

# Zähleranschlußsäule, 1 Zähler-Feld+TSG-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 E.ON e.dis AG oder TAB-gleiche**

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzart der Zählerfelder : IP 54 vorber.

Schutzklasse II ( doppelte oder verstärkte Isolierung )

Material : glasfaserverstärktes Polyester

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

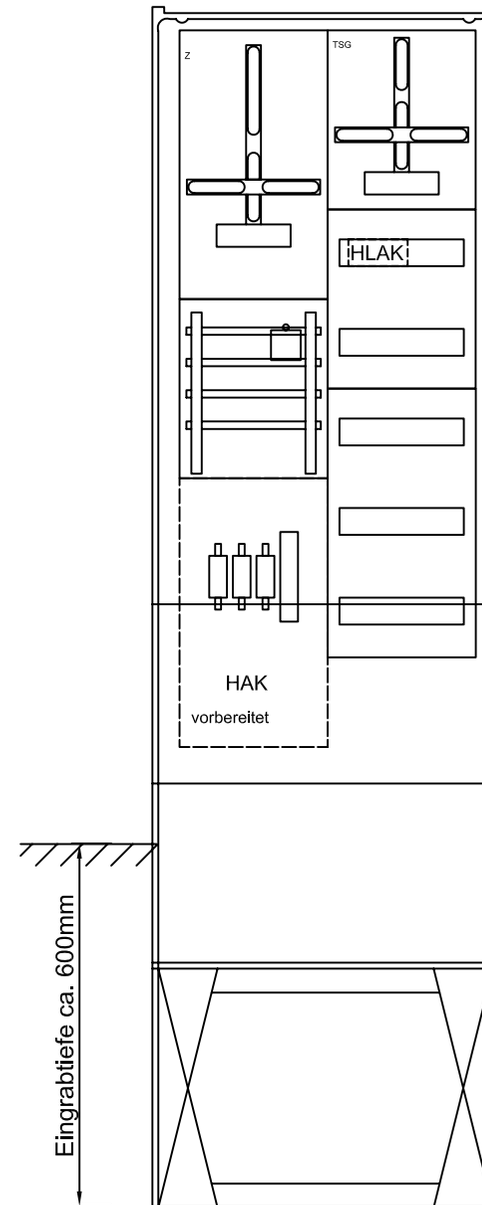
Schließung : Doppelschwenkhebel (1xKundenzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- Montagevorrichtung für HAK 3xNH00
- 4-Leiter-Sammelschienensystem 250A
- vorbereitet zum Einbau für SH-Schalter
- TSG Sicherung D01 (10A)
- 1xZählerfeld nach DIN 43870 450mm
- 1xTSG-Feld nach DIN 43870 300mm
- 4-Leiter Verdrahtung DIN 43870-A mit H07V-K
- HLAKL 25mm<sup>2</sup>,4pol.
- Verteilerfeld 5x13TE

optional:

- Einbau von SH-Schaltern entsprechend der benötigten Leistung
- IP54 Abdeckhaube für Zähler+TSG
- 5-Leiter-Sammelschienensystem mit Verdrahtung DIN 43870-C



**Gehäusetyp:**

GSAB 58S2000

H: 2010

B: 583

T: 280

		Datum	03.12.2015	Projekt:ZAS 1Zähler/TSG		Ang.-Nr.:	
		Bearb.	M.Biermann	Best-Nr: <b>08.00.1P1V5</b>		Auf.-Nr.:	
		Gepr.		Urspr.	Ers.f.	Ers.d.	
Zust.	Anderung	Datum	Name	Norm			



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