter :	M.Biermann	Bestellnummer:	35S1700FP32166S

Angebotsnummer :	2230..
AB-Nummer :	



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

Datenblatt Nummer :
Seite :

1