

Zähleranschlusssäule, 1 Zählerfeld

angelehnt an VDE-AR-N 4100; Zählerplatz nach DIN VDE 0603

TÜV gepüft nach DIN EN 61439-5

Nach TAB TEN Thüringer Energienetze 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)

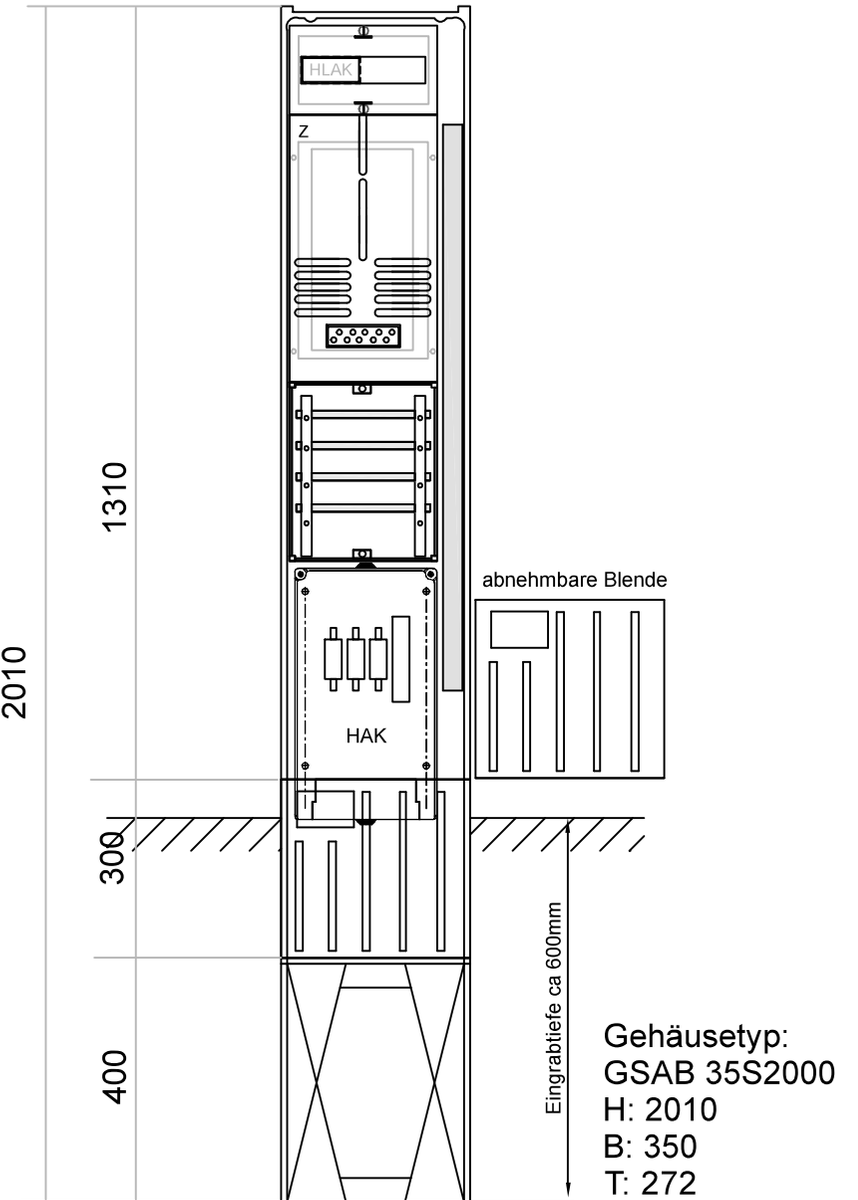
bestehend aus :

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

optional:

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

**Zustimmung
Netzbetreiber
einholen !**



Datum : 31.10.2023

Projekt :

Zähleranschlusssäule

Angebotsnummer : 2230..

Datenblatt Nummer :

1

Bearbeiter : M.Biermann

Bestellnummer:

01.00.1P11

AB-Nummer :



Lindenstraße 23 Tel: +49 3636 7614-0
99718 Greußen Fax: +49 3636 7614-30