

Kabelverteiler

nach DIN 43870 bdeW Richtlinie 2008

geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1

TÜV geprüft nach DIN EN 60439-5

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzklasse II (schutzisoliert)

Material : glasfaserverstärktes Polyester

(SMC) nach IEC-695-2-1 halogenfrei

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

Schließung : Einfachschwenkhebel

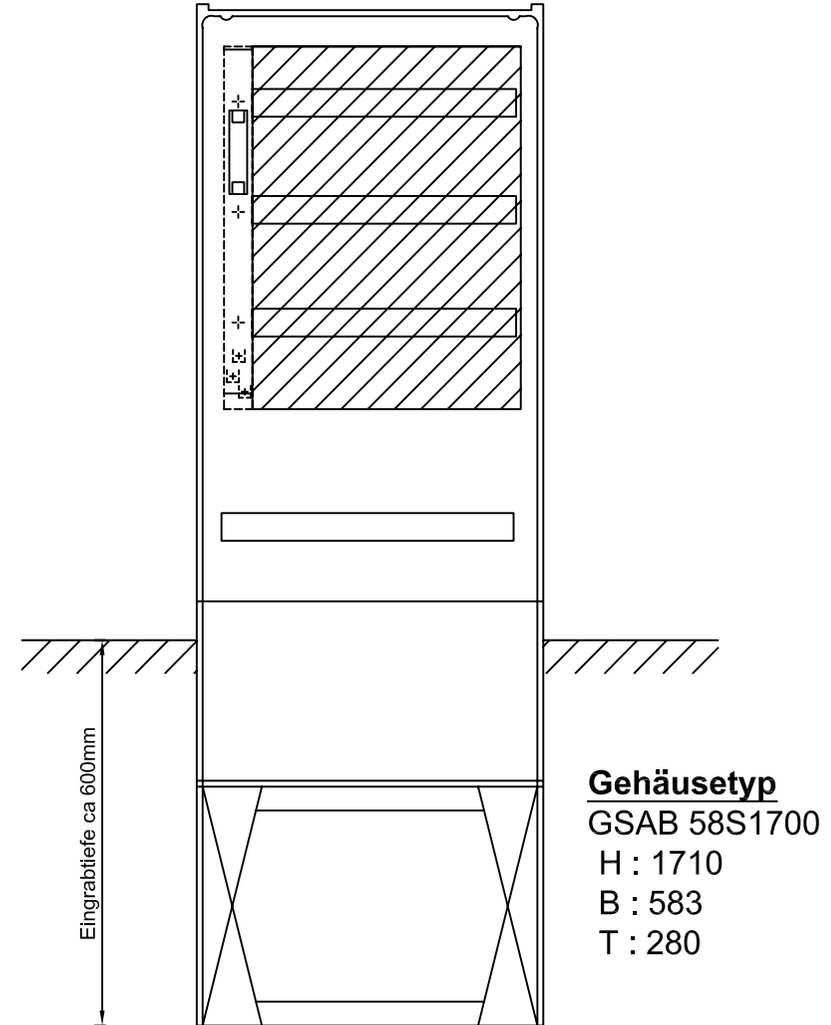
(Profizylinder eingebaut)

bestehend aus :

- 4-Leiter Sammelschienensystem 185mm
- 1xNH00 Sicherungslastschaltleiste
(Schellenklemme bis 70mm² CU, 1x3pol schaltbar)
- Reserveplätze
- Berührungsschutzabdeckung
- Kabelabfangschiene

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 0
- Doppelschwenkhebel
- RAL Lackierung Gehäuseaußenseite



Gehäusetyp
GSAB 58S1700
H : 1710
B : 583
T : 280

| | | | | | | | | | | |
|-------|----------|-------|--------|------------|------------------------|-----------|---|------------------------|-----------|---|
| | | | Datum | 21.12.2012 | Projek: Kabelverteiler | Ang.-Nr.: | = | | | |
| | | | Bearb. | M.Biermann | | | | Best.Nr.:58S1700KLSL00 | Auf.-Nr.: | + |
| | | | Gepr. | | | | | | | |
| Zust. | Anderung | Datum | Name | Norm | | | | | | |



GSAB
Elektrotechnik GmbH

Lindenstraße 23 Tel: 49/03636/7614-76 Bl. 1 v.
99718 Greußen Fax: 49/03636/7614-30 1 Bl.