

Zähleranschlußsäule, 1 Zählerfeld+TSG

konform zu VDE-AR-N 4102

geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1

TÜV gepüft nach DIN EN 60439-5

Nach TAB 2013 Westnetz GmbH oder TAB-gleiche

Schutzart der Säule: IP 44

Schutzart der Zählerfelder: IP 54 vorbereitet

Schutzklasse II (doppelte oder verstärkte Isolierung)

Material: glasfaserverstärktes Polyester

Farbe: grau, ähnlich RAL 7035

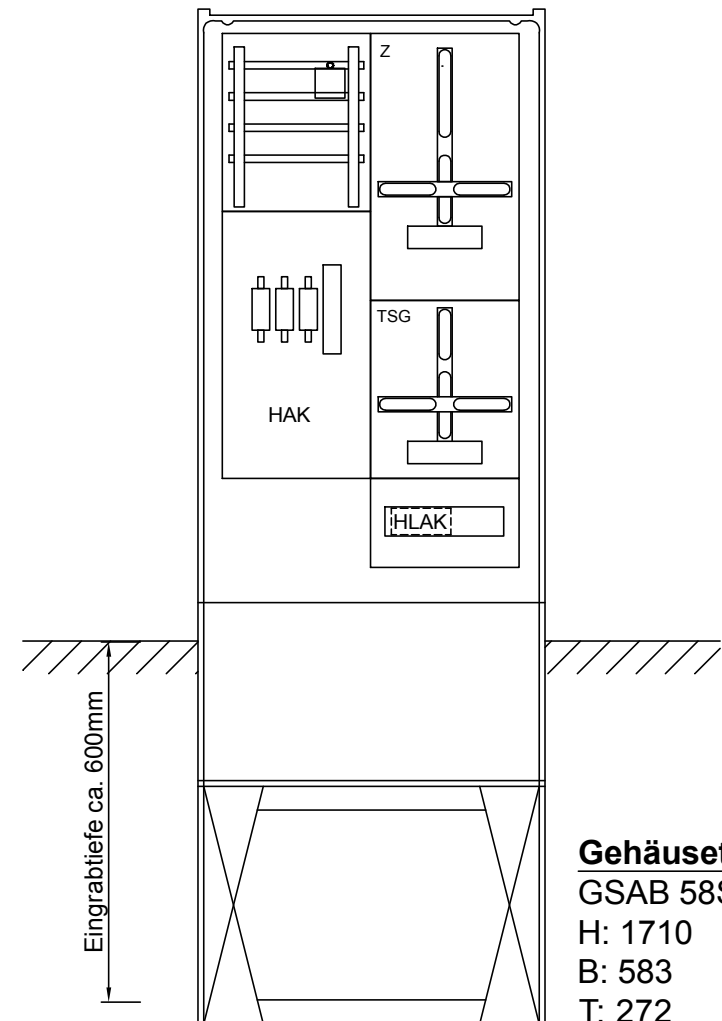
Schließung: Doppelschwenkhebel (1xKundenzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- 1xHausanschlußkasten 3xNH00 eingebaut
- 4-Leiter-Sammelschienensystem 250A
vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- TSG Sicherung D01 (10A) 25kA
- 1xZählerfeld nach DIN 43870 450mm
- 1xTSG-Feld nach DIN 43870 300mm
- 4-Leiter Verdrahtung DIN 43870-A mit H07V-K 10mm²
- HLAKL 25qmm, 4polig
- Kabelabfangschiene

optional:

- Einbau von SH-Schaltern entsprechend der benötigten Leistung
- 5-Leiter-Sammelschienensystem mit Verdrahtung DIN 43870-C
- Sockelfüllmaterial SFM 0
- RJ45-Buchse



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

			Datum	03.08.2015	Projekt: ZAS 1Zähler/TSG		Ang.-Nr.:
			Bearb.	M.Biermann	Best-Nr.: 22.00.1P1		Auf.-Nr.:
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ers.d.



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