

Zähleranschlußsäule, 1 Zählerfeld

konform zu VDE-AR-N 4102

geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1

TÜV gepüft nach DIN EN 60439-5

Nach TAB E.ON e.dis AG oder TAB-gleiche

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzart der Zählerfelder : IP 54 vorher.

Schutzklasse II (doppelte oder verstärkte Isolierung)

Material : glasfaserverstärktes Polyester

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

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

Schließung : Doppelschwenkhebel

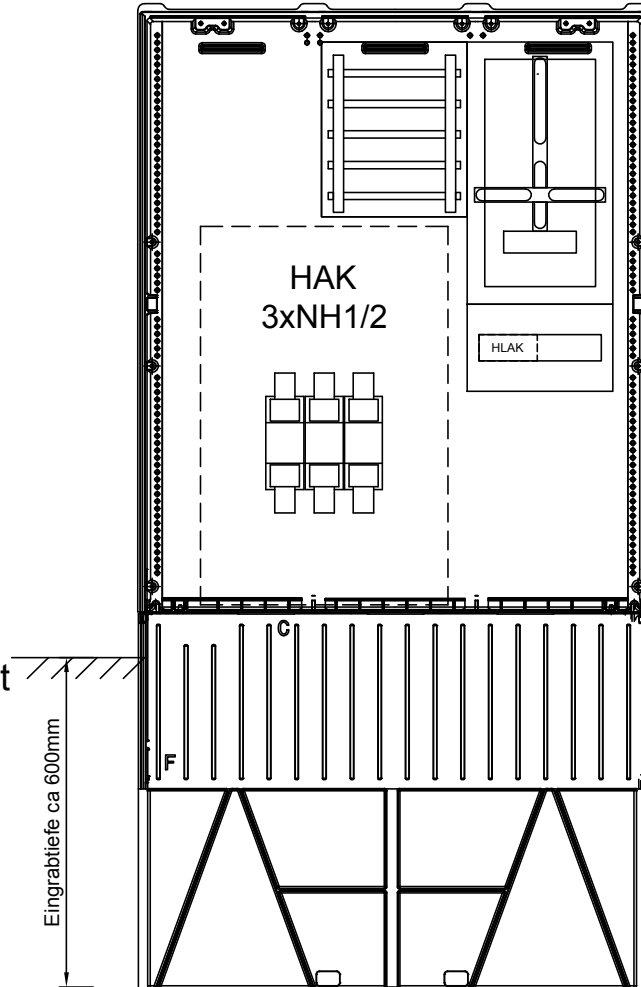
(1xKundenzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- Montagevorrichtung für HAK 3xNH2
- 4-Leiter-Sammelschienensystem 250A
- vorbereitet zum Einbau für selektiven Hauptsicherungsautomat
- 1xZählerfeld nach DIN 43870 450mm
- 4-Leiter Verdrahtung H07V-K 10mm²
- HLAKL 25mm²,4pol.

optional:

- Einbau selekt. Hauptleitungsschutzschalter entsprechend der benötigten Leistung
- IP54 Abdeckhaube für Zählerfeld



Gehäusetyp:
 GSAB 88S1700
 H : 1065+665
 B : 883
 T : 280

				Datum	02.12.2014
				Bearb.	M.Biermann
				Gepr.	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm	

Projekt:ZAS 1Zähler			Ang.-Nr.:
Best-Nr: 08.88.1P11HAK2			Auf.-Nr.:
Urspr.	Ers.f.	Ers.d.	



GSAB
 Elektrotechnik GmbH

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