

Kabelverteilersäule

TÜV gepüft nach DIN EN 61439-5

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzklasse II (schutzisoliert)

Material : glasfaserverstärktes Polyester

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

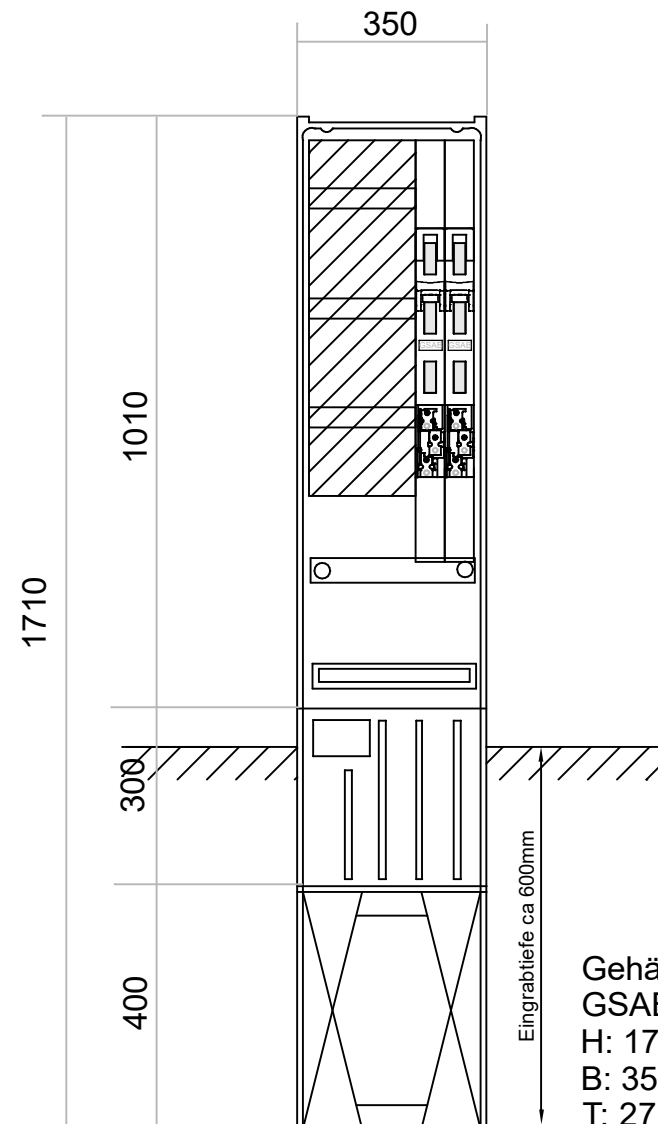
Schließung : Einfachschwenkhebel
(Profilzylinder eingebaut)

bestehend aus :


- 4-Leiter Sammelschienensystem 30x5mm CU blank
185mm Schienenabstand
- 2xNH00 Sicherungslastschaltleiste
(Schellenklemme bis 70mm² CU, 3x1pol schaltbar)
- Berührungsschutzabdeckung
- Kabelabfangschiene

optional:

- 5-Leiter Sammelschienensystem
- Doppelschwenkhebel
- RAL-Lackierung
- Sockelfüllmaterial SFM 0



Gehäusotyp:
GSAB 35S1700
H: 1710
B: 350
T: 272

| | | | | | | | | | |
|--------------|------------|----------------|---------------------|------------------|--------|---|----------------------------------|---|--|
| Datum : | 14.06.2023 | Projekt : | Kabelverteilersäule | Angebotsnummer : | 2230.. |  | Datenblatt Nummer : | 1 | |
| Bearbeiter : | M.Biermann | Bestellnummer: | 35S1700K2LSL00 | AB-Nummer : | | | Seite : | | |
| | | | | | | | Lindenstraße 23 99718 Greußen | Tel: +49 3636 7614-0 Fax: +49 3636 7614-30 | |