

# Zähleranschlußsäule, 1 Zählerfeld

konform zu VDE-AR-N 4102

geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1

TÜV geprüft nach DIN EN 60439-5

EVU - Teil nach TAB RWE od. TAB-gleiche

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzart der Zählerfelder : IP 54 vorbereitet

Schutzklasse II ( doppelte oder verstärkte Isolierung )

Material : glasfaserverstärktes Polyester

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

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

Schließung : Doppelschwenkhebel

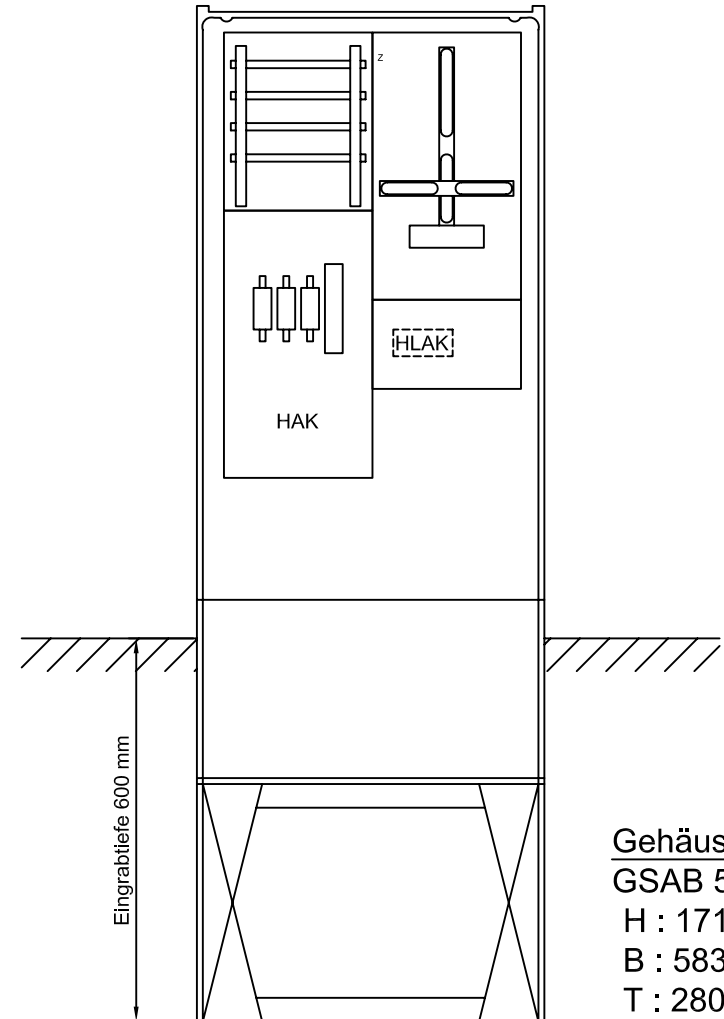
(1xKundenzylinder eingebaut)

## bestehend aus :

- 1xHausanschlußkasten 3xNH00
- 4-Leiter-Sammelschienensystem 250A
- vorbereitet zum Einbau für selektiven Hauptsicherungsautomaten
- 1xZählerfeld nach DIN 43870 450mm
- 5-Leiter Verdrahtung DIN 43870-c mit H07V-K 10mm<sup>2</sup>
- 1xHLAK 25mm<sup>2</sup>,5pol.
- freie Montageplatte

## optional:

- Einbau selektiven Hauptleitungsschutzschalter  
entsprechend der benötigten Leistung



Gehäusotyp:  
GSAB 58S1700

H : 1710

B : 583

T : 280

			Datum	02.01.2014	Projekt:ZAS 1Zähler		Ang.-Nr.:		=
			Bearb.	M.Biermann	<b>Best.Nr.:22.00.1P11b</b>		Auf.-Nr.:		+
Zust.	Anderung	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ers.d.		
								Lindenstraße 23 99718 Greußen	Tel: 49/03636/7614-76 Fax: 49/03636/7614-30
									Bl. 1 v. 1 Bl.



**GSAB**  
Elektrotechnik GmbH