

Wandlermessung bis 250A

TÜV gepüft nach DIN EN 61439-5

NB-Teil nach TAB Mainfranken Netze GmbH oder TAB gleiche

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzart der Zählerplätze : IP 54

Schutzklasse II (schutzisoliert)

Material : glasfaserverstärktes Polyester

(SMC) nach IEC-695-2-1 halogenfrei

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

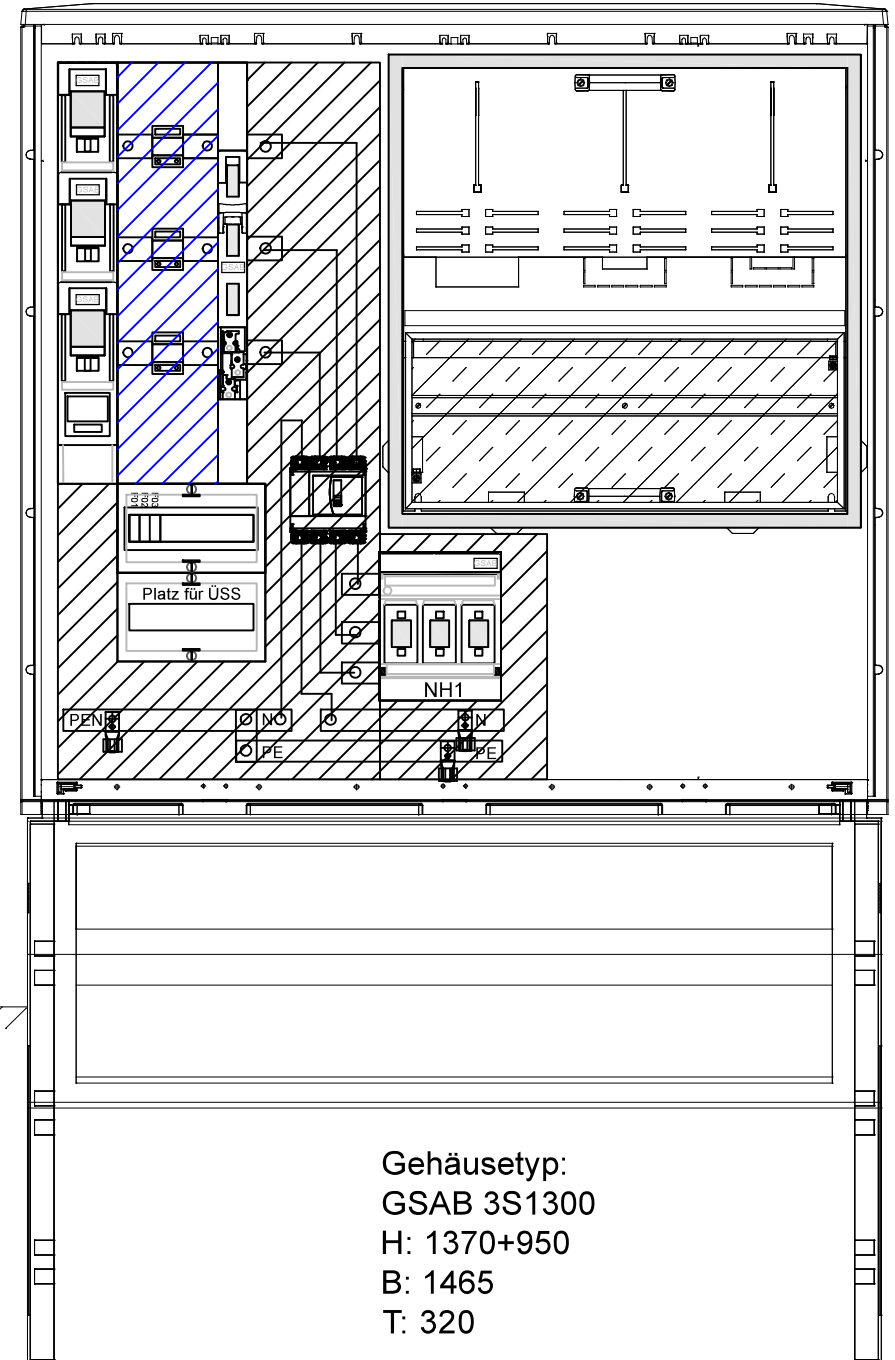
Schließung : Doppelschwenkhebel

(1xKundenzylinder eingebaut)

**Zustimmung
Netzbetreiber
einholen !**

bestehend aus:

- 1xNH2 Sicherungslastschaltleiste NB plombierbar (V-Klemme 10-240mm², 3x1pol. schaltbar)
- 5-Leiter Sammelschienensystem 30x10mm, mit Brücke N/PE
- Wandlerlaschen 170x30x10mm (Lochabstand 130mm)
- Spannungspfansicherungen Z10 25kA 3x1pol verbaut in Verteilerfeld mit plomb. Abdeckung
- 1xLeistungsschalter Tmax 160A (**einstellbar auf 125A**), 4pol. mit Überstromauslöser ohne Antrieb
- 1xNH1 Trenner 3pol Abgang (V-Klemme 10-240mm²)
- NH00 Vorsicherung für kundens. ÜSS (Abgriff nach Wandler)
- Verteiler 1x13TE für ÜSS Kombialeiter
- Zählerwechselschrank+Tafel nach MFN **eingebaut**
- Berührungsschutzabdeckung
- Kabelabfangschiene



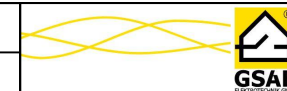
Gehäusotyp:
GSAB 3S1300
H: 1370+950
B: 1465
T: 320

Datum : 12.01.2024 Projekt : Wandlermessung 250A

Angebotsnummer : 224...

Bearbeiter : M.Biermann Bestellnummer: 02.W250.SWW

AB-Nummer :



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

Datenblatt Nummer :
Seite :

1