

# Zähleranschlußsäule, 2 Zähler-Felder+NeS-/SDE-Feld

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

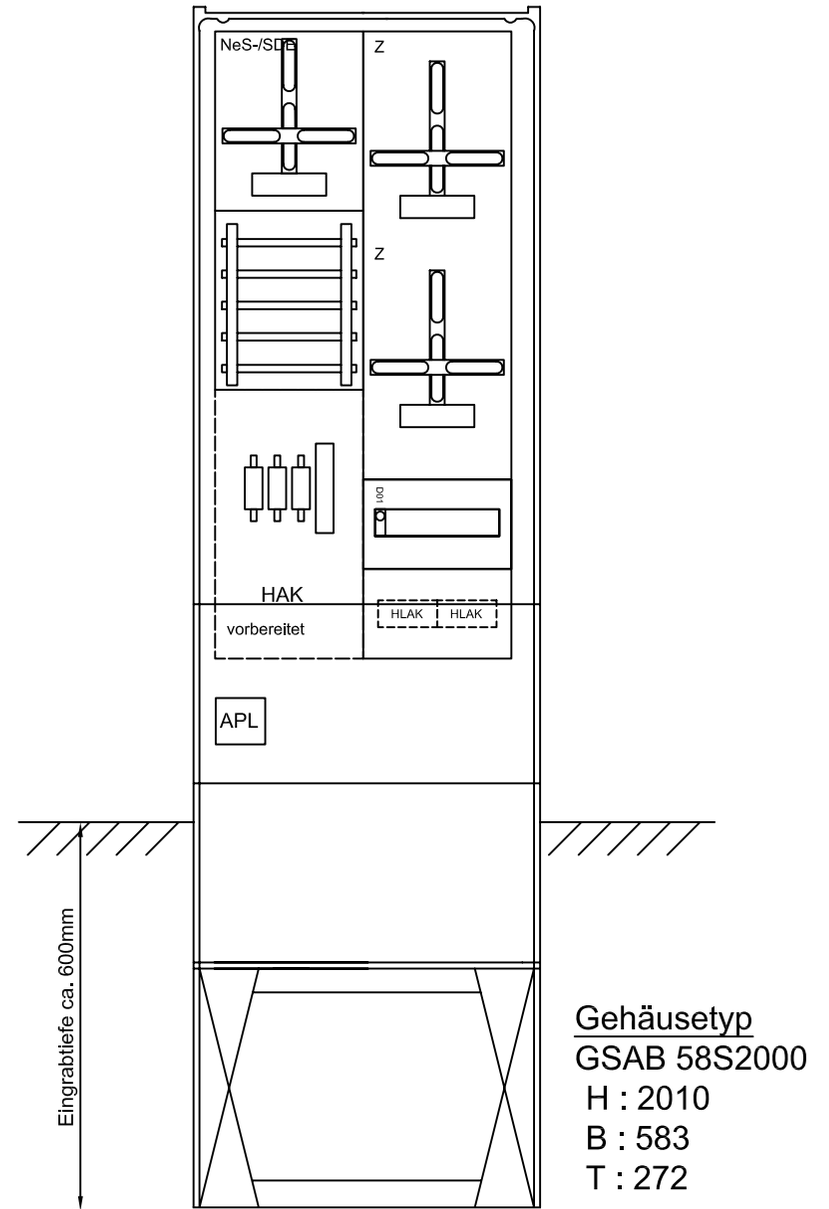
Schließung : Doppelschwenkhebel  
(1xKundenzylinder eingebaut)

## bestehend aus :

- Montagevorrichtung für HAK 3xNH00
- 4-Leiter-Sammelschienensystem 250A  
vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- SDE Sicherung D01 (10A)
- 2xZählerfeld nach DIN 43870 375mm
- 1xNeS-/SDE-Feld nach DIN 43870 300mm
- 4-Leiter Verdrahtung DIN 43870-A mit H07V-K 10mm<sup>2</sup>
- 2xHLAKL 25qmm,4pol.
- Montageplatz für APL

## optional:

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



			Datum	29.01.2014	Projekt: ZAS 2Z./SDE	Ang.-Nr.:	=			
			Bearb.	M.Biermann				Best. Nr.: <b>03.00.1P2HSA</b>	Auf.-Nr.:	+
			Gepr.							
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

Lindenstraße 23  
99718 Greußen

Tel: 49/03636/7614-76  
Fax: 49/03636/7614-30

Bl. 1 v.  
1 Bl.