

Zähleranschlusssäule, 2 Zählerfelder + TSG-Feld

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

TÜV gepüft nach DIN EN 61439-5

Nach TAB Schleswig-Holstein Netz AG oder TAB-gleiche

Schutzart Gehäuse : IP 44

Schutzart der Zählerplätze : IP 54

Schutzklasse II (doppelte oder verstärkte Schutzisolierung)

Material : glasfaserverstärktes Polyester

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

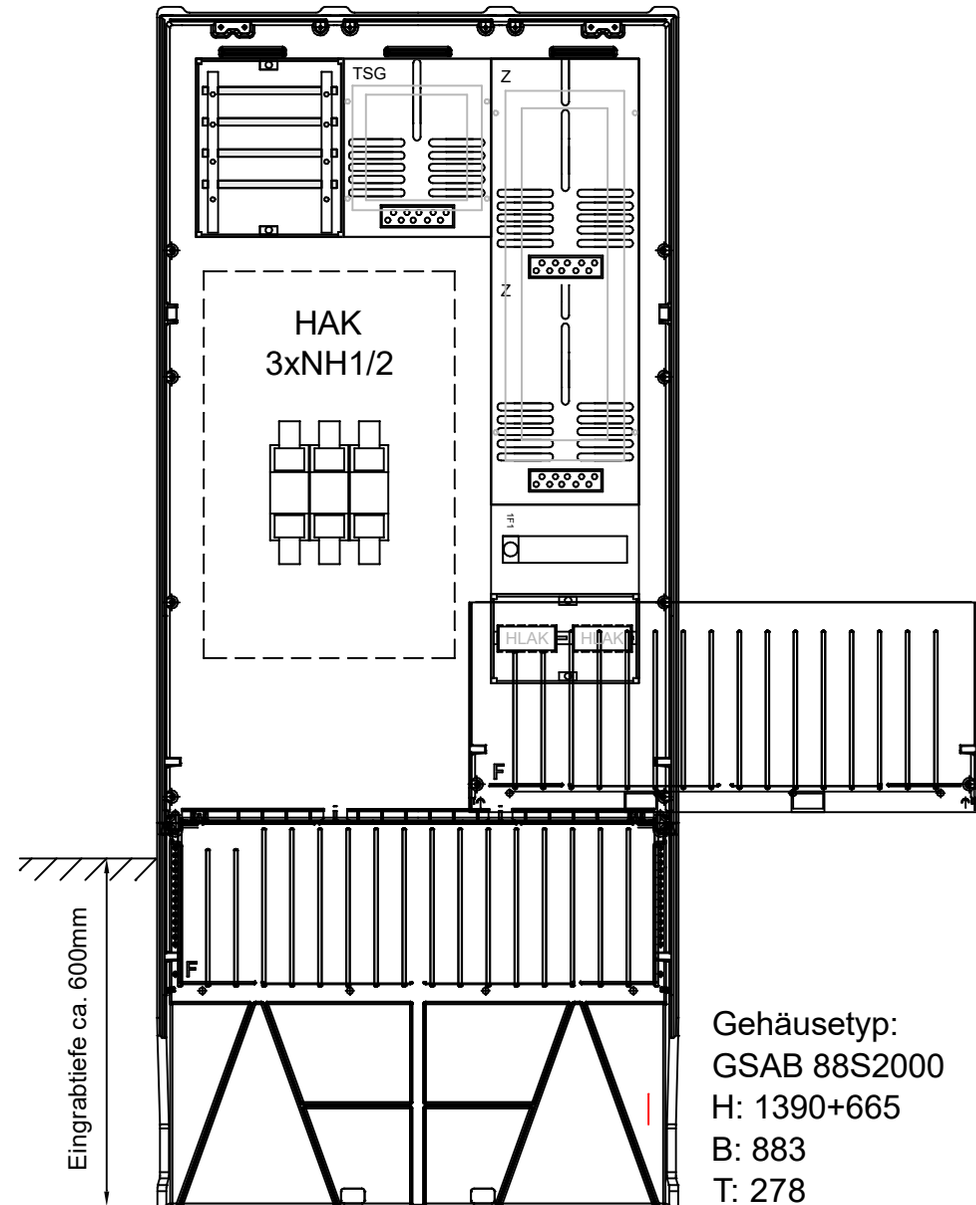
Schließung : Doppelschwenkhebel vorbereitet
(1x Kundenzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- Hausanschlusskasten 3xNH1/2 bis 150mm²
- 4-Leiter Sammelschienensystem 250A (nAR)
vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- 4-Leiter-Verdrahtung (**TNC-Netz**) mit H07V-K 10mm²
- 2xZählerfeld für Dreipunktbefestigung 375x250mm
- TSG-Feld 300x250mm inkl. Sicherung D01 (10A)
- 2xHLAK 25mm², 4pol.

optional:

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



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

Datum :	29.06.2023	Projekt :	Zähleranschlusssäule	Angebotsnummer :	2230..		Datenblatt Nummer :	1
Bearbeiter :	M.Biermann	Bestellnummer:	42.88.1P2-HAK2	AB-Nummer :			Seite :	
							Lindenstraße 23 99718 Greußen	Tel: +49 3636 7614-0 Fax: +49 3636 7614-30