

Zähleranschlußsäule 1 Zählerfeld + Festplatzteil

konform zu VDE-AR-N 4102

nach DIN 0100 Teil 722

geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1

TÜV geprüft nach DIN EN 60439-5

NB - Teil nach TAB

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzart der Zählerplätze : IP 54

Schutzklasse II (verstärkte Isolierung)

Material : glasfaserverstärktes Polyester

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

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

Schließung : Doppelschwenkhebel

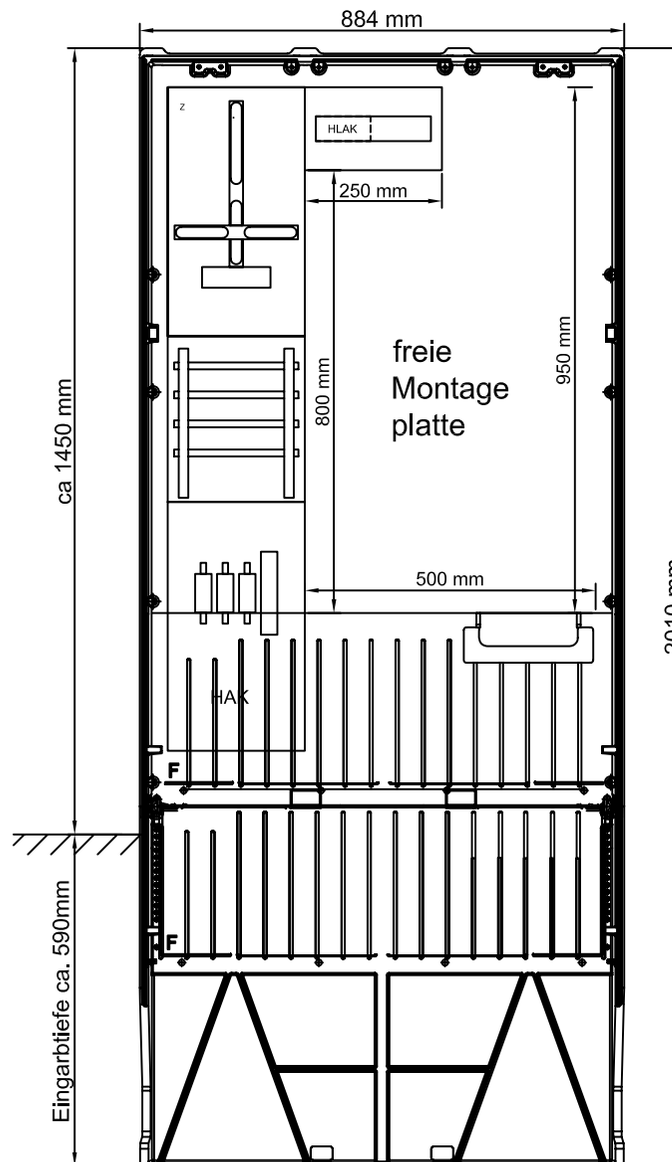
(1xKundenzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- Hausanschlußkasten 3xNH00,100A bis 70mm²
- 4-Leiter Sammelschienensystem
- 5-Leiter Verdrahtung
- HLAKL 5x25mm²
- Festplatzeinführung in der Frontblende aus Polyurethan, dauerhaft flexibel, UV-beständig ,erhöhte Reißfestigkeit

optional:

- Einbau von sel.HSA entsprechend der benötigten Leistung
- Sockelfüllmaterial



Gehäusetyp:
GSAB 88S2000
H : 1390 + 665
B : 884
T : 272

			Datum	05.12.2013	Projekt:Festplatzverteiler		Ang.-Nr.:	
			Bearb.	P.Malso	Best.Nr.:02.88.1P11FP		Auf.-Nr.:	
Zustf.	Anderung	Datum	Name	Norm	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.	