

# Zähleranschlußsäule 3Zählerfelder+TSG

konform zu VDE-AR-N 4100

geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1

TÜV geprüft nach DIN EN 61439-5

## NB - Teil nach TAB Westnetz GmbH oder TAB-gleiche

Schutzart der Säule: IP 44

Schutzart der Zählerplätze: IP 54 vorbereitet

Schutzklasse II ( doppelte oder verstärkte Isolierung)

Material: glasfaserverstärktes Polyester nach IEC-695-2-1

Farbe: grau, ähnlich RAL 7035

Schließung: Doppelschwenkhebel

(1xKundenzylinder eingebaut)

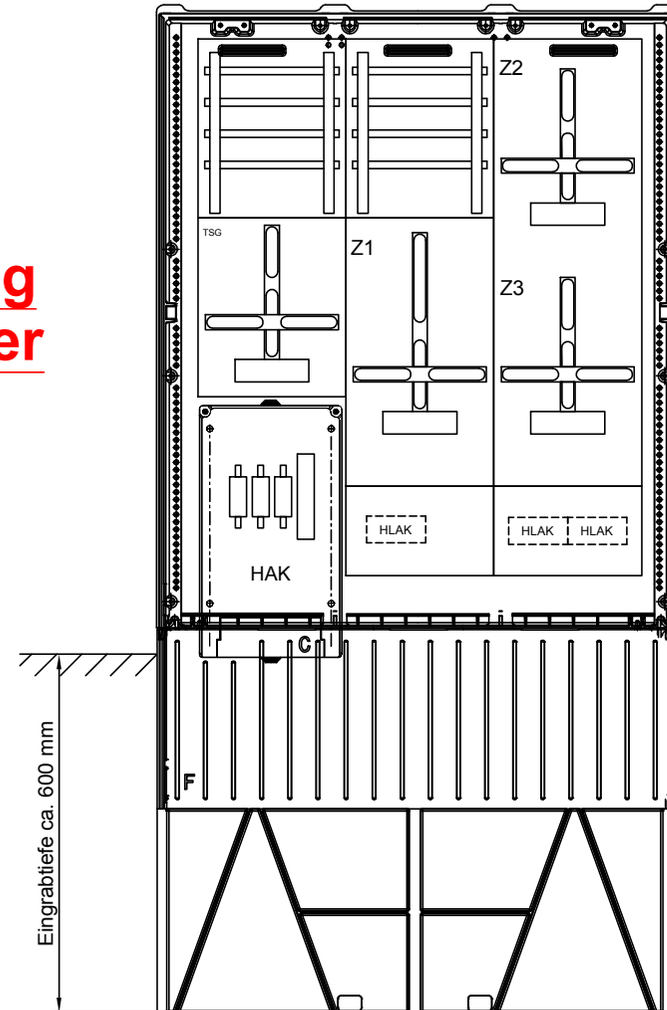
### bestehend aus:

- 1xHausanschlußkasten 3xNH00 eingebaut.
- 4-Leiter Sammelschienensystem 250A vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- TSG-Sicherung D01 6A/25kA
- 2xZählerfelder nach DIN 43870 375mm
- 1xZählerfeld nach DIN 43870 450mm
- 1xTSG-Feld nach DIN 43870 300mm
- 4-Leiter Verdrahtung DIN 43870-A mit H07V-K 10mm<sup>2</sup>
- 3xHLAKL 25mm<sup>2</sup>, 4-polig

### optional:

- Einbau von SH-Schaltern entspr. der benötigten Leistung
- IP54 Abdeckhauben für Zähler und TSG
- 5-Leiter- Sammelschienensystem mit Verdrahtung DIN43870-C
- RJ45-Buchse
- Sockelfüllmaterial SFM 1

**Zustimmung  
Netzbetreiber  
einholen**



Gehäusetyp:  
GSAB 88S1700  
H: 1065+665  
B: 883  
T: 272

Datum : 09.01.2020 Projekt : ZAS 3 Zähler + TSG

Bearbeiter : G.Suriano Bestellnummer: 22.88.1P3

Angebotsnummer : 2200...

AB-Nummer :



**GSAB**  
ELEKTROTECHNIK GMBH

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

Datenblatt Nummer :

Seite :

1