

Zähleranschlußsäule, 3 Zählerfelder mit BKE-I

konform zu VDE-AR-N 4102

geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1

TÜV geprüft nach DIN EN 60439-5

Nach TAB Stromnetz Hamburg

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzart der Zählerfelder : IP 54

Schutzklasse II (doppelte oder verstärkte Isolierung)

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

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

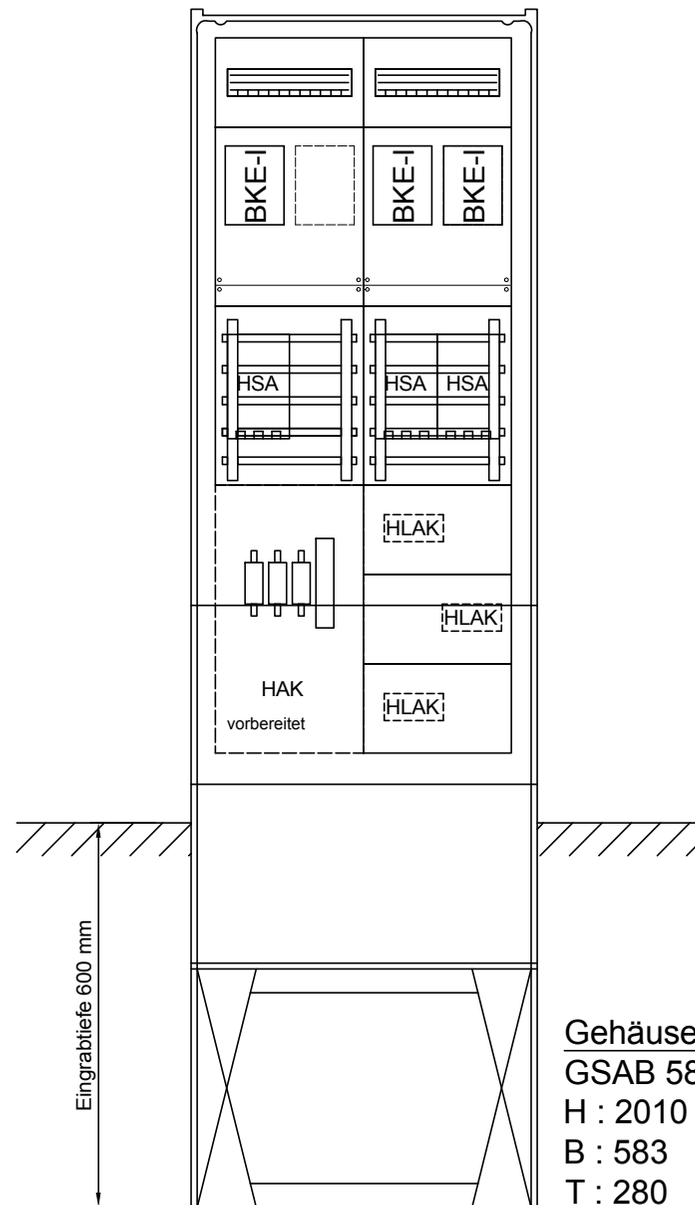
Schließung : Doppelschwenkhebel
(1xKundenzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- Montagevorrichtung für Hausanschlußkasten 3xNH00
- 5-Leiter-Sammelschienensystem 250A
- vorbereitet zum Einbau für SH-Schalter (63A)
- 3xZählerfeld mit BKE-I nach DIN VDE 0603-5
- 5-Leiter Verdrahtung DIN 43870-C mit H07V-K 10mm²
- 3xHLAK 25mm²,5pol.

optional:

- Einbau selektiven Hauptleitungsschutzschalter entsprechend der benötigten Leistung



Gehäusetyp:
GSAB 58S2000
H : 2010
B : 583
T : 280

		Datum	29.03.2016	Projekt:ZAS 3 Zähler		Ang.-Nr.:	
		Bearb.	M.Biermann	41.00.1P31ez		Auf.-Nr.:	
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.