

Zähleranschlusssäule, 4 Zählerfelder mit BKE-I

konform zu VDE-AR-N 4100, Zählerplatz nach DIN VDE 0603

TÜV gepüft nach DIN EN 61439-5

Nach TAB Syna 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

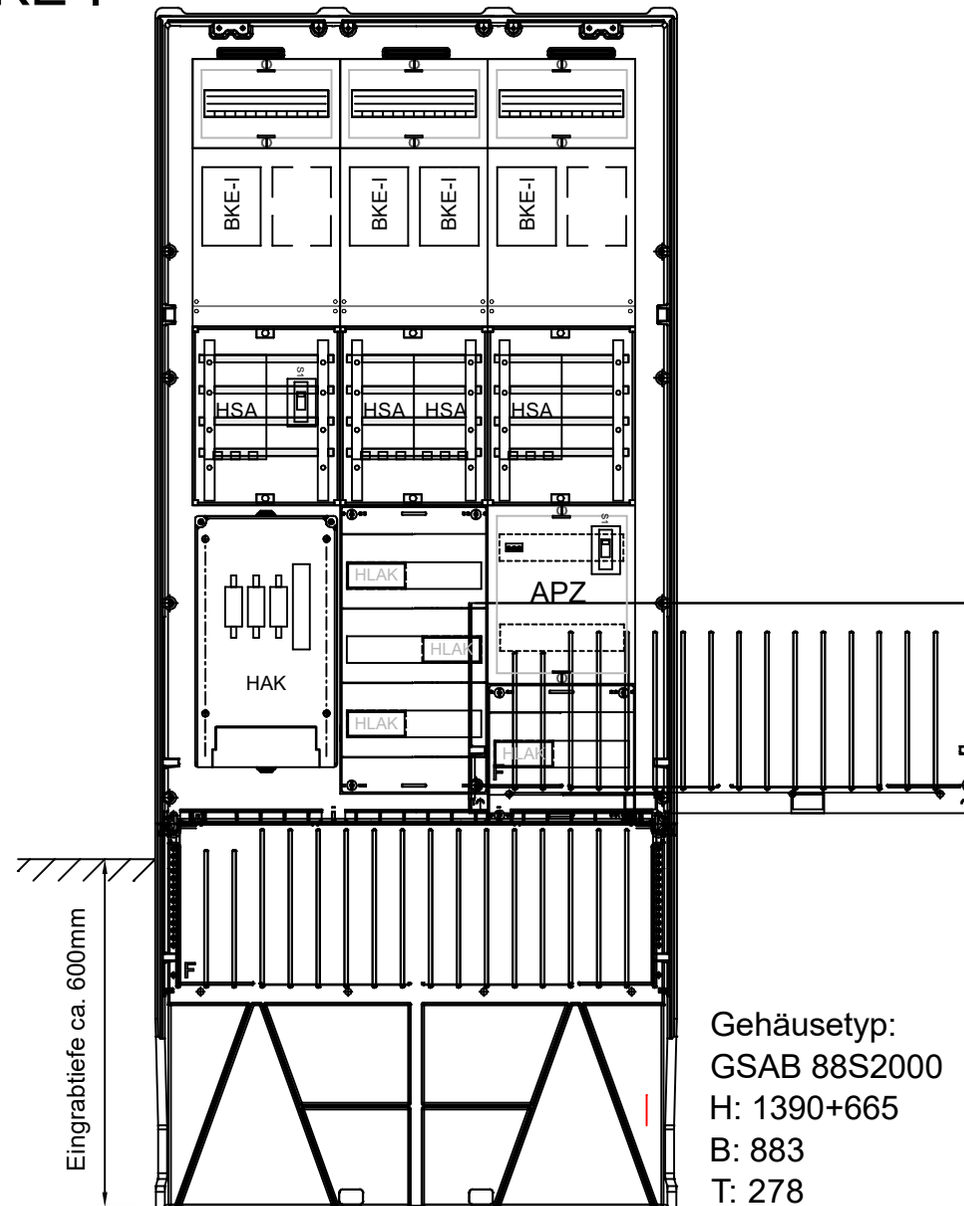
Schließung : Doppelschwenkhebel vorbereitet
(1x Kundenzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- Hausanschlusskasten 3xNH00 (10-70sm, 10re-95se) 100A
- Steuersicherung B6/25kA plombierbar
- 4-Leiter Sammelschienenensystem 250A (nAR)
vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- 4-Leiter-Verdrahtung (TNC-Netz) mit H07V-K 10mm²
- 3xZählerfeld mit 4xBKE-I 450x250mm
- APZ-Feld plombierbar inkl. Steuersicherung B6/25kA
- 4xHLAK 25mm², 4pol.
- Verteilerfeld 4x13TE

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 1
- Einbau von SH-Schaltern entspr. der benötigten Leistung



Gehäusetyp:
GSAB 88S2000
H: 1390+665
B: 883
T: 278

Zustimmung Netzbetreiber einholen!

Datum :	05.07.2023	Projekt :	Zähleranschlusssäule	Angebotsnummer :	2230..		Datenblatt Nummer :	1
Bearbeiter :	M.Biermann	Bestellnummer:	43.88.1P41ez	AB-Nummer :			Seite :	
							Lindenstraße 23 99718 Greußen	Tel: +49 3636 7614-0 Fax: +49 3636 7614-30