

Zähleranschlußsäule, 1 Zähler

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

NB - Teil nach TAB energis GmbH, und 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

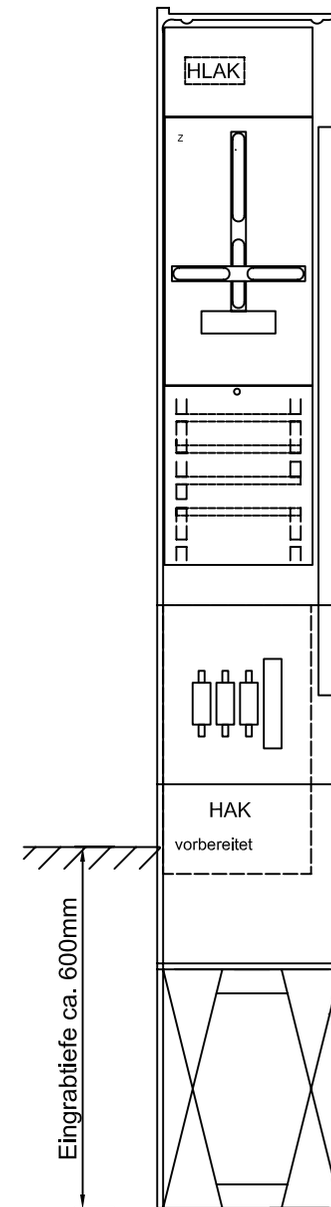
Schließung : Doppelschließung
(1xKundenzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- HAK 3xNH00 vorber.
- 5-LeiterSammelschienensystem 250A
- DS-Zählersteckklemme 63A
- 5-Leiter Verdrahtung ab HAK
- HLA KL 25qmm,5pol.

Auf Kundenwunsch:

- Einbau von 3 sel. HSA
entsprechend der benötigten Leistung



Gehäusetyp:
GSAB 35 S2000
H : 2010
B : 350
T : 280

			Datum	09.12.10	Projekt:ZAS 1Zähler	Ang.-Nr.:
			Bearb.	J.Drechsler		
			Gepr.		Best.-Nr.:50.00.1P11	
Zust.	Anderung	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.



GSAB
Elektrotechnik GmbH

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