Zähleranschlusssäule, 3 Zählerfelder + TSG-Feld

konform zu VDE-AR-N 4100, Zählerplätz nach DIN VDE 0603 TÜV gepüft nach DIN EN 61439-5

Nach TAB OsthessenNetz GmbH 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

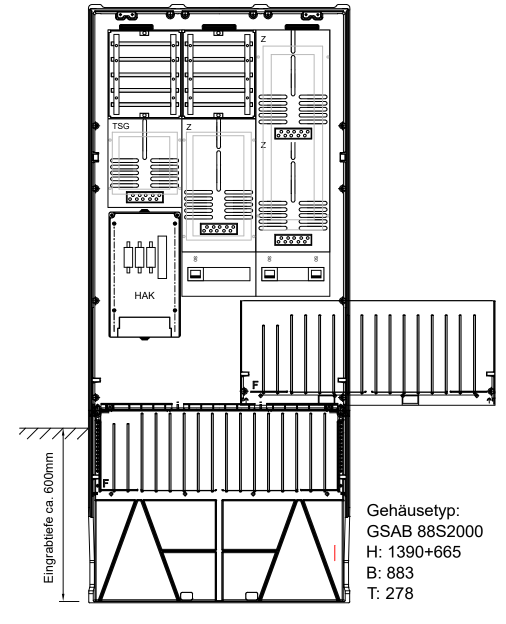
(1x Kundenzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- Hausanschlusskasten 3xNH00 (10-70sm,10re-95se) 100A
- 5-Leiter Sammelschienensystem 250A (nAR) vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- 5-Leiter-Verdrahtung (TNC-S-Netz) mit H07V-K 10mm²
- 1xZählerfeld für Dreipunktbefestigung 450x250mm
- 2xZählerfeld für Dreipunktbefestigung 375x250mm
- TSG-Feld 300x250mm inkl. Sicherung 25kA/10A und Steuerleistungsklemme 7pol.
- 3x Hauptschalter 3pol. sperrbar
- RJ45-Buchse

optional:

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



Zustimmung Netzbetreiber einholen!

Datum :	04.07.2023	Projekt :	Zähleranschlusssäule	Angebotsnummer :	2230	───	Datenblatt Nummer :
Bearbeiter :	M.Biermann	Bestellnummer:	11.88.1P3	AB-Nummer :		CSAR	Lindenstraße 23 Tel: +49 3636 7614-0
		\vdash				GSAB ELECTROTECHNIC GHEH	99718 Greußen Fax: +49 3636 7614-30