

# Zähleranschlußsäule, 1 Zählerfeld

konform zu VDE-AR-N 4102

geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1

TÜV gepüft nach DIN EN 60439-5

NB - Teil nach TAB MDN (Main-Donau-Netzgesellschaft)

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzart der Zählerplätze : IP 54

Schutzklasse II ( schutzisoliert )

Material : glasfaserverstärktes Polyester

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

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

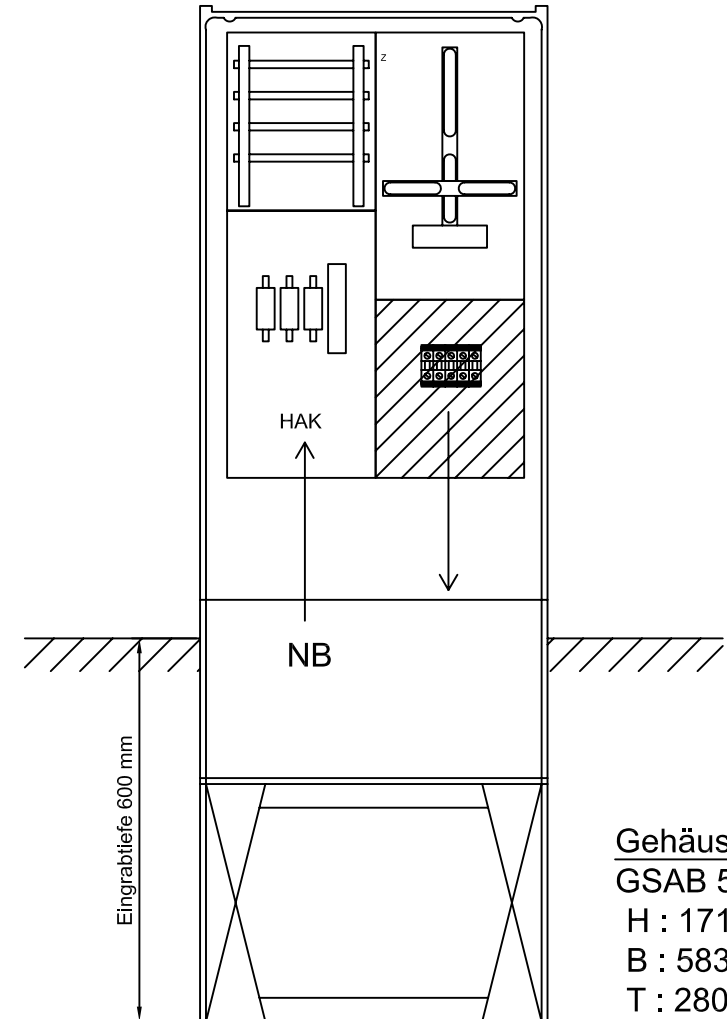
Schließung : Doppelschwenkhebel (1xKundenzyylinder eingebaut)

## bestehend aus :

- Hausanschlußkasten 3xNH00, 70mm<sup>2</sup>, 100A
- 4-Leiter Sammelschienensystem 250A  
vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- 1xZählerfeld nach DIN 43870 450mm
- 5-Leiter-Verdrahtung DIN 43870-C mit H07V-K 10mm<sup>2</sup>
- **Zählersteckklemme**
- Abgangsklemmen 50mm<sup>2</sup>,5pol.
- Berührungsschutzabdeckung

## optional:

- Sockelfüllmaterial SFM0
- Einbau von SH-Schaltern entspr. der benötigten Leistung



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

			Datum	06.05.2015	Projekt:ZAS 1Zählerfeld		Ang.-Nr.:	
			Bearb.	S.Hasenstein	Best.Nr.:04.00.1P11bAbg50		Auf.-Nr.:	
			Gepr.					
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ers.d.	



**GSAB**  
Elektrotechnik GmbH

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