

Zähleranschlußsäule, 2 Zählerfelder

konform zu VDE-AR-N 4102

geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1

TÜV geprüft nach DIN EN 60439-5

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

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzart der Zählerfelder : IP 54

Schutzklasse II (schutzisoliert)

Material : glasfaserverstärktes Polyester

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

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

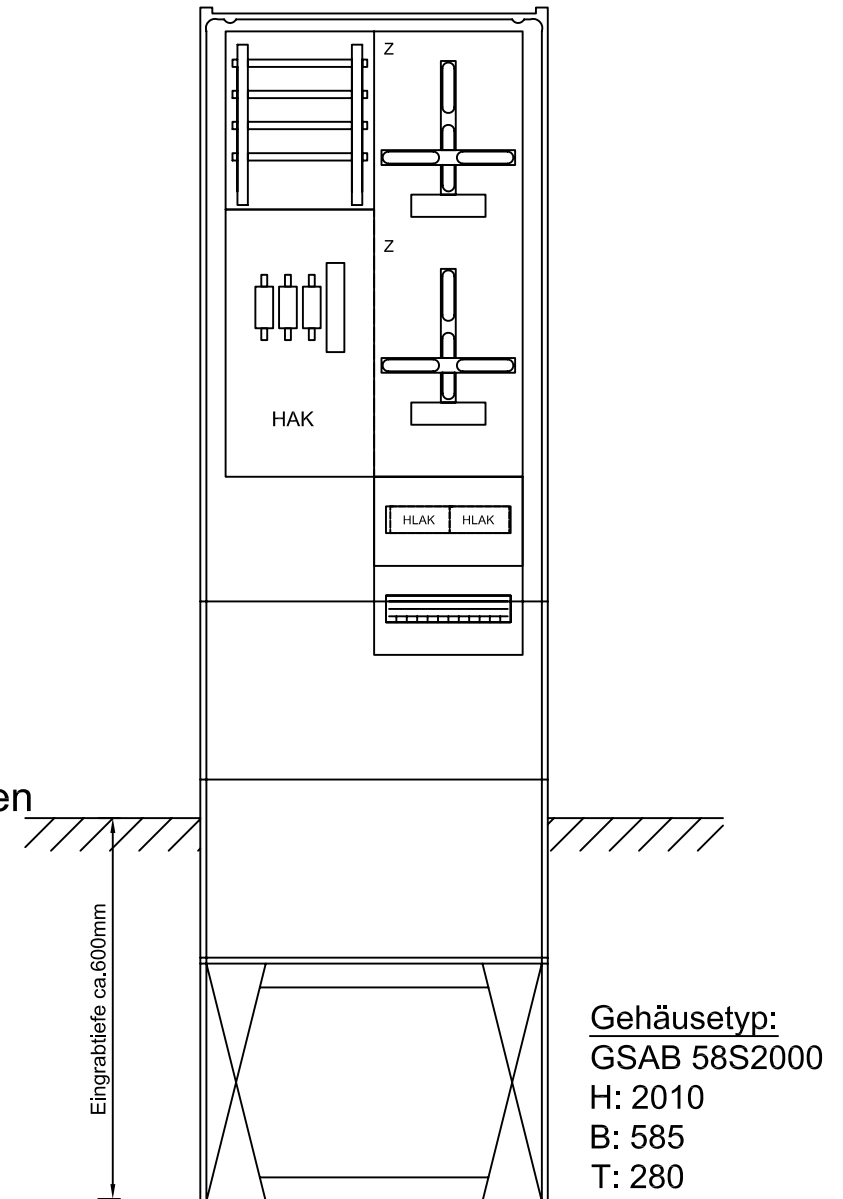
Schließung : Doppelschwenkhebel (1xKundenzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- 1xHausanschlußkasten 3xNH00, 70mm², 100A
- 4-Leiter-Sammelschienensystem 250A
- vorbereitet zum Einbau für selektiven Hauptsicherungsautomaten
- 2xZählerfeld nach DIN 43870 375mm
- 5-Leiter Verdrahtung DIN 43870-C mit H07V-K 10mm²
- **Zählersteckklemme**
- 2xHLAK 25mm²,5pol.
- Verteilerfeld 2x13TE

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM0
- Einbau selektiven Hauptleitungsschutzschalter
entsprechend der benötigten Leistung



Gehäusetyp:
GSAB 58S2000
H: 2010
B: 585
T: 280

			Datum	06.05.2015	Projekt:ZAS 2Zähler		Ang.-Nr.:		=
			Bearb.	S.Hasenstein	Bst.Nr.:04.00.1P21V2		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