

Zähleranschlußsäule 4 Zählerfelder mit BKE-I

konform zu VDE-AR-N 4102
geprüft nach DIN EN 61439-1 und -5

nach TAB e-netz Südessen GmbH

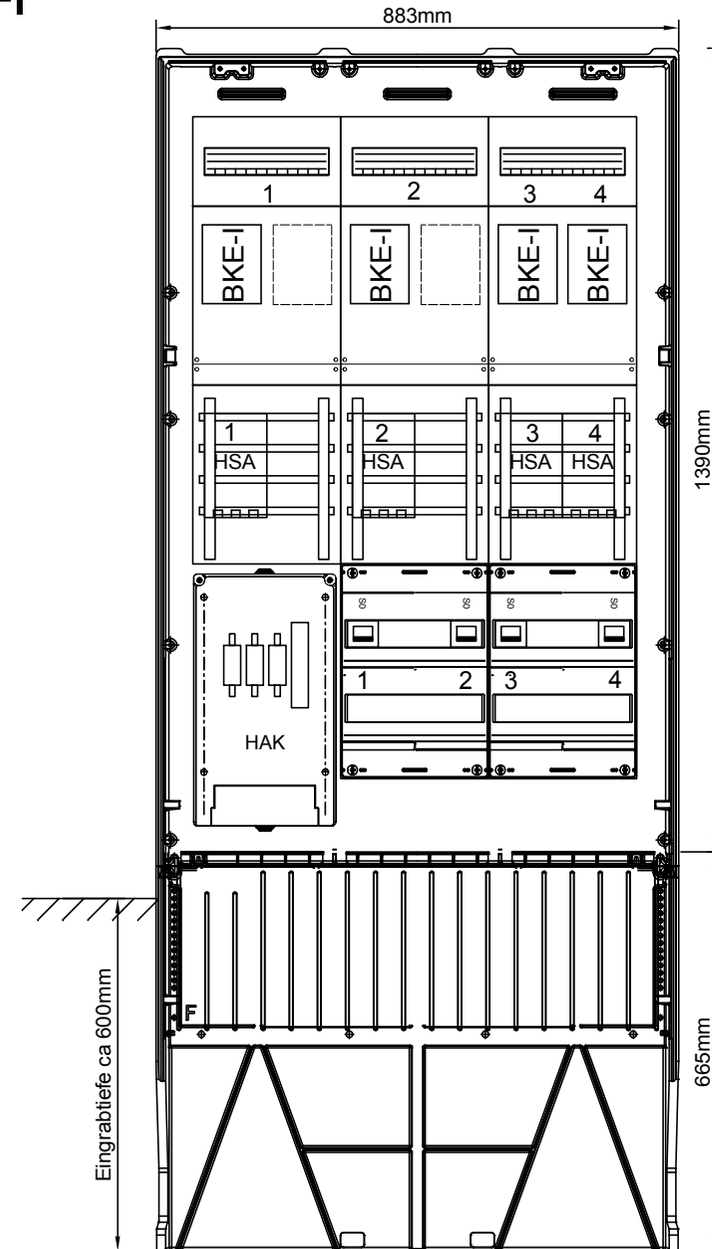
Schutzart der Säule: IP 44
Schutzart der Zählerplätze: IP 54 vorber.
Schutzklasse II (doppelte oder verstärkte Isolierung)
Material: glasfaserverstärktes Polyester (SMC) nach IEC-695-2-1 halogenfrei
Farbe: grau, ähnlich RAL 7035
Schließung: Doppelschwenkhebel (1xKundenzylinder eingebaut)

bestehend aus:

- HAK 3xNH00, 100A bis 70mm²
- 4-Leiter Sammelschienensystem 250A
vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- 4xZählerfelder nach DIN 43870 450mm mit BKE-I
- 4-Leiter Verdrahtung DIN 43870-A mit H07V-K 10mm²
- 4xHauptschalter 63A 3-polig, sperrbar

optional:

- Einbau von SH-Schaltern entspr. der benötigten Leistung
- IP54 Abdeckhauben für Zählerfelder
- 5-Leiter-Sammelschienensystem mit Verdrahtung DIN 43870-C
- RJ45-Buchse
- Sockelfüllmaterial SFM 1



Gehäusetyp:
GSAB 88S2000
H: 1390+665
B: 883
T: 280

		Datum	27.12.2017	Projekt: ZAS 4 Zähler		Ang.-Nr.:	
		Bearb.	M.Biermann	Best.-Nr: 48.88.1P41ez		Auf.-Nr.:	
Zust.	Anderung	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ers.d.



Lindenstraße 23		Tel: +49 36367614-0	Bl. 1 v.
99718 Greußen		Fax: +49 36367614-30	1 Bl.