

Zähleranschlußsäule, 3 Zählerfelder

konform zu VDE-AR-N 4102

geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1

TÜV geprüft nach DIN EN 60439-5

NB - Teil nach TAB RWE Rheinland Westfalen Netz AG

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzart der Zählerfelder : **IP 54 vorbereitet**

Schutzklasse II (doppelte oder verstärkte Isolierung)

Material : glasfaserverstärktes Polyester
(SMC) nach IEC-695-2-1 halogenfrei

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

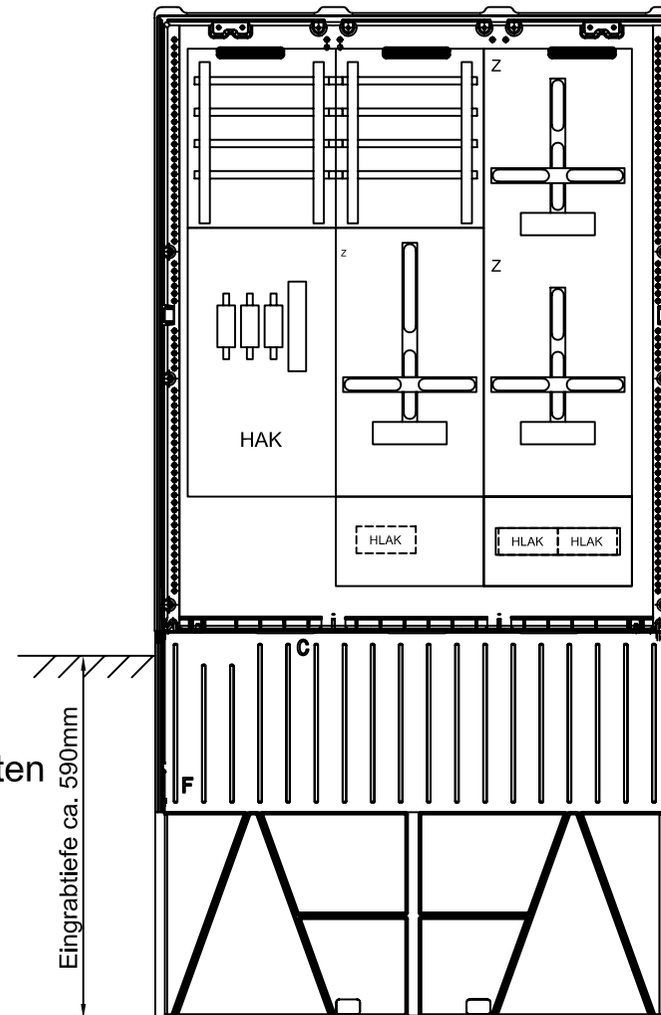
Schließung : Doppelschwenkhebel
(1xKundenzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- 1xHausanschlußkasten 3xNH00
- 4-Leiter-Sammelschienensystem 250A
- vorbereitet zum Einbau für selektiven Hauptsicherungsautomaten
- 1xZählerfeld nach DIN 43870 450mm
- 2xZählerfeld nach DIN 43870 375mm
- 5-Leiter Verdrahtung DIN 43870-c mit H07V-K 10mm²
- 3xHLAK 25mm²,4pol.

optional:

- Einbau von selektiven Hauptleitungsschutzschalter entsprechend der benötigten Leistung
- Einbau von IP54 Zählerabdeckungen



Gehäusetyp:
GSAB 88S1700
H: 1065+665
B: 883
T: 272

			Datum	02.01.2013	Projekt:ZAS 3Zählerfelder Best-Nr.:22.88.1P31	Ang.-Nr.: Auf.-Nr.:	 GSAB Elektrotechnik GmbH	Lindenstraße 23 99718 Greußen	Tel: 49/03636/7614-76 Fax: 49/03636/7614-30	Bl. 1 v. 1 Bl.	=
		Bearb.	M.Biermann								+
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm							Urspr.