

# Zähleranschlußsäule, 4 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 2012 AVACON AG 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

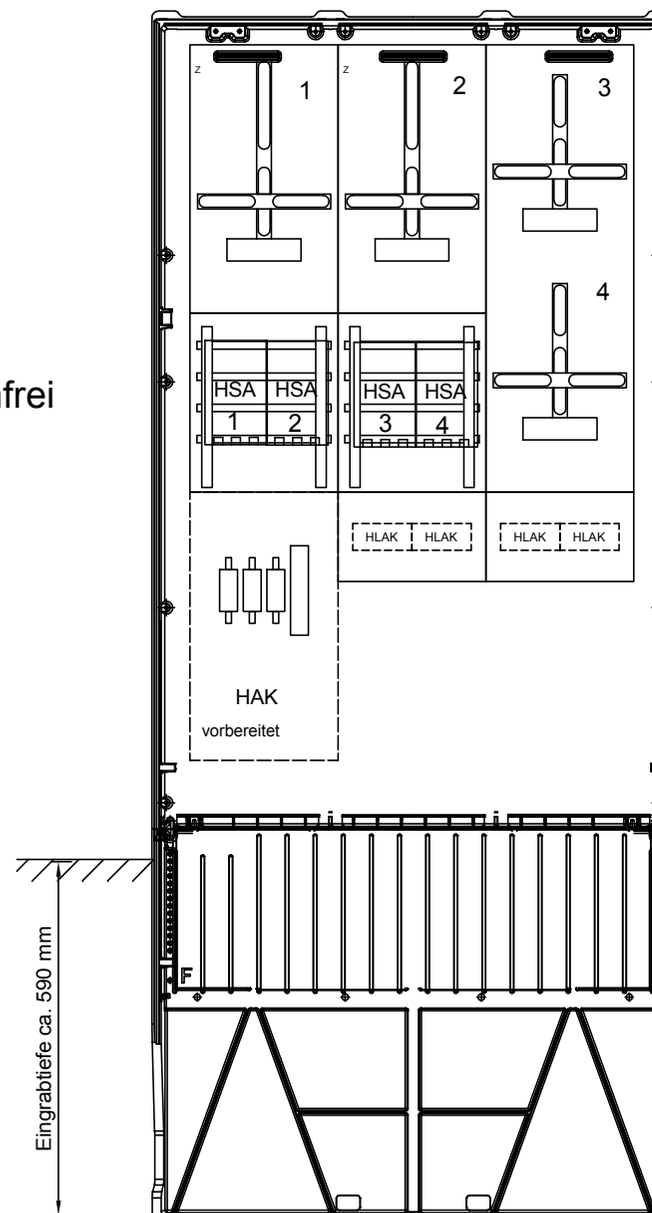
Schließung: Doppelschwenkhebel (1xKundenzylinder eingebaut)

## bestehend aus :

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

## optional:

- Einbau von SH-Schaltern entspr. der benötigten Leistung
- Sockelfüllmaterial SFM 1
- 5-Leiter-Sammelschienensystem mit Verdrahtung DIN 43870-C
- RJ45-Dose



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

		Datum	06.01.2016	Projekt:	ZAS 4Zähler	Ang.:	
		Bearb.	M.Biermann	Best-Nr:	09.88.1P41HSA	Auf.-Nr.:	
Zust.	Anderung	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ers.d.



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