

# Zähleranschlußsäule, 2 Zählerfelder+Verteiler

konform zu VDE-AR-N 4102

geprüft nach DIN EN 61439-1 und -5

## Nach TAB e-netz Südhessen GmbH & Co. KG

Schutzart der Säule: IP 44

Schutzart der Zählerfelder: IP 54 vorber.

Schutzklasse II (doppelte oder verstärkte Isolierung )

Material: glasfaserverstärktes Polyester

Farbe: grau, ähnlich RAL 7035

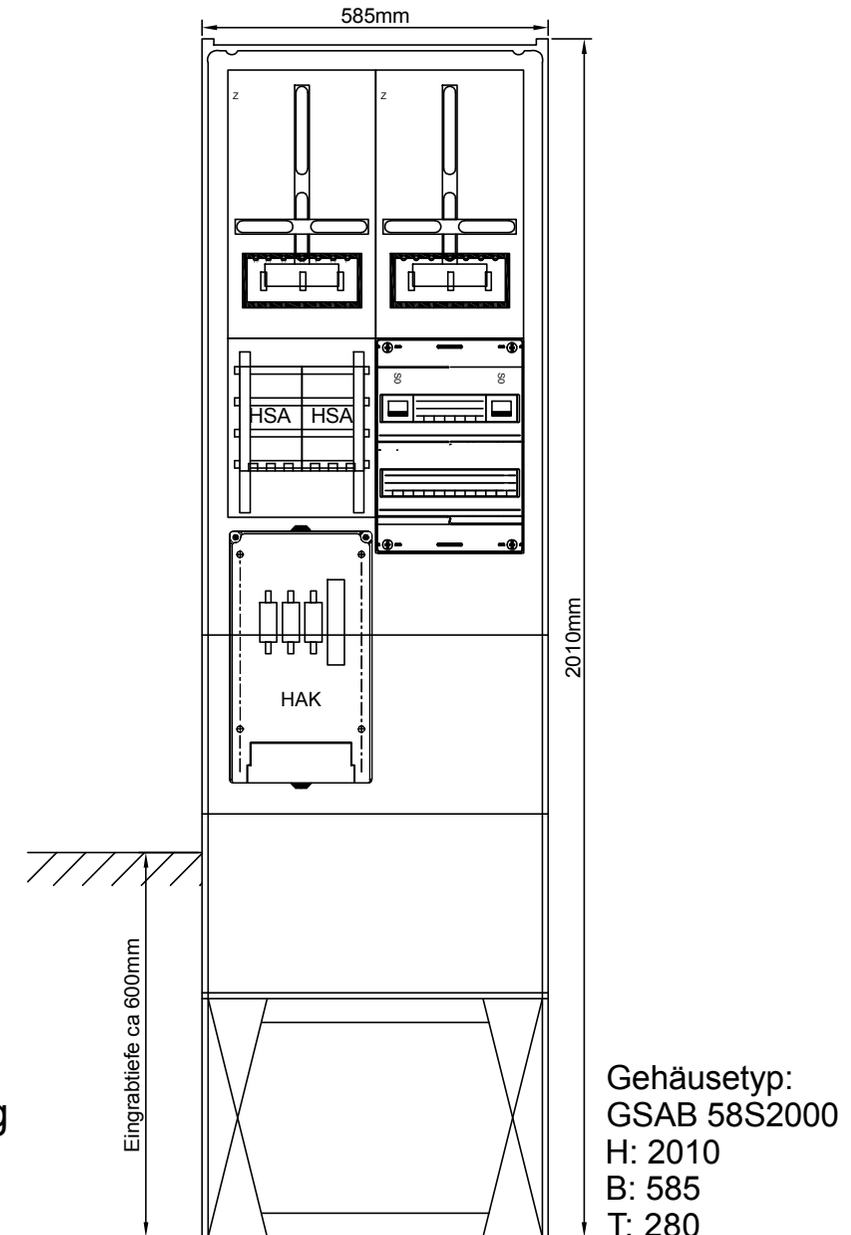
Schließung: Doppelschwenkhebel (1xKundenzylinder eingebaut)

### bestehend aus :

- HAK 3xNH00, 100A bis 70mm<sup>2</sup>
- 4-Leiter-Sammelschienensystem 250A  
vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- 2xZählerfeld nach DIN 43870 450mm mit Zählersteckklemme
- 4-Leiter Verdrahtung DIN 43870-A mit H07V-K 10mm<sup>2</sup>
- 2xHauptschalter 3-polig, sperrbar
- Verteilerfeld 2x13TE

### optional:

- Einbau von SH-Schaltern entsprechend der benötigten Leistung
- IP54 Abdeckhaube für Zähler
- 5-Leiter-Sammelschienensystem mit Verdrahtung DIN 43870-C
- Sockelfüllmaterial SFM 0



			Datum	27.12.2017	<b>Projekt: ZAS 2Zähler</b> <b>Bst.Nr.:48.00.1P21HSAV2</b>	Ang.Nr.:	 <b>GSAB</b> ELEKTROTECHNIK GMBH	Lindenstraße 23 99718 Greußen	Tel: +49 36367614-0	Bl. 1 v.
			Bearb.	M.Biermann		Auf.Nr.:			Fax: +49 36367614-30	1 Bl.
Zust.	Anderung	Datum	Name	Norm		Urspr.			Ers.f.	Ers.d.