

Zähleranschlußsäule, 1 Zählerfeld+Verteilerfeld

konform zu VDE-AR-N 4102

geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1

TÜV gepüft nach DIN EN 60439-5

Nach TAB 2012 Mitteldeutschland oder TAB-gleiche

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzart : IP 54, Zählerfeld mit Bedienfenster

Schutzklasse II (doppelte oder verstärkte Isolierung)

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

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

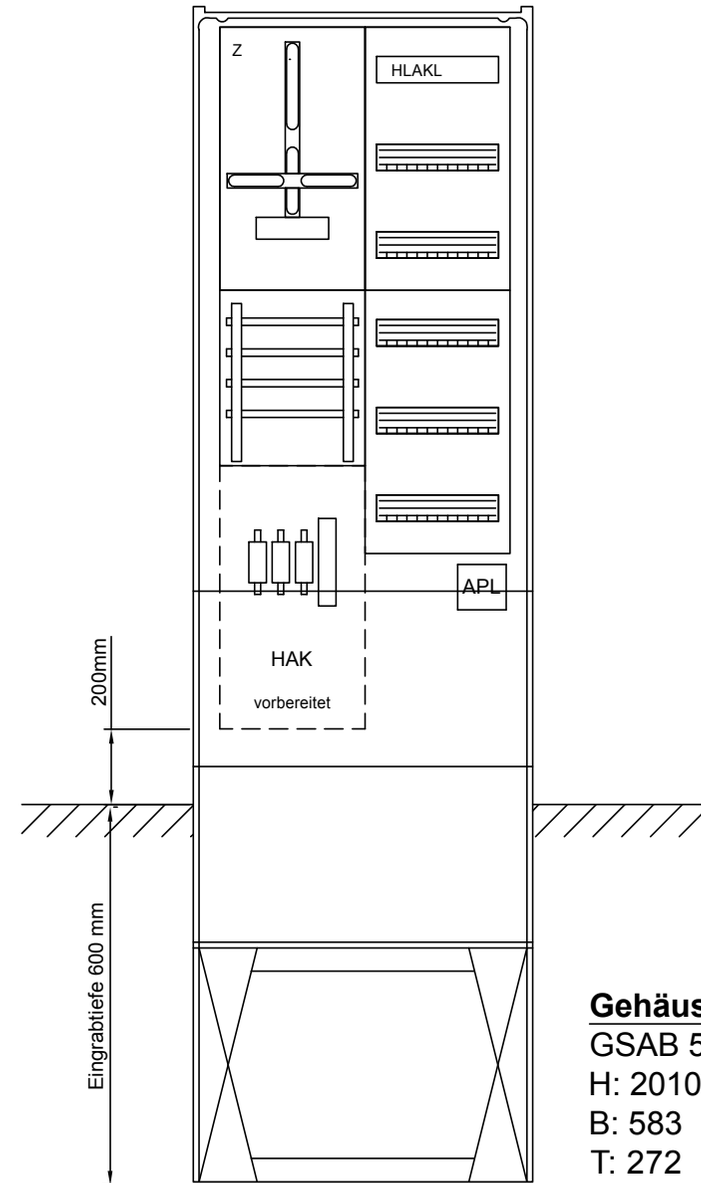
Schließung : Doppelschwenkhebel
(1xKundenzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- Montagevorrichtung für HAK 3xNH00
- 4-Leiter-Sammelschienensystem 250A
- vorbereitet zum Einbau für selektiven Hauptsicherungsautomat
- 1xZählerfeld nach DIN 43870 450mm
- 4-Leiter Verdrahtung DIN 43870-A mit H07V-K 10mm²
- HLAKL 25mm²,5pol.
- Pro-Kleinverteilerfelder 6x13TE
- Montageplatz für APL

optional:

- Einbau selekt. Hauptleitungsschutzschalter entsprechend der benötigten Leistung
- 5-Leiter-Sammelschienensystem mit Verdrahtung DIN 43870-C



Gehäusotyp:
GSAB 58S2000
H: 2010
B: 583
T: 272

			Datum	25.11.2014	Projekt:ZAS 1Zähler		Ang.-Nr.:
			Bearb.	M.Biermann	Best.Nr.: 03.00.1P11HSAV6		Auf.-Nr.:
			Gepr.		Urspr.	Ers.f.	Ers.d.
Zust.	Änderung	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.		