

# Zähleranschlußsäule, 2 Zählerfelder

konform zu VDE-AR-N 4102

geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1

TÜV gepüft nach DIN EN 60439-5

Nach TAB Bayernwerk AG oder TAB-gleiche

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzart der Zählerplätze : IP 54

Schutzklasse II ( doppelte oder verstärkte Isolierung )

Material : glasfaserverstärktes Polyester

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

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

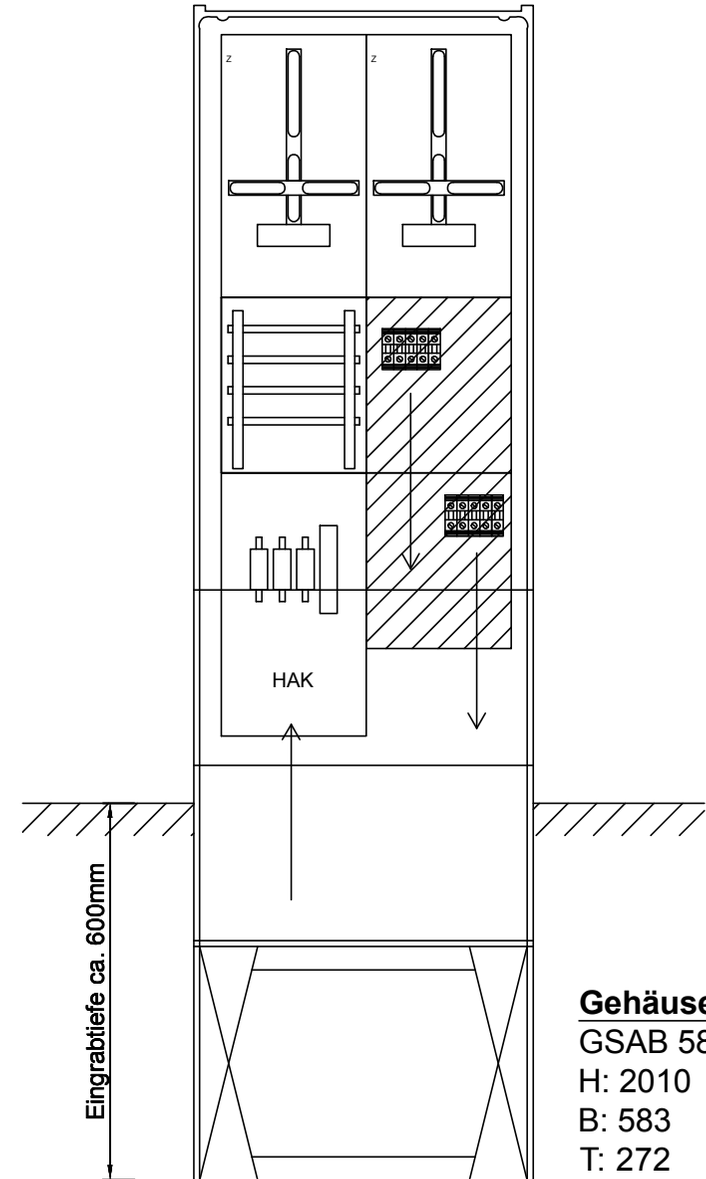
Schließung : Doppelschwenkhebel (1xKundenzylinder eingebaut)

## bestehend aus :

- Hausanschlußkasten 3xNH00 eingebaut
- 4-LeiterSammelschienensystem 250A  
vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- 2xZählerfeld nach DIN 43870 450mm
- 5-Leiter-Verdrahtung DIN 43870-C mit H07V-K 10mm<sup>2</sup>
- 2xAbgangsklemmen 5x70mm<sup>2</sup> CU

## optional:

- Einbau von SH-Schaltern entspr. der benötigten Leistung



**Gehäusotyp:**  
GSAB 58S2000

H: 2010

B: 583

T: 272

				Datum	05.01.2014	Projekt:ZAS 2Zähler		Ang.-Nr.:	
				Bearb.	M.Biermann	<b>Best:02.00.1P21HAKAbg.70</b>		Auf.-Nr.:	
				Gepr.		Urspr.	Ers.f.	Ers.d.	
Zust.	Anderung	Datum	Name	Norm					



**GSAB**  
Elektrotechnik GmbH

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