

Meß-/Wandlerschrank 400A

TÜV gepüft nach DIN EN 61439-5

Nach TAB Schleswig Holstein Netz GmbH sowie TAB-gleiche

Schutzart der Säule: IP 44

Schutzart Zählerplätze: IP 54

Schutzklasse II (doppelte oder verstärkte Isolierung)

Material: glasfaserverstärktes Polyester

Farbe: grau , ähnlich RAL 7035

Schließung: Doppelschwenkhebel

(1xKundenzylinder eingebaut)

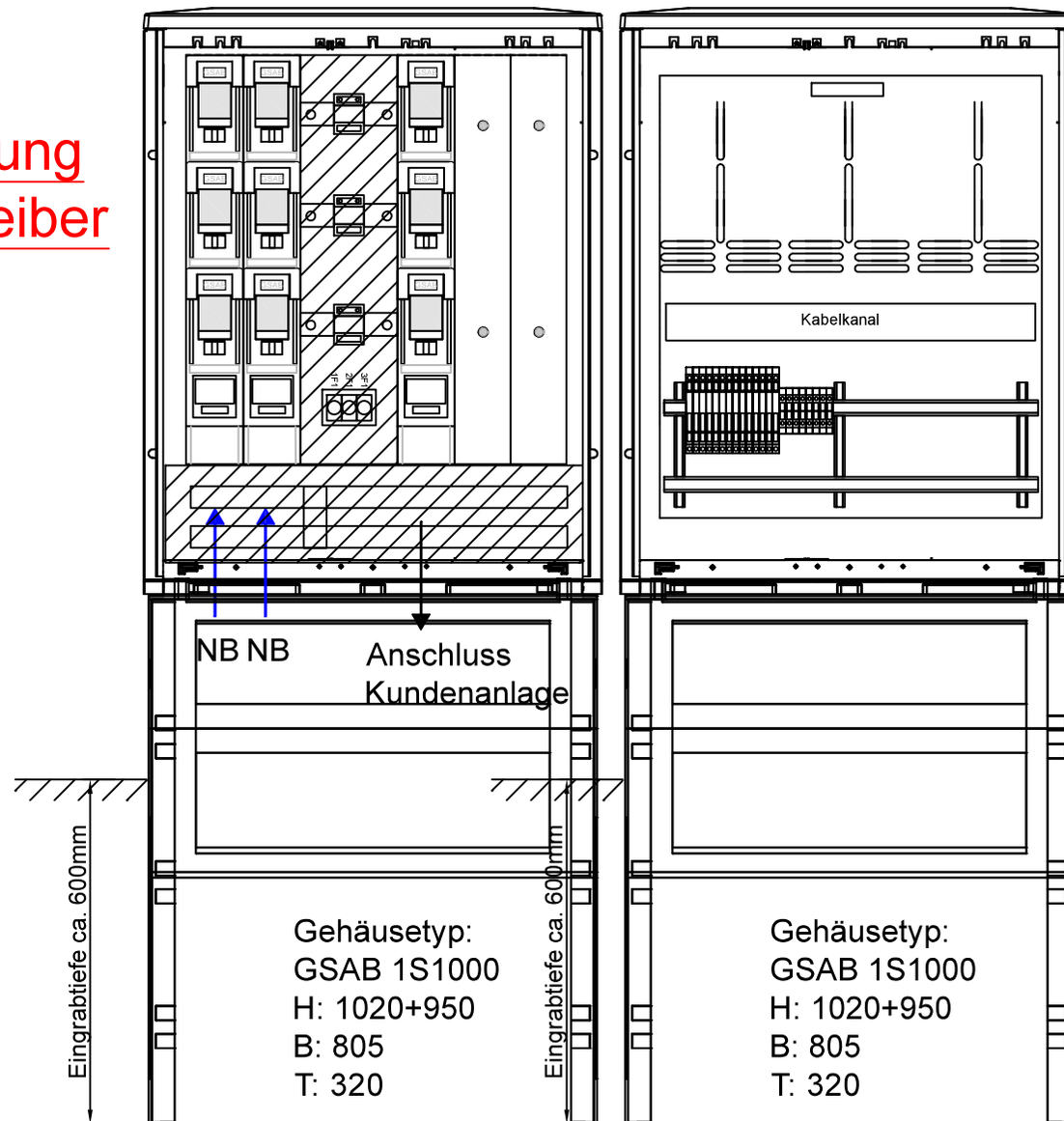
Zustimmung
Netzbetreiber
einholen

bestehend aus :

- 5-Leiter Sammelschienensystem 30x10mm CU blank mit Brücke zw. N und PE
- 2xNH2-Sicherungslastschaltleiste Zugang NB (V-Klemme 10-240mm², 3x1pol schaltbar)
- Wandlerbaussatz mit Laschen 40x10x170
- 1xSicherungselement D01/10A 3polig
- 1xNH2-Sicherungslastschaltleiste Abgang (V-Klemme 10-240mm², 3x1pol schaltbar)
- 2xReserveplatz 100mm für Abgang
 - Zähler-Wechseltafel nach TAB SH-Netz
 - Sekundärverdrahtungs-Verbindungssatz zum Meßschrank
- Berührungsschutzabdeckung
- Kabelabfangschiene

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 3



Datum : 02.01.2024

Projekt :

Wandlermessung 400A

Angebotsnummer : 2230..

Datenblatt Nummer :

Bearbeiter : M.Biermann

Bestellnummer: 42.W400.800x800

AB-Nummer :

Seite :

1

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

