

Zähleranschlusssäule, 3 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)

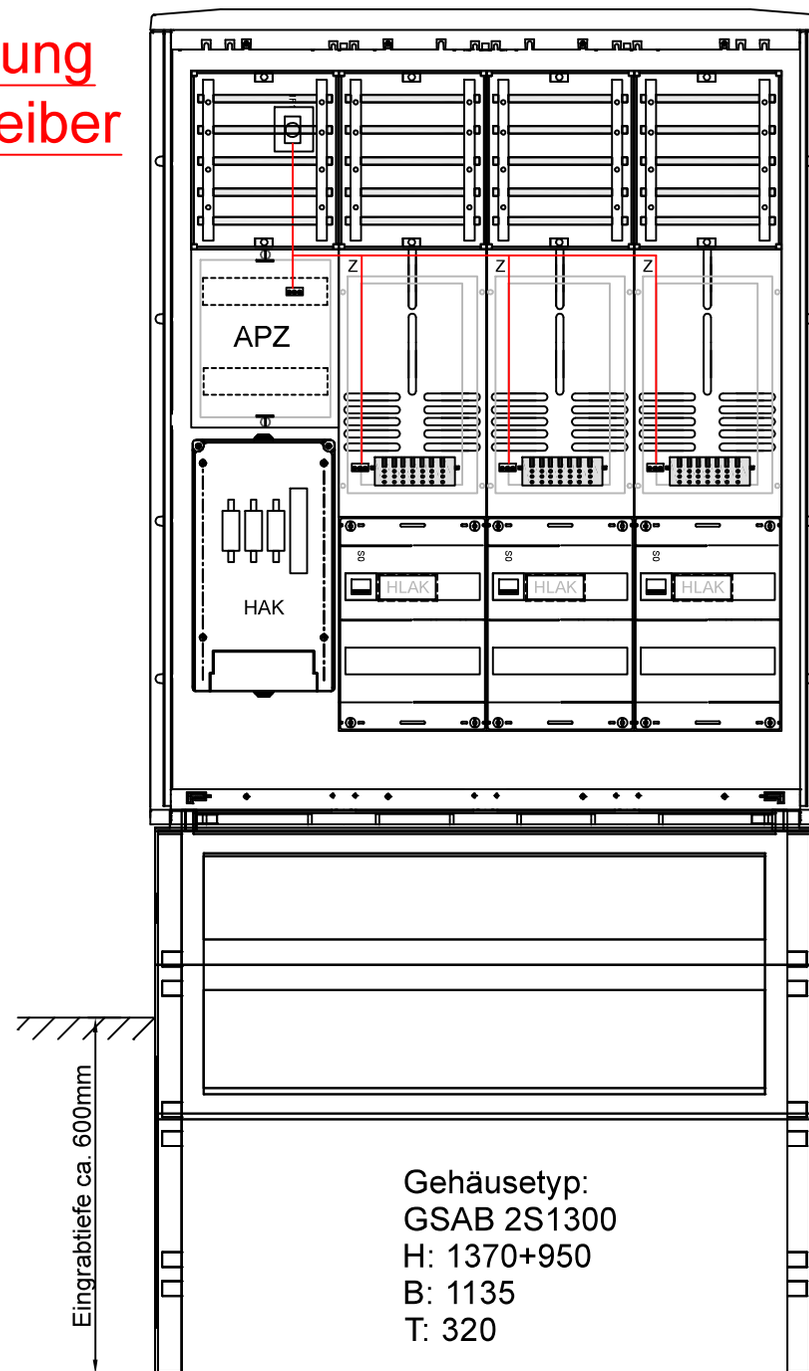
bestehend aus :

- 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
- 3xZählerfeld für Dreipunktbefestigung 450x250mm
mit Buchsenstecker
- 1xAPZ Feld 300x250mm mit Buchsenstecker
- 3xZählersteckklemme 63A (mit Plombierhaube)
- 3xHauptschalter 63A 3pol. sperrbar
- 3xHLAK 25mm², 5pol.

optional:

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

Zustimmung
Netzbetreiber
einholen



Eingrabtiefe ca. 600mm

Gehäusetyp:
GSAB 2S1300
H: 1370+950
B: 1135
T: 320

Datum : 02.11.2023

Projekt :

Zähleranschlusssäule

Angebotsnummer : 2230..

Datenblatt Nummer :

Bearbeiter : M.Biermann

Bestellnummer:

24.00.1P31

AB-Nummer :

Seite :

1



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