

Zähleranschlussäule, 1 Zählerfeld mit BKE-I

konform zu VDE-AR-N 4100; Zählerplätze nach DIN VDE 0603

TÜV gepfüt nach DIN EN 61439-5

Nach TAB Westfalen Weser Netz GmbH oder TAB-gleiche

Schutzart Gehäuse : IP 44

Schutzart der Zählerplätze : IP 54 vorbereitet

Schutzklasse II (doppelte oder verstärkte Schutzisolierung)

Material : glasfaserverstärktes Polyester

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

Schließung : Doppelschwenkhebel

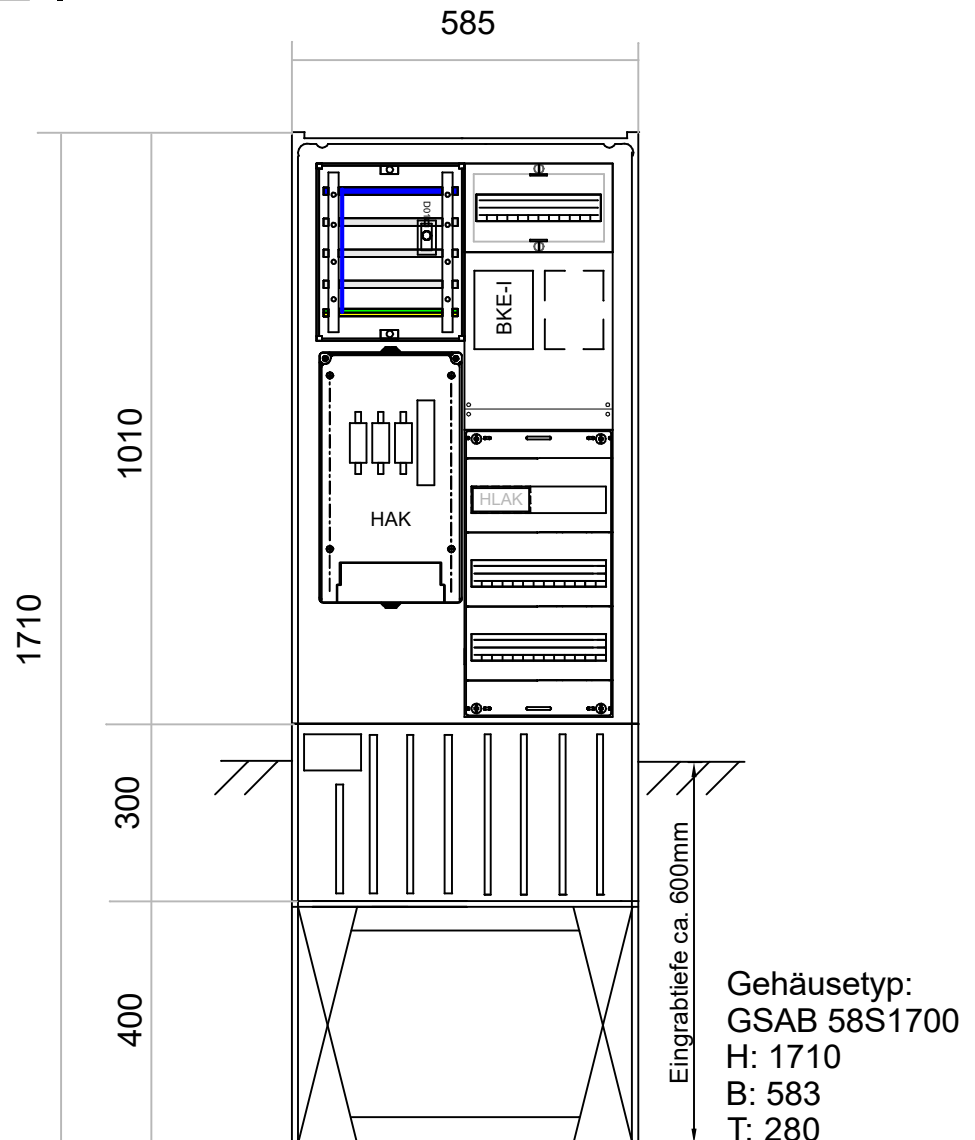
(1x Kundenzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- Hausanschlusskasten 3xNH00 (10-70sm,10re-95se) 100A
- 5-Leiter Sammelschienensystem 250A (nAR)
vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- Steuersicherung D01/25kA plombierbar für Messsystem
- 4-Leiter-Verdrahtung (**TNC-Netz**) mit H07V-K 10mm²
- 1xZählerfeld mit BKE-I 450x250mm
- 1xHAK 25mm², 5pol.
- Verteilerfeld 3x13TE

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 0
- Einbau von SH-Schaltern entspr. der benötigten Leistung



Gehäusetype:
GSAB 58S1700
H: 1710
B: 583
T: 280

Zustimmung Netzbetreiber einholen!

Datum :	24.08.2023	Projekt :	Zähleranschlussäule	Angebotsnummer :	2230..		Datenblatt Nummer : Seite :	1
Bearbeiter :	M.Biermann	Bestellnummer:	15.00.1P11bezV3	AB-Nummer :			Lindenstraße 23 99718 Greußen	Tel: +49 3636 7614-0 Fax: +49 3636 7614-30