Zähleranschlusssäule, 4 Zählerfelder + NeS/SDE-Feld

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

Nach TAB TEN Thüringer Energienetze 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

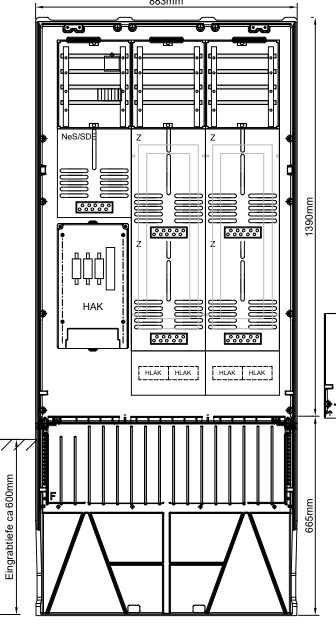
(1x Kundenzylinder eingebaut)

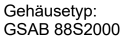
bestehend aus :

- Hausanschlußkasten 3xNH00 (10-70 sm,10re-95se) 100A
- 4-Leiter Sammelschienensystem 250A (nAR) vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- 4-Leiter-Verdrahtung (TT-Netz) mit H07V-K 10mm²
- 4xZählerfeld für Dreipunktbefestigung 375x250mm
- NeS/SDE-Feld 300x250mm inkl. Sicherung 25kA/10A und Steuerleitungsklemme 7pol.
- 4xHLAK 25mm², 4pol.

optional:

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





H: 1390+665

B: 883 T: 280

Zustimmung Netzbetreiber einholen!

Datum :	04.07.2023	Projekt :	Zähleranschlusssäule	Angebotsnummer :	2230			Datenblatt Nummer : Seite :	1
Bearbeiter :	M.Biermann	Bestellnummer:	01.88.1P4	AB-Nummer :		GSAB	Lindenstraße 23 Tel: 99718 Greußen Fax:	+49 3636 7614-0	<u> </u>