

# Zähleranschlußsäule, 3 Zählerfeld+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 2012 TEN Thüringer Energienetze oder TAB-gleiche

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzart der Zählerplätze : IP 54

Schutzklasse II ( doppelte oder verstärkte Isolierung )

Material : glasfaserverstärktes Polyester

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

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

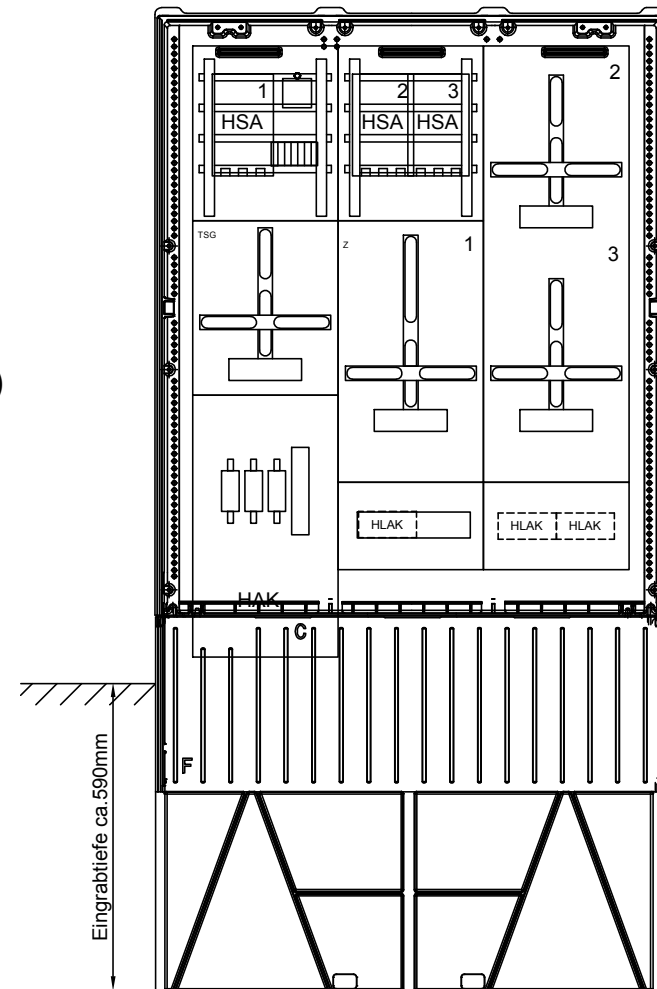
Schließung : Doppelschwenkhebel (1xKundenzylinder eingebaut)

## bestehend aus :

- Hausanschlußkasten 3xNH00
- 4-LeiterSammelschienensystem 250A  
vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- NeS-Sicherung 25kA/10A
- 1xZählerfeld nach DIN 43870 450mm
- 2xZählerfeld nach DIN 43870 375mm
- 1xTSG-Feld nach DIN 43870 300mm
- 4-Leiter-Verdrahtung DIN 43870-B mit H07V-K 10mm<sup>2</sup>  
(In=63A)
- 3xHLAKL 25mm<sup>2</sup>,4pol.
- 7-polige Steuerleitungsklemme

## optional:

- Einbau von SH-Schaltern entspr. der benötigten Leistung



Gehäusotyp:

GSAB 88S1700

H : 1020 + 665

B : 884

T : 272

				Datum	08.05.2015	Projekt:ZAS 3Zähler		Ang.-Nr.:	
				Bearb.	M.Biermann	BestNr:01.88.1P3		Auf.-Nr.:	
				Gepr.		Urspr.	Ers.f.	Ers.d.	



Lindenstraße 23	Tel: +49 3636 7614-0	Bl. 1	v.
99718 Greußen	Fax: +49 3636 7614-30	1	Bl.