Zähleranschlusssäule, 2 Zählerfelder + TSG-Feld

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

Nach TAB E.ON e.dis AG 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

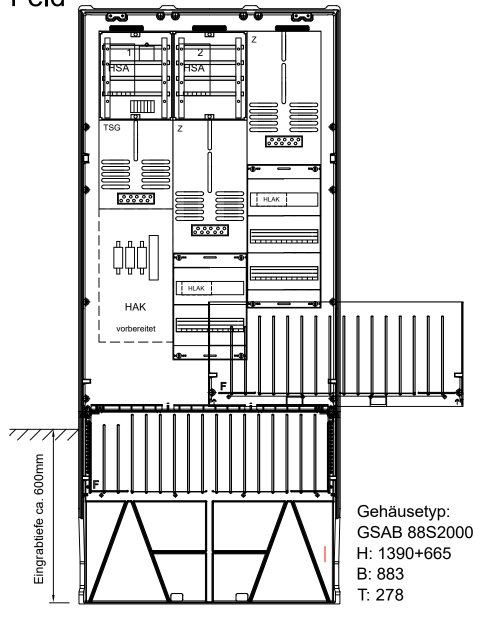
(1x Kundenzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- Montagevorrichtung für Hausanschlußkasten 3xNH00 (10-70sm, 10re-95se) 100A
- 4-Leiter Sammelschienensystem 250A (nAR) vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- 4-Leiter-Verdrahtung (TNC-Netz) mit H07V-K 10mm²
- 2xZählerfeld für Dreipunktbefestigung 450x250mm
- 2xHLAK 25mm², 4pol.
- Verteilerfeld 5x13TE

optional:

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



Zustimmung Netzbetreiber einholen!

	Datum :	04.07.2023	Projekt :	Zähleranschlusssäule	Angebotsnummer :	2230		Datenblatt Nummer :	1
	Bearbeiter :	M.Biermann	Bestellnummer:	08.88.1P2V5	AB-Nummer :		CSAR CSAR	Lindenstraße 23 Tel: +49 3636 7614-0	<u> </u>
					1		GSAB ELETROTECHIIC GHBH	99718 Greußen Fax: +49 3636 7614-30	