

# Mess-/Wandlerschrank 630A

konform zu VDE-AR-N 4100, Zählerplatz nach DIN VDE 0603  
TÜV gepüft nach DIN EN 61439-5

Nach TAB EnergieNetz GmbH oder TAB-gleiche

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

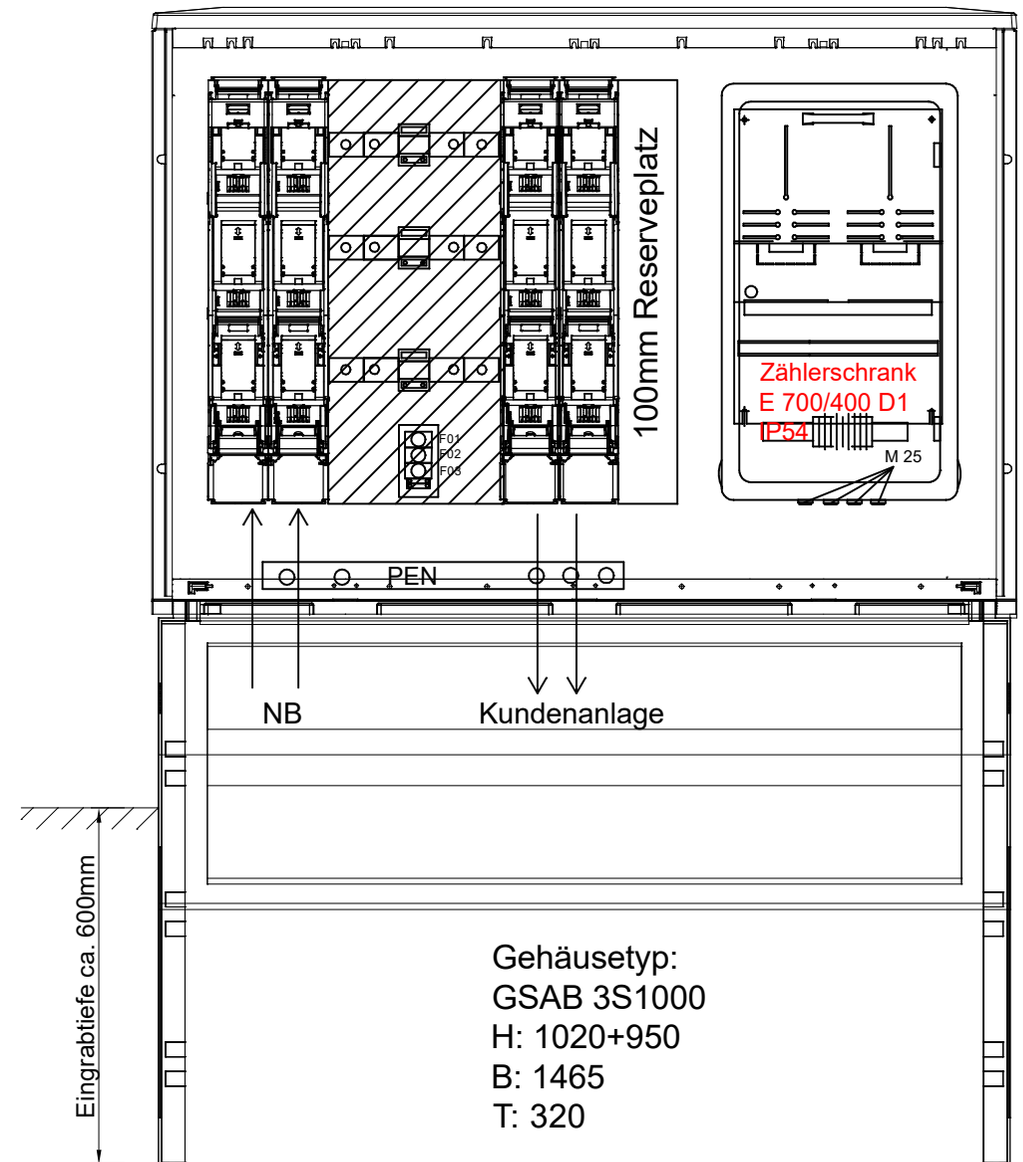
(1x Kundenzylinder eingebaut)

## bestehend aus :

- 2xNH2-Sicherungslastschaltleiste Zugang NB  
(V-Klemme 95-240mm<sup>2</sup>,3x1-polig schaltbar)
- 1xReserveplatz 100mm
- 4-Leiter Sammelschienensystem 630A
- Wandlerbausatz nach DIN 42600-2 Form A mit Laschen 250x50x10
- D01-Sicherungsblock 3-polig
- 2xNH2-Sicherungslastschaltleiste Abgang Kunde  
(V-Klemme 95-240mm<sup>2</sup>,3x1-polig schaltbar)
- Zählerwechselschrank für Zählerwechselplatte 400x700mm  
(inkl. Zählerwechseltafel eingebaut)
- Berührungsschutzabdeckung
- Kabelabfangschiene
- Sekundärverdrahtung gemäß Anforderung NB

## optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 3



Zustimmung Netzbetreiber einholen!

Datum :	04.03.2024	Projekt :	Wandlermessung 630A	Angebotsnummer :	2230..		Datenblatt Nummer :	1
Bearbeiter :	M.Biermann	Bestellnummer:	12.W630.001	AB-Nummer :			Lindenstraße 23 99718 Greußen	Tel: +49 3636 7614-0 Fax: +49 3636 7614-30