

Zähleranschlusssäule, 1 Zählerfeld

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

Nach TAB Schleswig-Holstein Netz 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 vorbereitet
(1x Kundenzylinder eingebaut)

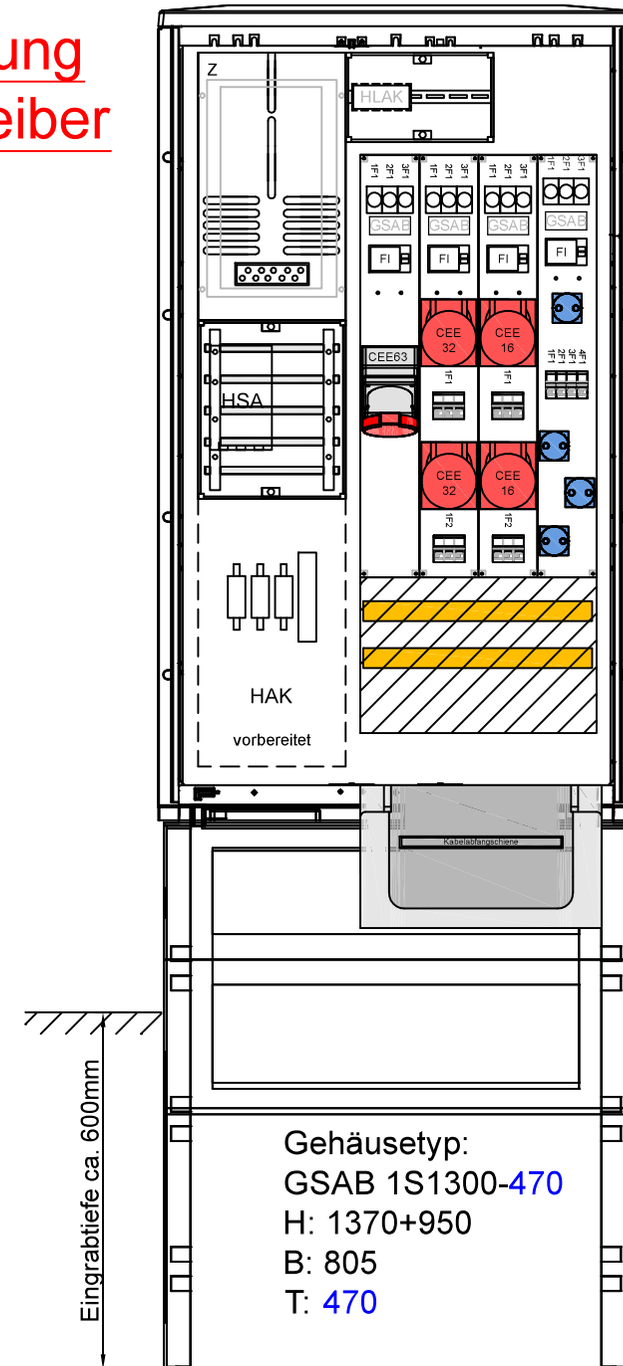
bestehend aus :

- Montagevorrichtung für 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
- 1xHLAK 25mm², 5pol.
- Hilfssammelschienensystem 30x5mm CU blank für Systemleisten
- 1xSystemleiste 1xCEE63
- 1xSystemleiste 2xCEE32
- 1xSystemleiste 2xCEE16
- 1xSystemleiste 4xSchuko
- Festplatzeinführung in Sockelblende

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 2
- Einbau von SH-Schaltern entspr. der benötigten Leistung

Zustimmung
Netzbetreiber
einholen



Datum :	22.03.2024	Projekt :	Zähleranschlusssäule	Angebotsnummer :	2230..		Datenblatt Nummer :	1
Bearbeiter :	M.Biermann	Bestellnummer:	42.1P11FPSYS633216S	AB-Nummer :			Lindenstraße 23 99718 Greußen	Tel: +49 3636 7614-0 Fax: +49 3636 7614-30