

Zähleranschlußsäule, 3 Zählerfelder+TSG

konform zu VDE-AR-N 4102

geprüft nach DIN EN 61439-1 und -5

Nach TAB e-netz Südhessen GmbH & Co. KG

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

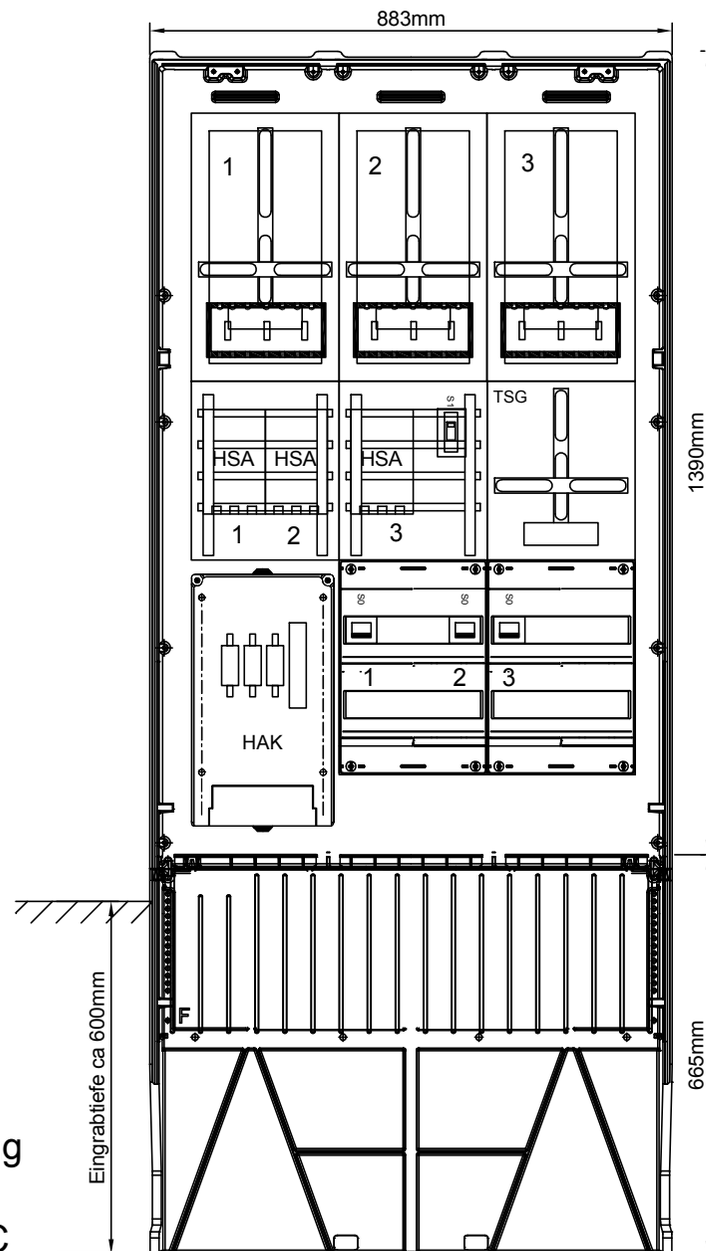
Schließung: Doppelschwenkhebel (1xKundenzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- HAK 3xNH00, 100A bis 70mm²
- 4-Leiter-Sammelschienensystem 250A
vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- 3xZählerfeld nach DIN 43870 450mm mit Zählersteckklemme
- 1xTSG-Feld nach DIN 43870 300mm
- 1xTSG-Sicherung B10A/25kA plombierbar
- 7polige Steuerleitungsklemme
- 4-Leiter Verdrahtung DIN 43870-A mit H07V-K 10mm²
- 3xHauptschalter 3-polig, sperrbar

optional:

- Einbau von SH-Schaltern entsprechend der benötigten Leistung
- IP54 Abdeckhaube für Zähler+TSG
- 5-Leiter-Sammelschienensystem mit Verdrahtung DIN 43870-C
- RJ45-Buchse
- Sockelfüllmaterial SFM 1



Gehäusotyp:
GSAB 88S2000
H: 1390+665
B: 883
T: 280

			Datum	27.12.2017	Projekt: ZAS 3 Zähler/TSG Best.-Nr: 48.88.1P3HSA	Ang.-Nr.:	
			Bearb.	M.Biermann		Auf.-Nr.:	
			Gepr.			Ers.-Nr.:	
Zust.	Anderung	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ers.d.



		=	
		+	
Lindenstraße 23	Tel: +49 36367614-0	Bl. 1	v.
99718 Greußen	Fax: +49 36367614-30	1	Bl.