

# Wandlermessung 400A

geprüft nach DIN EN 61439-1 und -5

## Nach TAB 2012 TEN Thüringer Energienetze oder TAB-gleiche

Schutzart der Säule: IP 54

Schutzklasse II (doppelte oder verstärkte Isolierung)

Material: glasfaserverstärktes Polyester (SMC) nach IEC-695-2-1 halogenfrei

Farbe: grau, ähnlich RAL 7035

Schließung: Doppelschwenkhebel (1xKundenzylinder eingebaut)

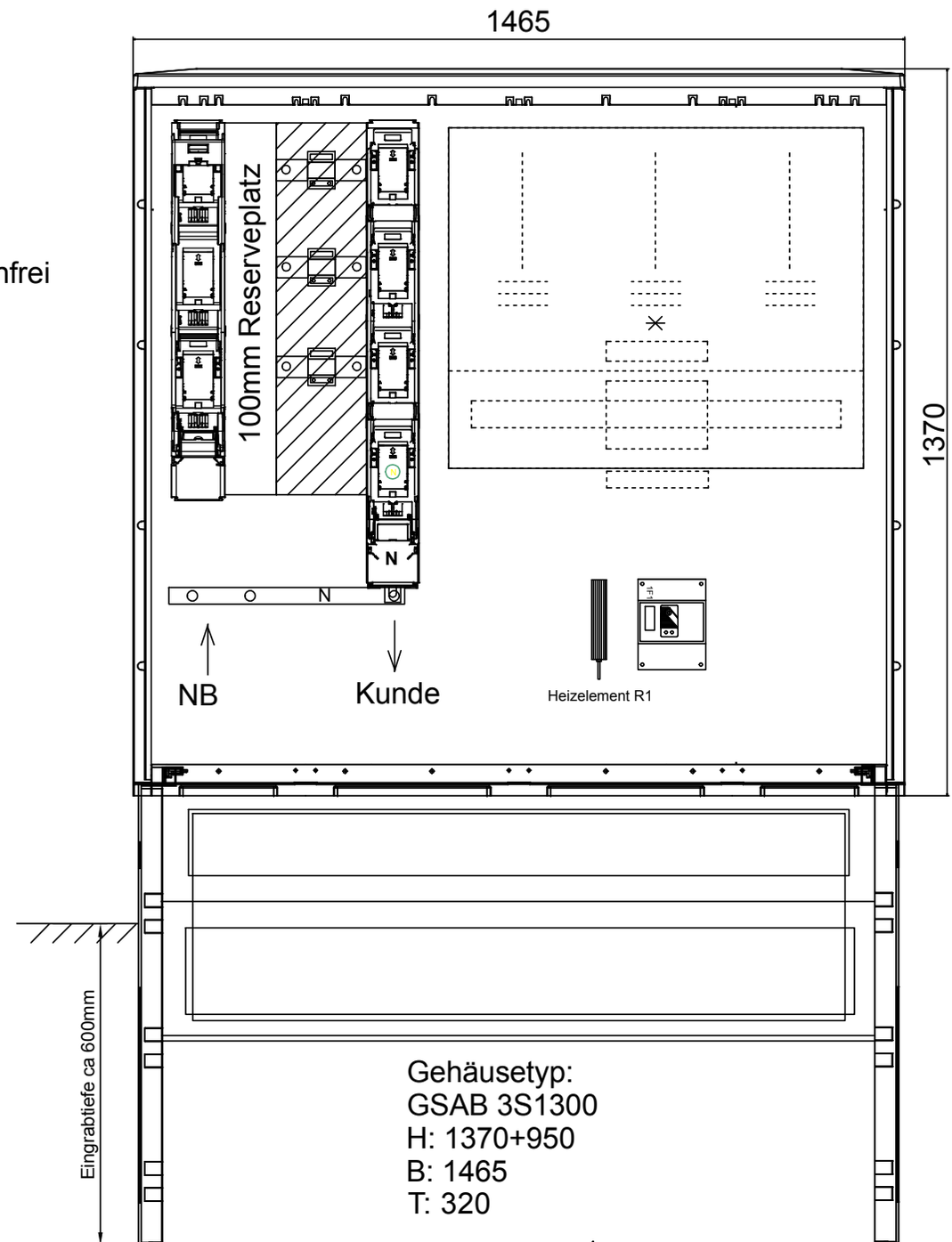
### bestehend aus:

- 1xNH2-Sicherungslastschaltleiste (Zugang NB)  
(V-Klemme 10-240mm<sup>2</sup>, 3x1-polig schaltbar)
- 1x Reserveplatz 100mm für LSL
- 1xWandlerbausatz nach DIN 42600-2 mit Wandlerlaschen Form A  
30x10x170mm mit transparenter, plombierbarer Abdeckung
- 4-Leiter-Sammelschienensystem 400A
- 1xNH3-Sicherungslastschaltleiste; V-Klemme 10-240mm<sup>2</sup>, 1x4-polig  
schaltbar; (anlagenseitige Trennstelle)
- Vorrichtung zur Aufnahme der Isoliermontageplatte 750x750mm
- Sekundärverdrahtung 2,5mm<sup>2</sup> Cu  
(Strompfad H07V-K; Spannungspfad NSGAFÖU)
- Schaltschrankheizung incl. Thermostat, Sicherung und Verdrahtung
- Berührungsschutzabdeckung
- Kabelabfangschiene

### optional:

- Sockelfüllmaterial SFM3

**Zustimmung  
Netzbetreiber  
einholen!**



Datum : 04.01.2019 Projekt : Wandlermessung 400A

Angebotsnummer : 21800...

Bearbeiter : M.Biermann

Bestellnummer: 01.W400.NH4

AB-Nummer :



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

Datenblatt Nummer :

Seite :

1