

# Zähleranschlußsäule, 1 Zähler mit Verteiler 4x12 TE

nach DIN 43870 bdeu Richtlinie 2008  
geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1  
TÜV gepüft nach DIN EN 60439-5

NB - Teil nach TAB energis GmbH, oder TAB-gleiche

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzart der Zählerplätze : IP 54

Schutzklasse II ( schutzisoliert )

Material : glasfaserverstärktes Polyester  
(SMC) nach IEC-695-2-1 halogenfrei

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

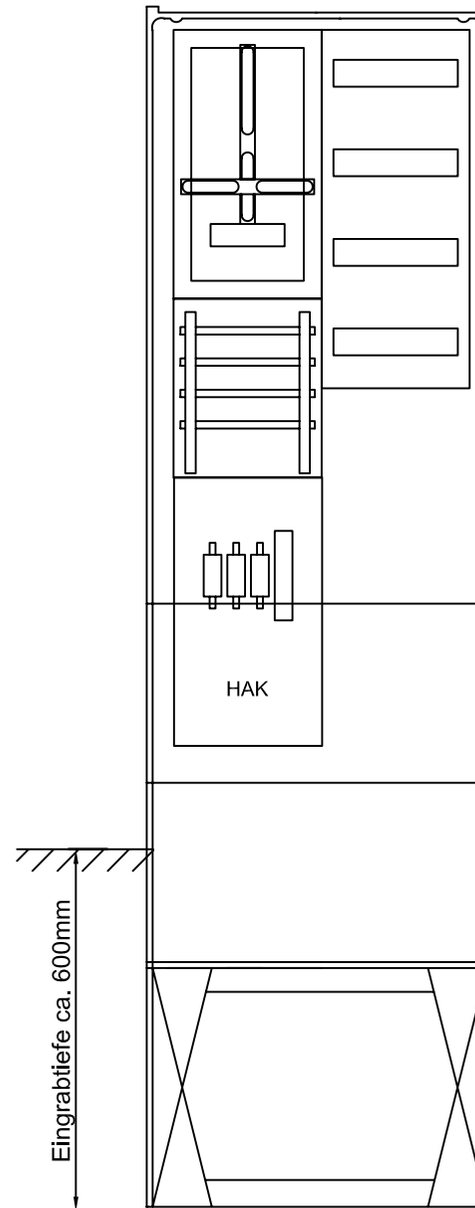
Schließung : Doppelschließung  
(1xKundenzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- HAK 3xNH00
- 5-LeiterSammelschienensystem 250A
- DS-Zählersteckklemme 63A inkl. Stifte
- 5-Leiter Verdrahtung ab HAK
- HLAKL 25qmm,5pol.

Auf Kundenwunsch:

- Einbau von sel. HSA  
entsprechend der benötigten Leistung



Gehäusetyp:

GSAB 58 S2000

H : 2010

B : 580

T : 280

			Datum	09.12.10	Projekt:ZAS 1Zähler	Ang.-Nr.:		=
			Bearb.	J.Drechsler	Best.-Nr.:50.00.1P11V4	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.



**GSAB**  
Elektrotechnik GmbH