

# Zähleranschlußsäule, 1 Zählerfeld

konform zu VDE-AR-N 4102

geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1

TÜV gepüft nach DIN EN 60439-5

**Nach TAB EWE Netz GmbH oder TAB-gleiche**

Schutzart der Säule: IP 44

Schutzart der Zählerfelder: IP 54

Schutzklasse II (doppelte oder verstärkte Isolierung )

Material: glasfaserverstärktes Polyester

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

Farbe: grau, ähnlich RAL 7035

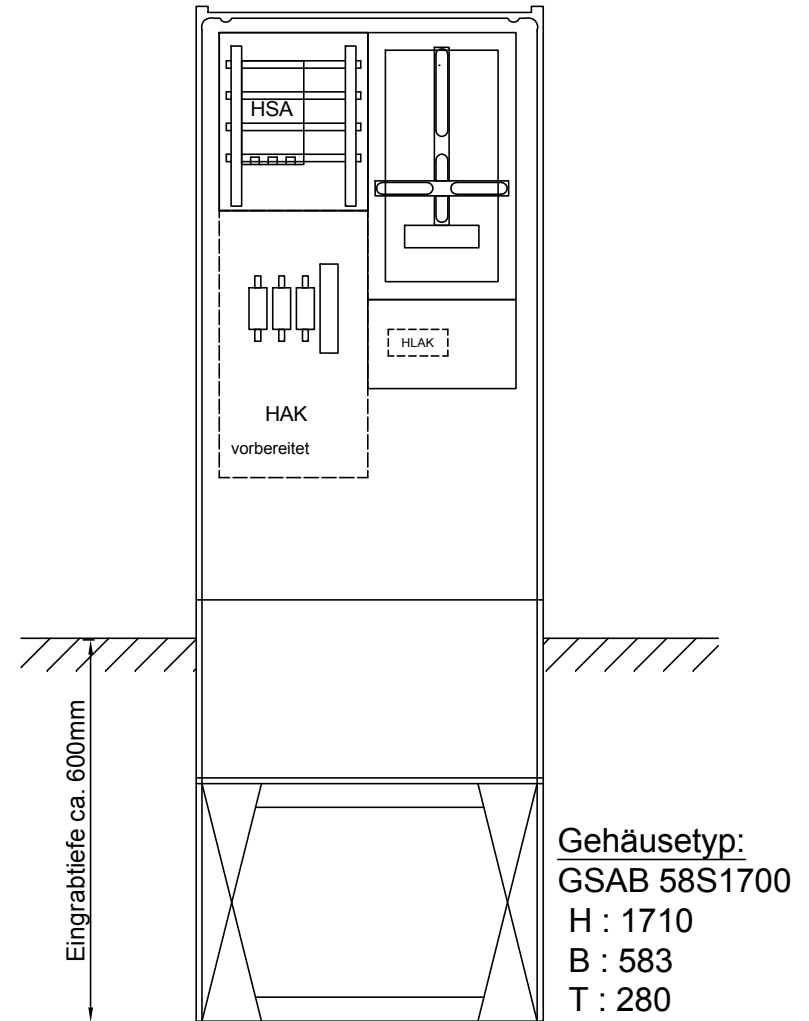
Schließung: Doppelschwenkhebel (1xKundenzylinder eingebaut)

## bestehend aus :

- vorbereitet für Hausanschlußkasten NH00
- 5-Leiter-Sammelschienensystem 250A  
vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- 1xZählerfeld nach DIN 43870 450mm
- 5-Leiter Verdrahtung DIN 43870-C mit H07V-K 10mm<sup>2</sup>
- HLAKL 25mm<sup>2</sup>, 5pol.
- Kabelabfangschiene

## optional:

- Einbau von SH-Schaltern entsprechend der benötigten Leistung
- Sockelfüllmaterial SFM 0



Gehäusotyp:  
GSAB 58S1700  
H : 1710  
B : 583  
T : 280

			Datum	12.11.2015	Projekt:ZAS 1Zähler	Ang.-Nr.:
			Bearb.	M.Biermann	<b>Best-Nr: 39.00.1P11b</b>	Auf.-Nr.:
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.
						Ers.d.

