

Zähleranschlußsäule, 1 Zähler

nach DIN 43870 bdew-Richtlinie 2008

geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1

TÜV geprüft nach DIN EN 60439-5

NB - Teil nach TAB AVACON AG (Stadtwerke)

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

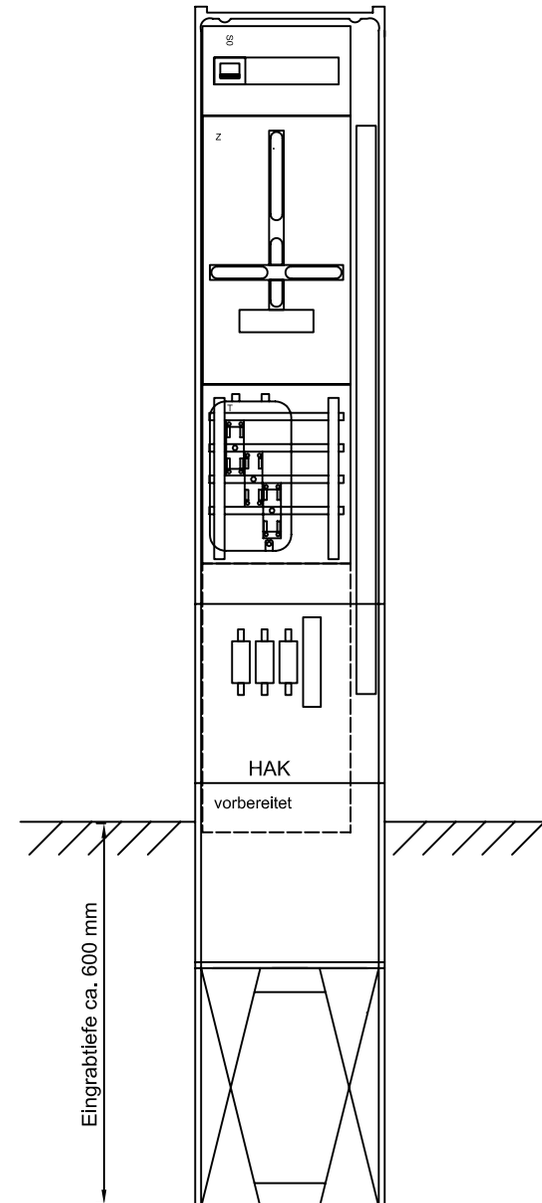
Schließung : Doppelschwenkhebel (Kundenzyl. eingeb.)

bestehend aus :

- Montagevorrichtung für HAK 3xNH00
- 5-Leiter Sammelschienensystem 250A
- 5-Leiter Verdrahtung
- NH00-Vorsicherung
- Hauptschalter 63A

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 0
- RAL-Lackierung



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

Zustimmung Netzbetreiber einholen !!!

			Datum	01.11.2010	Projekt:ZAS 1 Zähler Bst-Nr:09.00.1P11	Ang.-Nr.:		=	
			Bearb.	A.Fiedler		Auf.-Nr.:		+	
			Gepr.						
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