

Zähleranschlußsäule, 1 Zählerfeld

konform zu VDE-AR-N 4100

geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1

TÜV gepüft nach DIN EN 61439-5

Nach TAB Bayernwerk AG oder TAB-gleiche

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzart der Zählerplätze : IP 54

Schutzklasse II (doppelte oder verstärkte Isolierung)

Material : glasfaserverstärktes Polyester

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

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

Schließung : Doppelschwenkhebel (1xKundenzyliner eingebaut)

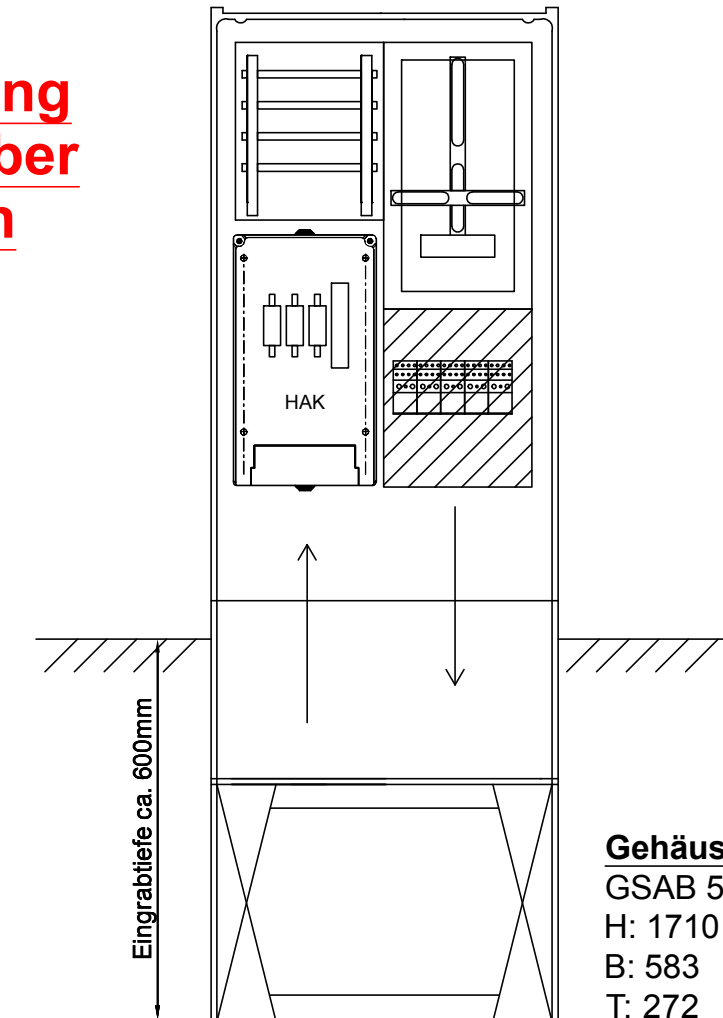
bestehend aus :

- Hausanschlußkasten 3xNH00 bis 70mm²
- 4-Leiter Sammelschienensystem 250A
vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- 1xZählerfeld nach DIN 43870 450mm
- 5-Leiter-Verdrahtung DIN 43870-C mit H07V-K 10mm²
- Abgang 5xGSAB Phasenblock 95-150mm²
- Berührungsschutzabdeckung

optional:

- Einbau von SH-Schaltern entspr. der benötigten Leistung

**Zustimmung
Netzbetreiber
eiholen**



Gehäusetyp:
GSAB 58S1700
H: 1710
B: 583
T: 272

Datum :	08.01.2020	Projekt :	ZAS 1 Zähler	Angebotsnummer :	2200...	Datenblatt Nummer :	
Bearbeiter :	G.Suriano	Bestellnummer:	02.00.1P11bHAKAha150	AB-Nummer :		Seite :	1



GSAB

Lindenstraße 23 Tel: +49 3636 7614-0
97140 Gernsheim Fax: +49 3636 7614-20