Zähleranschlußsäule, 3 Zählerfeld+TSG-Feld

konform zu VDE-AR-N 4102

geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1

TÜV gepüft nach DIN EN 60439-5

Nach TAB 2012 TEN Thüringer Energienetze oder TAB-gleiche

Schutzart der Säule: IP 44

Schutzart der Zählerplätze : IP 54

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)

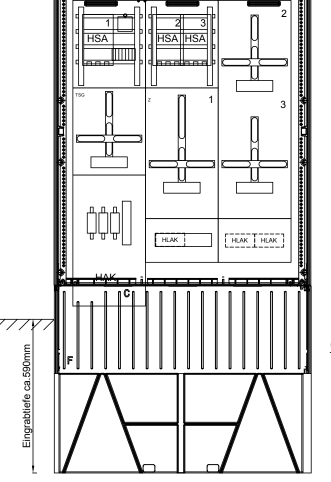
bestehend aus:

- Hausanschlußkasten 3xNH00
- 4-LeiterSammelschienensystem 250A vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- NeS-Sicherung 25kA/10A
- 1xZählerfeld nach DIN 43870 450mm
- 2xZählerfeld nach DIN 43870 375mm
- 1xTSG-Feld nach DIN 43870 300mm
- 4-Leiter-Verdrahtung DIN 43870-B mit H07V-K 10mm² (In=63A)
- 3xHLAKL 25mm²,4pol.
- 7-polige Steuerleitungsklemme

optional:

- Einbau von SH-Schaltern entspr. der benötigten Leistung

				Datum	08.05.2015	Proie	kt:ZAS 3Zähler		AngNr.:	
				Bearb.	M.Biermann	,			AufNr.:	
				Gерг.		Best	Nr:01.88.1P3	<u>'</u>	Auiivi	
ıst.	Änderuna	Datum	Name	Norm		Urspr.	Ers.f.	T F	Ers.d.	



Gehäusetyp:

GSAB 88S1700 H: 1020 + 665

1.1020 1 00

B:884

T: 272

	=
A CAR	+
CIUSAD	Lindenstraße 23 Tel: +49 3636 7614-0 Bl. 1 v.
FLEKTROTECHNIK GMBH	99718 Greußen Fax: +49 3636 7614-30 1 Bl.