

Zähleranschlußsäule 4 Zählerfelder

konform zu VDE-AR-N 4100

geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1

TÜV geprüft nach DIN EN 61439-5

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)

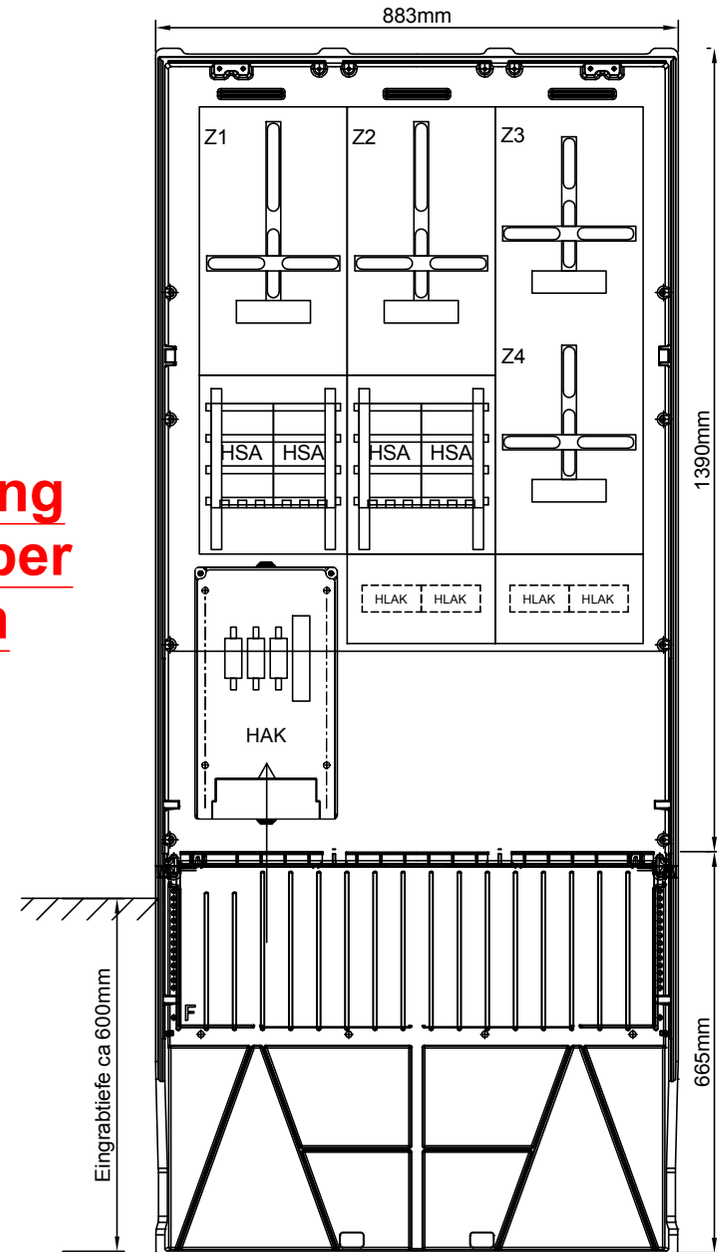
Zustimmung
Netzbetreiber
einholen

bestehend aus:

- 1xHausanschlußkasten 3xNH00 eingebaut
- 4-Leiter Sammelschienensystem 250A
vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- 2xZählerfelder nach DIN 43870 375mm
- 2xZählerfeld nach DIN 43870 450mm
- 4-Leiter Verdrahtung DIN 43870-A mit H07V-K 10mm²
- 4xHLAKL 25mm², 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



Gehäusotyp:
GSAB 88S2000
H: 1390+665
B: 883
T: 280

Datum :	09.01.2020	Projekt :	ZAS 4 Zähler
Bearbeiter :	G.Suriano	Bestellnummer:	22.88.1P41

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