

Zähleranschlußsäule, 1 Zähler

nach DIN 43870 VDE AR-N 4102

geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1

TÜV gepüft nach DIN EN 60439-5

NB - Teil nach TAB E.ON e.dis AG oder TAB-gleiche

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzart der Zählerplätze : IP 54 vorber.

Schutzklasse II (schutzisoliert)

Material : glasfaserverstärktes Polyester

(SMC) nach IEC-695-2-1 halogenfrei

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

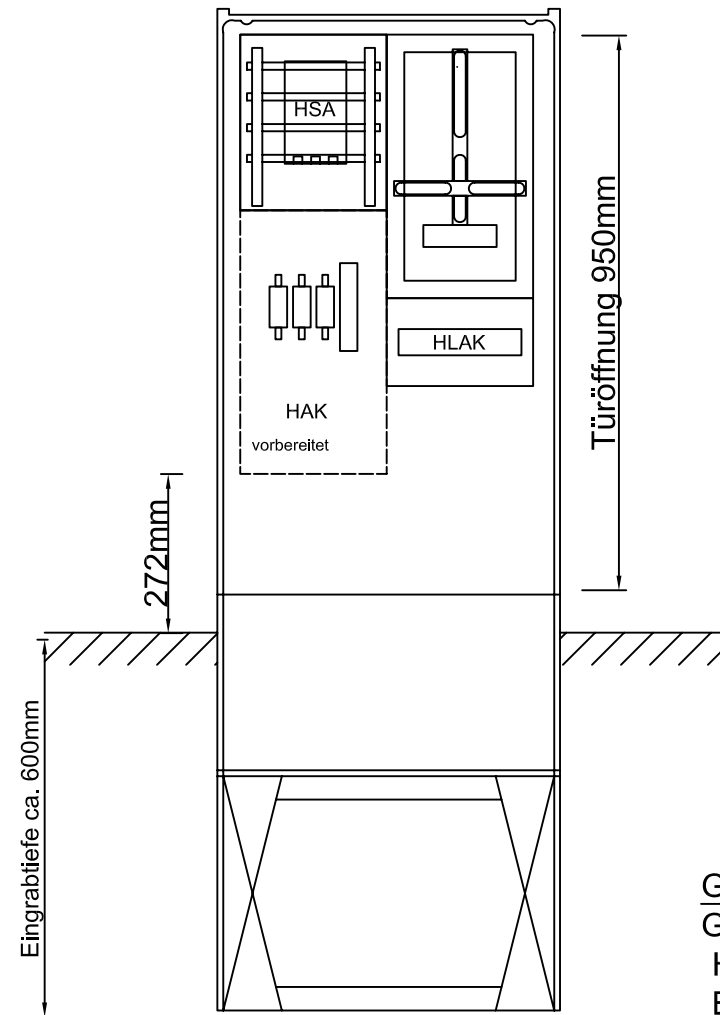
Schließung : Doppelschwenkhebel (Kundenzyl. eingeb.)

bestehend aus :

- Montagevorrichtung für HAK 3xNH00
- Sammelschienensystem 250A
- Platz für selektive Hauptleitungsschutzschalter
- 4-Leiter Verdrahtung
- HLAKL 25qmm,4pol.

optional:

- Einbau selekt. Hauptleitungsschutzschalter
entsprechend der benötigten Leistung
- RAL-Lackierung (Gehäuseaußenseite)



Gehäusotyp:
GSAB 58S1700

H : 1710

B : 583

T : 280

			Datum	17.06.2013	Projekt:ZAS 1Zähler	Ang.-Nr.:		=	
			Bearb.	H.Vonnoe	Best-Nr: 08.00.1P11b	Auf.-Nr.:		+	
			Gepr.						
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