

Zähleranschlußsäule, 2 Zählerfelder mit BKE-I

konform zu VDE-AR-N 4102

geprüft nach DIN EN 61439-1 und -5

Nach TAB e-netz Südhessen GmbH & Co. KG

Schutzart der Säule: IP 44

Schutzart der Zählerfelder: IP 54 vorber.

Schutzklasse II (doppelte oder verstärkte Isolierung)

Material: glasfaserverstärktes Polyester

Farbe: grau, ähnlich RAL 7035

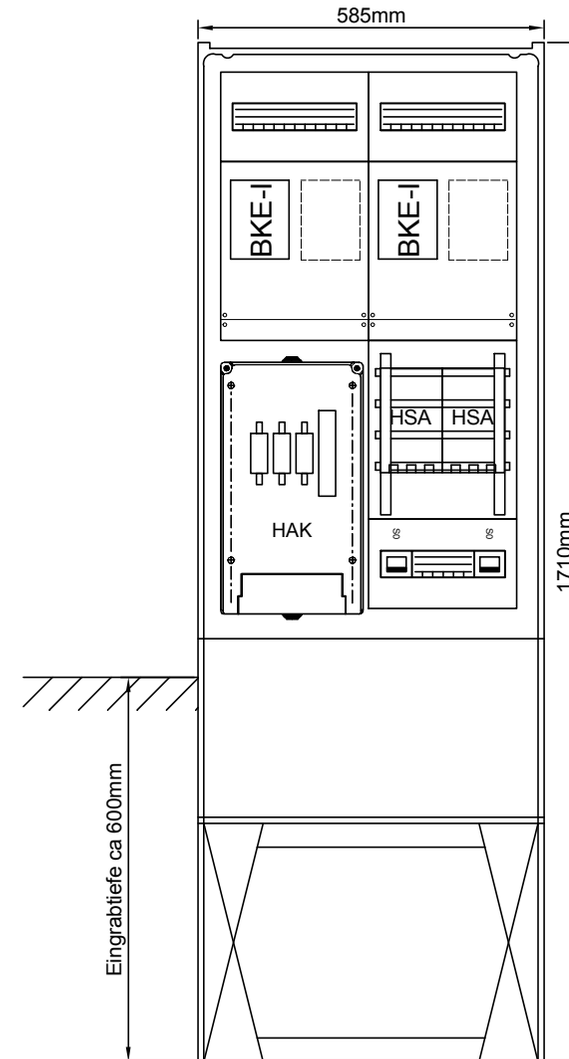
Schließung: Doppelschwenkhebel (1xKundenzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- HAK 3xNH00, 100A bis 70mm²
- 4-Leiter-Sammelschienensystem 250A
vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- 2xZählerfeld nach DIN 43870 450mm mit BKE-I
- 4-Leiter Verdrahtung DIN 43870-A mit H07V-K 10mm²
- 2xHauptschalter 63A 3-polig, sperrbar

optional:

- Einbau von SH-Schaltern entsprechend der benötigten Leistung
- IP54 Abdeckhaube für Zähler
- 5-Leiter-Sammelschienensystem mit Verdrahtung DIN 43870-C
- RJ45-Buchse
- Sockelfüllmaterial



Gehäusotyp:
GSAB 58S1700
H: 1710
B: 585
T: 280

			Datum	27.12.2017	Projekt: ZAS 2Zähler Bst.Nr.:48.00.1P21ez	Ang.Nr.:		=
			Bearb.	M.Biermann		Auf.Nr.:		+
			Gepr.			Ers.d.		
Zust.	Anderung	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.		Lindenstraße 23 99718 Greußen
								Tel: +49 36367614-0 Fax: +49 36367614-30
								Bl. 1 v. 1 Bl.

