

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

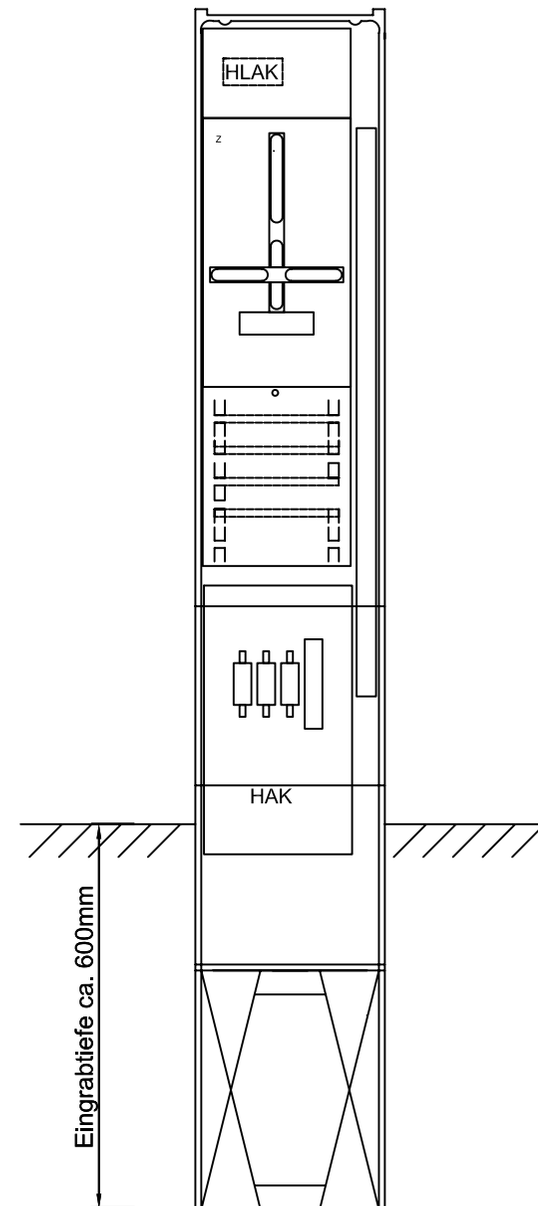
NB - Teil nach TAB Mainova
Schutzart der Säule : IP 44
Schutzart der Zählerplätze : IP 54
Schutzklasse II (schutzisoliert)
Material : glasfaserverstärktes Polyester
(SMC) nach IEC-695-2-1 halogenfrei
Farbe : grau , ähnlich RAL 7035
Schließung : Doppelschwenkhebel
(1 Kundenzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- Hausanschlußkasten 3xNH00
- 4-LeiterSammelschienensystem 250A
- 4-Leiter Verdrahtung
- HLAKL 25qmm,4pol.
- Zählersteckklemme inkl. Plombierdeckel

Auf Kundenwunsch:

- Einbau von 3 sel. HSA
entsprechend der benötigten Leistung
- Sockelfüllmaterial SFM 0



Gehäusotyp:
GSAB 35 S2000
H : 2010

B : 350

T : 280

				Datum	07.01.2011	Projekt:ZAS 1Zähler Best-Nr.:49.00.1P11HSA	Ang.-Nr.:		=
				Bearb.	Ch.Vonnoe		Auf.-Nr.:		+
				Gepr.					
Zust.	Anderung	Datum	Name	Norm		Urspr.	Ers.f.	Ers.d.	



GSAB
Elektrotechnik GmbH

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