

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 Mainova AG oder TAB-gleiche

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzart Zählerfelder : IP54

Schutzklasse II (doppelte oder verstärkte Isolierung)

Material : glasfaserverstärktes Polyester,
(SMC) nach IEC-695-2-1 halogenfrei

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

Schließung : Doppelschwenkhebel

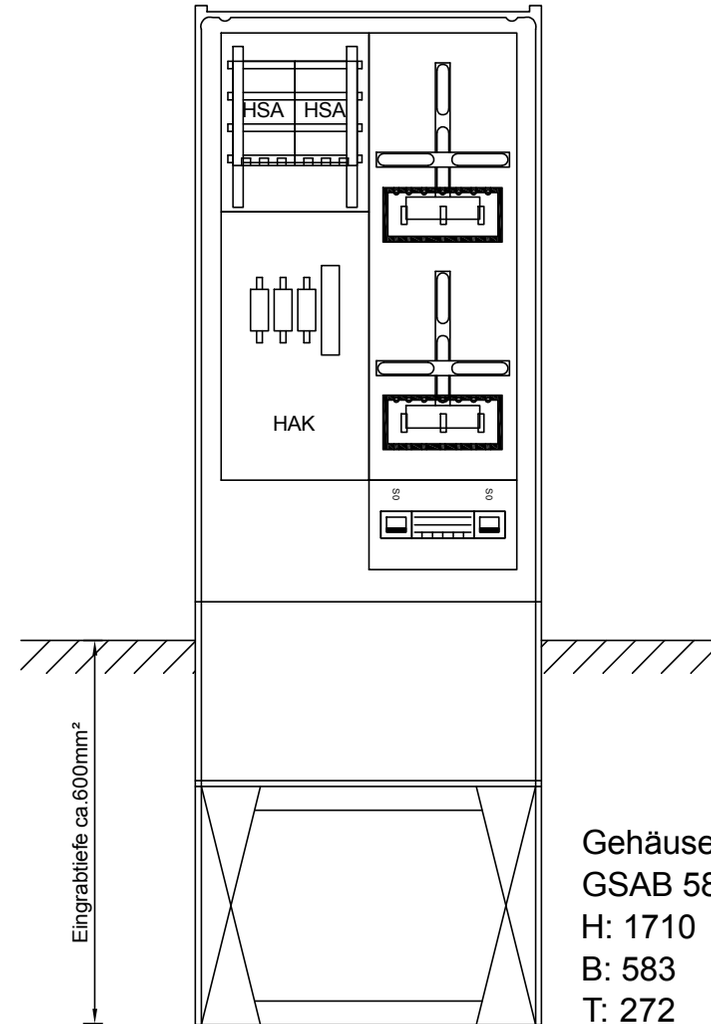
(1xKundenzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- 1xHausanschlußkasten 3xNH00
- 4-Leiter-Sammelschienensystem 250A
- vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- 2xZählerfeld nach DIN 43870 375mm
- 2xZählersteckklemme 63A
- 4-Leiter Verdrahtung DIN 43870-A mit H07V-K 10mm²
- 2xHauptschalter 63A 3polig sperrbar

optional:

- Einbau von SH-Schaltern entspr. der benötigten Leistung
- 5-Leiter-Sammelschienensystem mit Verdrahtung DIN 43870-C



Gehäusotyp:
GSAB 58S1700
H: 1710
B: 583
T: 272

			Datum	02.06.2015	Projekt: ZAS 2Zähler Bst.Nr.:49.00.1P21HSA	Ang.Nr.:	
			Bearb.	M.Biermann		Auf.Nr.:	
			Gepr.			Ers.d.	
Zust.	Anderung	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	



GSAB
Elektrotechnik GmbH

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