

# 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

Nach TAB E.ON e.dis AG oder TAB-gleiche

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzart der Zählerfelder : IP 54 vorber.

Schutzklasse II ( doppelte oder verstärkte Isolierung )

Material : glasfaserverstärktes Polyester

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

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

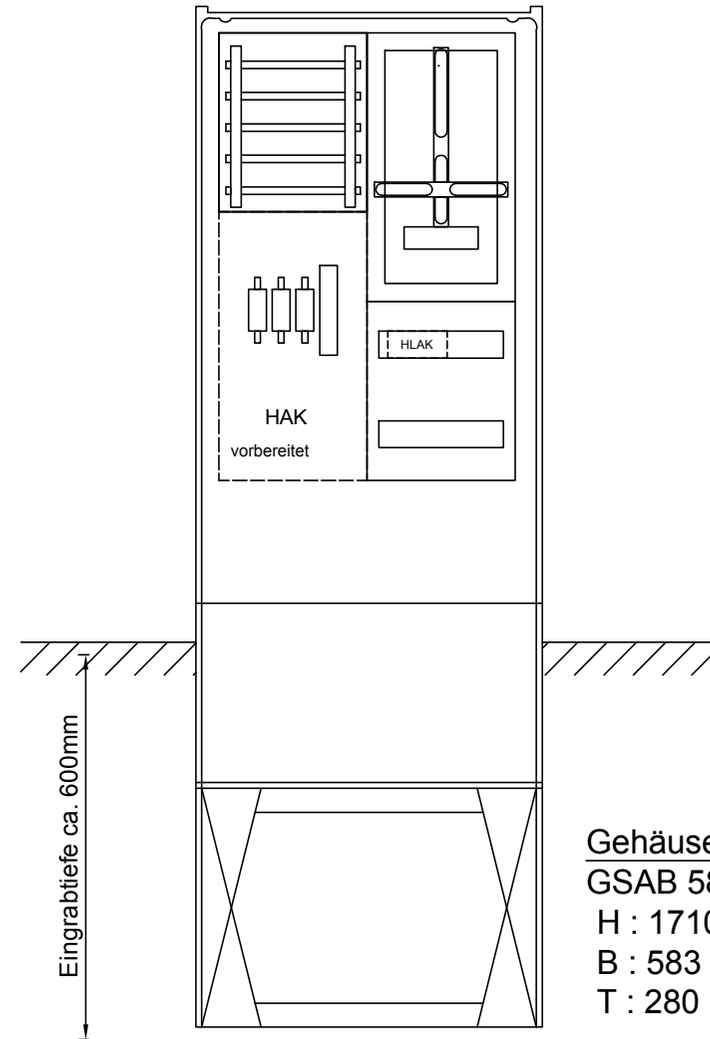
Schließung : Doppelschwenkhebel (Kundenzyl. eingeb.)

## bestehend aus :

- Montagevorrichtung für HAK 3xNH00
- 4-Leiter Sammelschienensystem 250A  
vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- 1xZählerfeld nach DIN 43870 450mm
- 4-Leiter Verdrahtung DIN 43870-A mit H07V-K 25mm<sup>2</sup>
- HLAKL 25mm<sup>2</sup>,4pol.
- Verteilerfeld 2x12TE

## optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 0
- Einbau von sel. Hauptsicherungsautomaten  
entsprechend der Leistung



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

		Datum	01.06.2015	Projekt:ZAS 1Zähler		Ang.-Nr.:	
		Bearb.	M.Biermann	<b>Best-Nr: 08.00.1P11b-100A</b>		Auf.-Nr.:	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ers.d.



**GSAB**  
Elektrotechnik GmbH

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