

Wandlermessung bis 630A

geprüft nach VDE 0603-2-2; konform zu VDE-AR-N 4100

TÜV gepüft nach DIN EN 61439-5

Nach TAB Bayernwerk AG 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
(1x Kundenzylinder eingebaut)

**Zustimmung
Netzbetreiber
einholen**

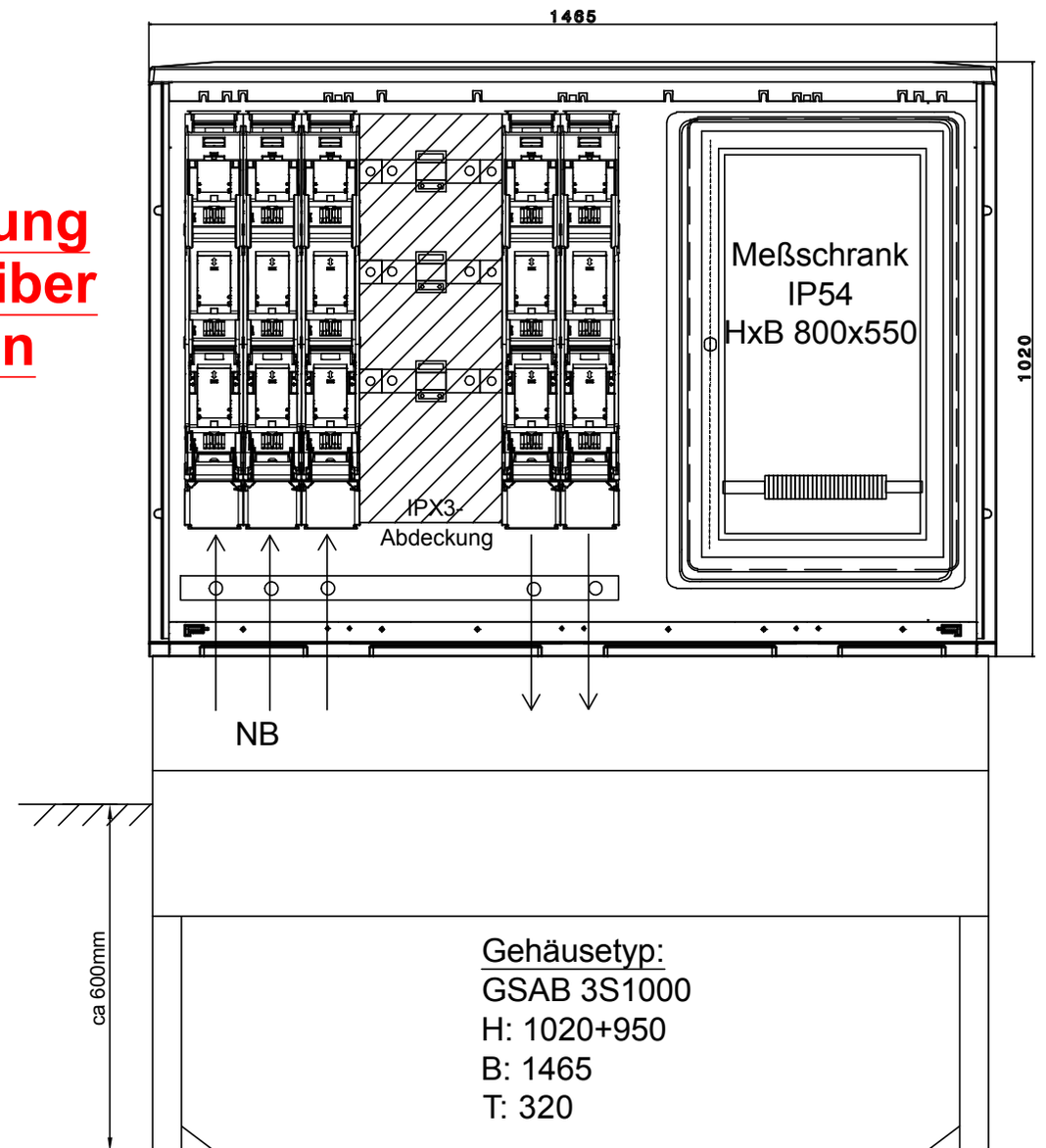
bestehend aus:

- 3xNH2 Sicherungslastschaltleiste Zugang NB
(Bolzenanschluss, 3x1pol.schaltbar)
- 4-Leiter Sammelschienensystem 50x10mm
- Wandlerlaschen verzinkt, Wandler stellt NB
- 2xNH2 Sicherungslastschaltleisten Abgang
(Bolzenanschluss, 3x1pol.schaltbar)
- Zählerwechselschrank IP54 Gr.2 800x550mm
(Zählerwechselplatte 2-teil. Beistellung NB)
- Berührungsschutzabdeckung
- Kabelabfangschiene

--> 99.00.924 Zählerwechselplatte kann separat mitbestellt werden

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM



Gehäusetyp:
GSAB 3S1000
H: 1020+950
B: 1465
T: 320

Datum :	07.01.2020	Projekt :	Wandlermessung 630A	Angebotsnummer :	2200...	GSAB ELEKTROTECHNIK GMBH	Datenblatt Nummer :	1
Bearbeiter :	G.Suriano	Bestellnummer:	02.W630.E3A2	AB-Nummer :			Seite :	
						Lindenstraße 23 99718 Greußen	Tel: +49 3636 7614-0 Fax: +49 3636 7614-30	