Zähleranschlusssäule, 1 Zählerfeld

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

Nach TAB EWE Netz GmbH oder TAB-gleiche

Schutzart Gehäuse: IP 44

Schutzart der Zählerplätze : IP 54 (Haube mit Bedienfenster) Schutzklasse II (doppelte oder verstärkte Schutzisolierung)

Material: glasfaserverstärktes Polyester

Farbe: grau, ähnlich RAL 7035

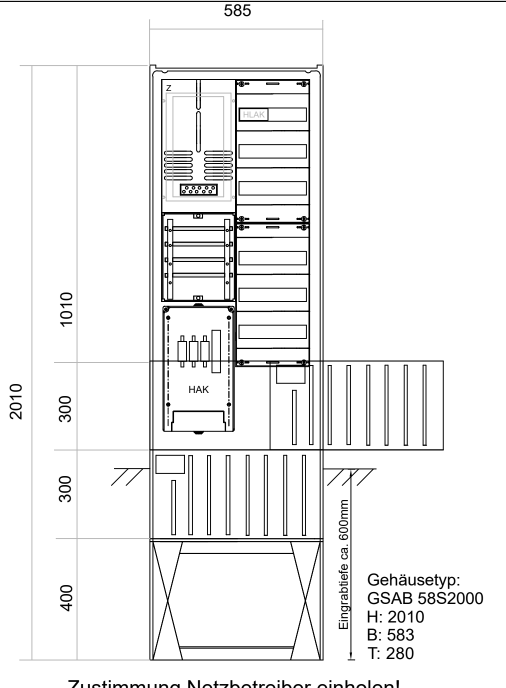
Schließung: Doppelschwenkhebel vorbereitet (1x Kundenzylinder eingebaut)

bestehend aus:

- Hausanschlusskasten 3xNH00 (10-70sm, 10re-95se) 100A
- 4-Leiter Sammelschienensystem 250A (nAR) vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- 4-Leiter-Verdrahtung (TNC-Netz) mit H07V-K 16mm²
- 1xZählerfeld für Dreipunktbefestigung 450x250mm
- 1xHLAK 25mm², 4pol.
- Verteilerfeld 6x13TE

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 0
- Einbau von SH-Schaltern entspr. der benötigten Leistung
- RJ45-Buchse



Zustimmung Netzbetreiber einholen!

	Datum :	25.07.2023	Projekt :	Zähleranschlusssäule	Angebotsnummer :	2230		Da	Datenblatt Nummer : Seite :	1
	Bearbeiter :	M.Biermann	Bestellnummer:	39.00.1P11V6	AB-Nummer :		CSAB CSAB		+49 3636 7614-0	-
						1	GSAB ELECTROTEC-MIX GMBH	99718 Greußen Fax: +	+49 3636 7614-30	