

# Zähleranschlußsäule, 1 Zähler

konform zu VDE-AR-N 4101 bzw. 4102  
geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1  
TÜV gepüft nach DIN EN 60439-5

NB - Teil nach TAB E.ON Bayern AG

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

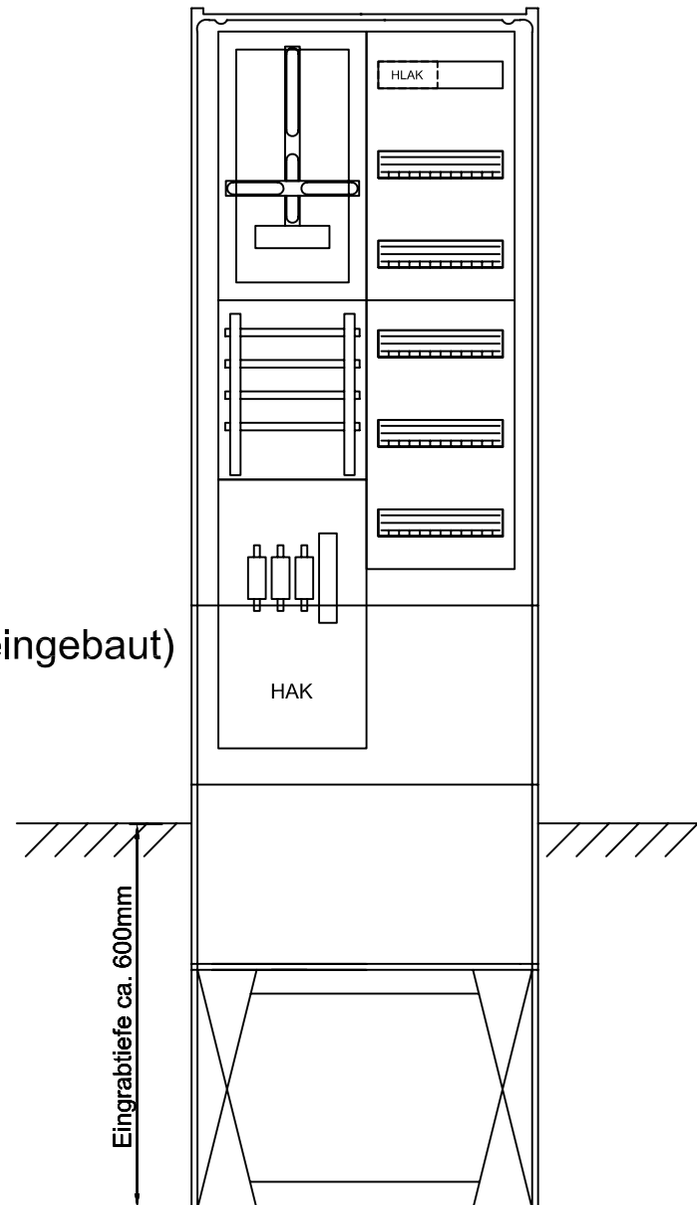
Schließung : Doppelschwenkhebel (Kundenzylinder eingebaut)

## bestehend aus :

- HAK 3xNH00
- 4-LeiterSammelschienensystem 250A
- 5-Leiter Verdrahtung, (In=63A)
- HLA KL 25qmm,5pol.
- Verteiler 6x13TE

## optional:

- Einbau von 3 sel. HSA  
entsprechend der benötigten Leistung



Gehäusetyp:  
GSAB 58 S2000

H : 2010

B : 580

T : 280

			Datum	22.12.2014	Projekt:	ZAS 1Zähler	Ang.-Nr.:		=
			Bearb.	M.Ackermann	<b>Best.Nr:</b>	<b>02.00.1P11V6HAK</b>	Auf.-Nr.:		+
Zust.	Anderung	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ers.d.		
								Lindenstraße 23	Tel: 49/03636/7614-76
								99718 Greußen	Fax: 49/03636/7614-30
									Bl. 1 v.
									1 Bl.



**GSAB**  
Elektrotechnik GmbH

Lindenstraße 23 Tel: 49/03636/7614-76  
99718 Greußen Fax: 49/03636/7614-30