

# Zähleranschlußsäule, 1 Zähler-Feld+TSG-Feld

konform zu VDE-AR-N 4102

geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1

TÜV gepüft nach DIN EN 60439-5

Nach TAB HanseWerk AG oder TAB-gleiche

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzart der Zählerfelder : IP 54

Schutzklasse II ( doppelte oder verstärkte Isolierung )

Material : glasfaserverstärktes Polyester

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

Schließung : Doppelschwenkhebel

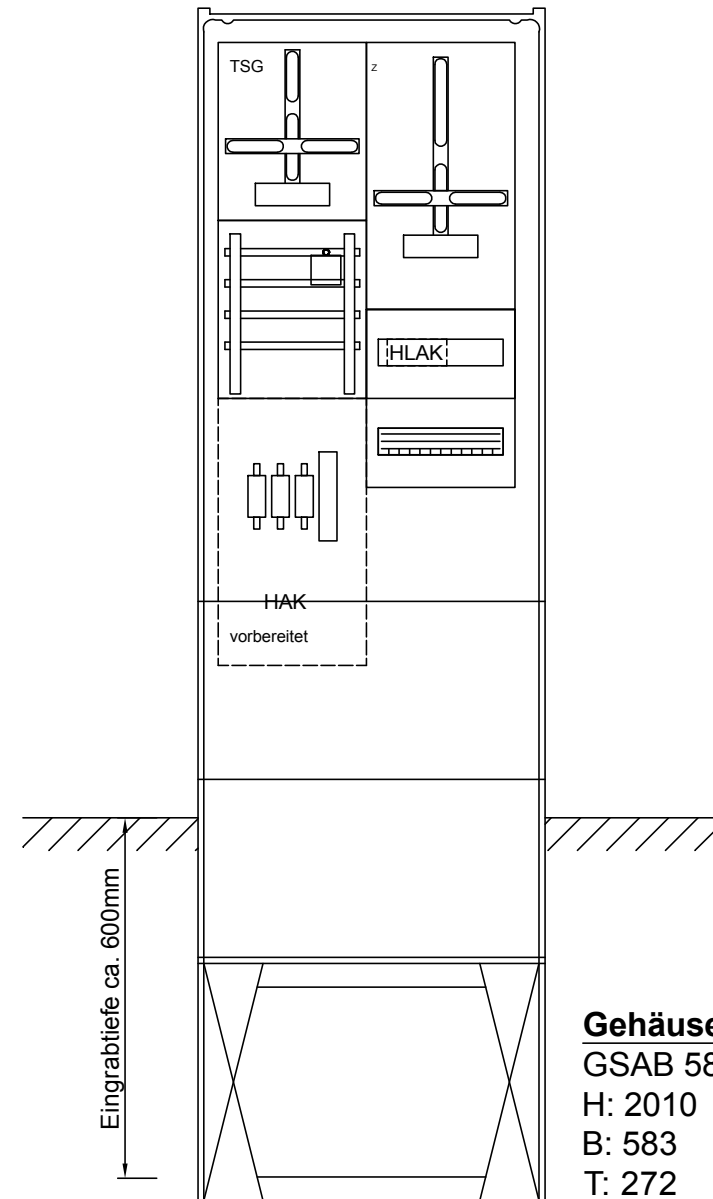
(1xKundenzylinder eingebaut)

## bestehend aus :

- Montagevorrichtung für HAK 3xNH00
- 4-Leiter-Sammelschienensystem 250A
- vorbereitet zum Einbau für selektiven Hauptsicherungsautomat
- TSG Sicherung D01 (10A)
- 1xZählerfeld nach DIN 43870 450mm
- 1xTSG-Feld nach DIN 43870 300mm
- 4-Leiter Verdrahtung DIN 43870-A mit H07V-K 10mm<sup>2</sup>
- HLAKL 25mm<sup>2</sup>,4pol.
- Verteilerfeld 2x13 TE

## optional:

- Einbau von selektiven Hauptleitungsschutzschaltern entsprechend der benötigten Leistung
- 5-Leiter-Sammelschienensystem mit Verdrahtung DIN 43870-C



**Gehäusetyp:**  
GSAB 58S2000  
H: 2010  
B: 583  
T: 272

			Datum	24.11.2015	Projekt:	ZAS 1Zähler/TSG	Ang.-Nr.:	
			Bearb.	M.Biermann	Best-Nr.:	<b>42.00.1P1V2</b>	Auf.-Nr.:	
			Gepr.		Urspr.		Ers.f.	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm			Ers.d.	



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