Zähleranschlusssäule, 2 Zählerfelder

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

Nach TAB Bayernwerke 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

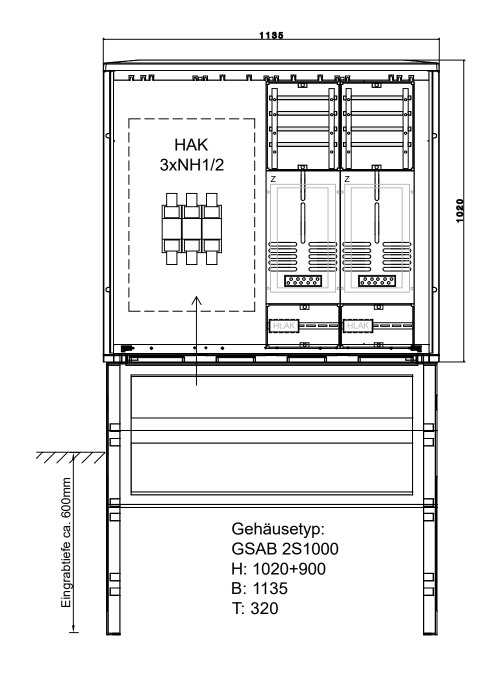
(1x Kundenzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- Hausanschlußkasten 3xNH1/2 bis 150mm²
- 4-Leiter Sammelschienensystem 250A (nAR)
 vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- 5-Leiter-Verdrahtung (TNC-S-Netz) mit H07V-K 10mm²
- 2xZählerfeld für Dreipunktbefestigung 375x250mm
- 2xHLAK 25mm², 5pol.

optional:

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



	Datum :	26.06.2023	Projekt :	Zähleranschlusssäule	Angebotsnummer :	2230	8	Datenblatt Nummer	1
	Bearbeiter :	M.Biermann	Bestellnummer:	02.00.1P21HAK2	AB-Nummer :		CSAR	Lindenstraße 23 Tel: +49 3636 7614-0	
Г							GSAB ELECTROTEC-MIC G-M8H	99718 Greußen Fax: +49 3636 7614-30	/ I