

# Zähleranschlußsäule, 3 Zählerfelder

konform zu VDE-AR-N 4102

geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1

TÜV gepüft nach DIN EN 60439-5

Nach TAB Netze BW GmbH 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

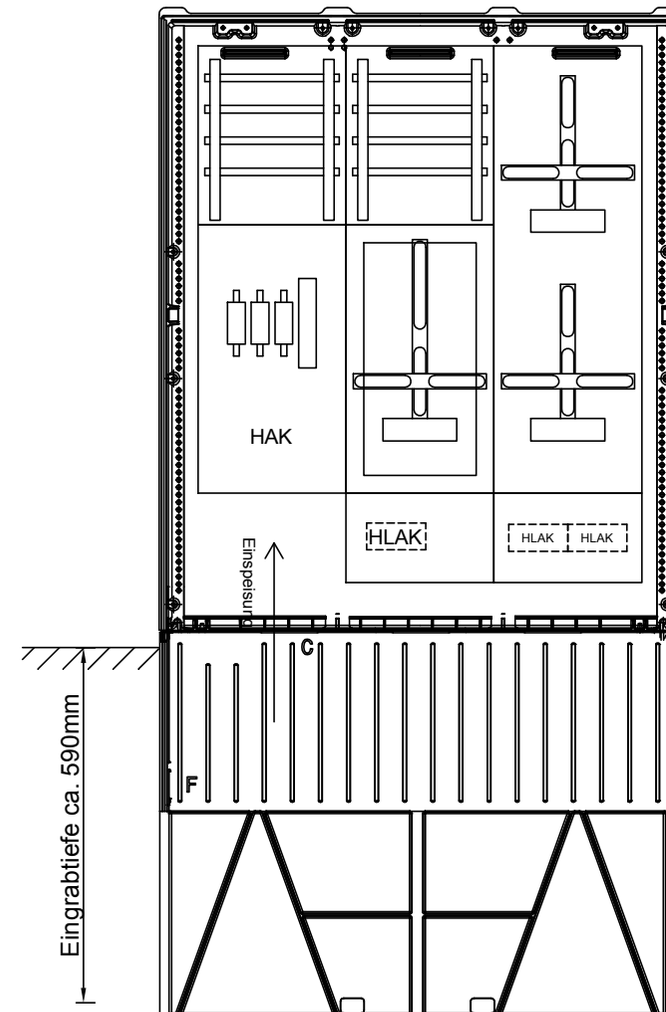
Schließung : Doppelschwenkhebel (1xKundenzylinder eingebaut)

## bestehend aus :

- Hausanschlußkasten 3xNH00
- 4-LeiterSammelschienensystem 250A  
vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- 1xZählerfeld nach DIN 43870 450mm
- 2xZählerfeld nach DIN 43870 375mm
- 4-Leiter-Verdrahtung DIN 43870-A mit H07V-K 10mm<sup>2</sup>
- 3xHLAKL 25mm<sup>2</sup>,4pol.

## optional:

- Einbau von SH-Schaltern entspr. der benötigten Leistung
- 5-Leiter-Verdrahtung DIN 43870-C mit H07V-K 10mm<sup>2</sup>



Gehäusotyp:  
GSAB 88S1700  
H: 1065+665  
B: 883  
T: 272

Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ers.d.
		Datum	10.12.2015				
		Bearb.	M.Biermann				
		Gepr.					

Projekt: ZAS 3Zähler  
BestNr: 25.88.1P31

Ang.-Nr.:  
Auf.-Nr.:



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