

Zähleranschlusssäule, 4 Zählerfelder

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

Nach TAB BonnNetz

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 :

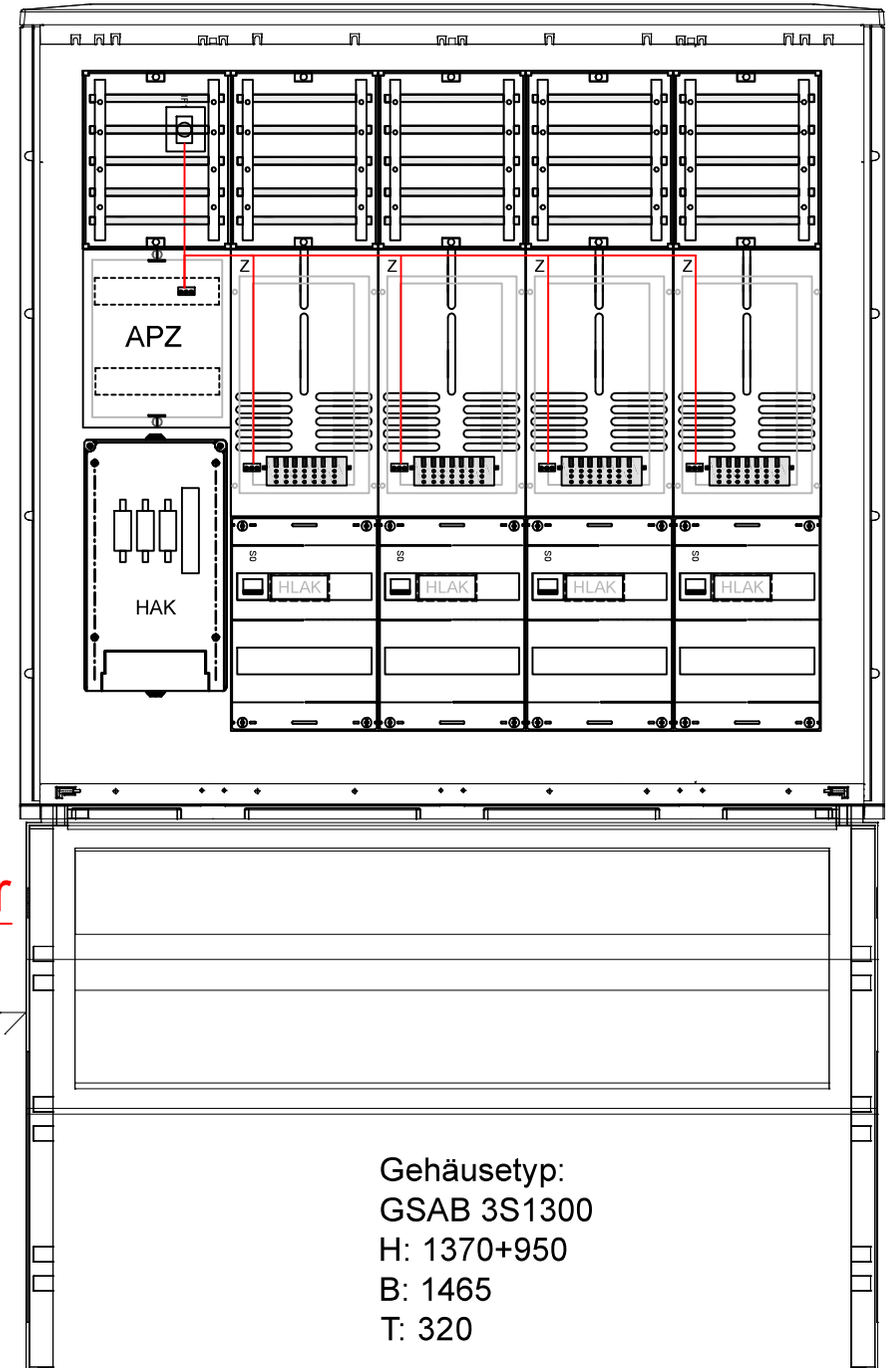
- Hausanschlusskasten 3xNH00 (10-70sm, 10re-95se) 100A
- 5-Leiter Sammelschienensystem 250A (nAR)
vorbereitet zum Einbau von
- 1xD01/1 Spannungsversorgung für APZ
- 5-Leiter-Verdrahtung (**TNC-S-Netz**) mit H07V-K 10mm²
- 4xZählerfeld für Dreipunktbefestigung 450x250mm
mit Buchenstecker
- 1xAPZ Feld 300x250mm mit Buchenstecker
- 4xZählersteckklemme 63A (mit Plombierhaube)
- 4xHauptschalter 63A 3pol. sperrbar
- 4xHLAK 25mm², 5pol.

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 3
- Einbau von SH-Schaltern entspr. der benötigten Leistung

Zustimmung
Netzbetreiber
einholen

Eingrabetiefe ca. 600mm



Gehäusotyp:
GSAB 3S1300
H: 1370+950
B: 1465
T: 320

Datum :	02.11.2023	Projekt :	Zähleranschlusssäule	Angebotsnummer :	2230..	Datenblatt Nummer :	Seite :	1
Bearbeiter :	M.Biermann	Bestellnummer:	24.00.1P41	AB-Nummer :		Lindenstraße 23 99718 Greußen	Tel: +49 3636 7614-0 Fax: +49 3636 7614-30	

