

Zähleranschlußsäule, 1 Zählerfeld+FP-Teil

konform zu VDE-AR-N 4102

geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1

TÜV geprüft nach DIN EN 60439-5

Nach TAB E.ON Hanse oder TAB-gleiche

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)

**Zustimmung
Netzbetreiber
einholen!!**

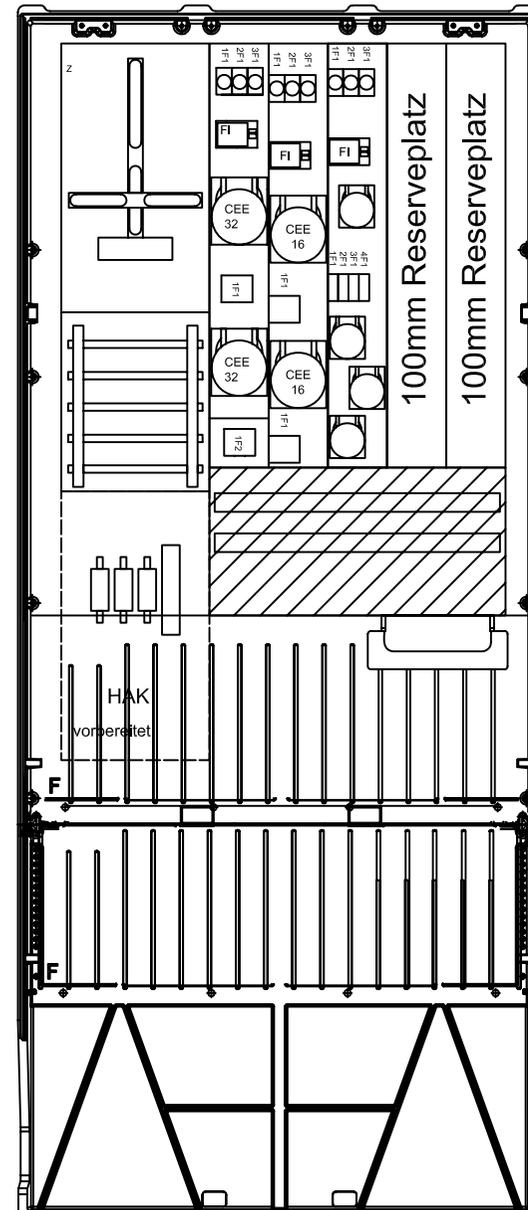
bestehend aus :

- Montagevorrichtung für Hausanschlußkasten 3xNH00
- 5-Leiter-Sammelschienensystem 250A
- vorbereitet zum Einbau für selektiven Hauptsicherungsautomaten
- 1xZählerfeld nach DIN 43870 450mm
- 5-Leiter Verdrahtung H07V-K 10mm²
- 1xSystemleiste 2xCEE32
- 1xSystemleiste 2xCEE16
- 1xSystemleiste 4xSchuko
- 2x100mm Reserveplatz (zum nachrüsten von NH/SYS-Leisten)

optional:

- Einbau selektiven Hauptleitungsschutzschalter
entsprechend der benötigten Leistung
- Festplatzeinführung für Säulen

Eingarbitiefe ca. 590mm



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

			Datum	02.09.2013	Projekt:ZAS 1Zähler+SYS-leisten Best.Nr. 42.88.1P11SYS3216S	Ang.-Nr.:		=
			Bearb.	M.Biermann		Auf.-Nr.:		+
			Gepr.					
Zust.	Anderung	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ers.d.	
								Lindenstraße 23 Tel: 49/03636/7614-76 Bl. 1 v. 99718 Greußen Fax: 49/03636/7614-30 1 Bl.



GSAB
Elektrotechnik GmbH