

# Zähleranschlussäule, 1 Zählerfeld + Steckdosenverteiler

konform zu VDE-AR-N 4100, Zählerplätze nach DIN VDE 0603

TÜV gepüft nach DIN EN 61439-5

Nach TAB e.on Bayern AG oder TAB-gleiche

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzart der Zählerplätze : IP 54

Schutzklasse II ( schutzisoliert )

Material : glasfaserverstärktes Polyester

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

Schließung : Doppelschwenkhebel

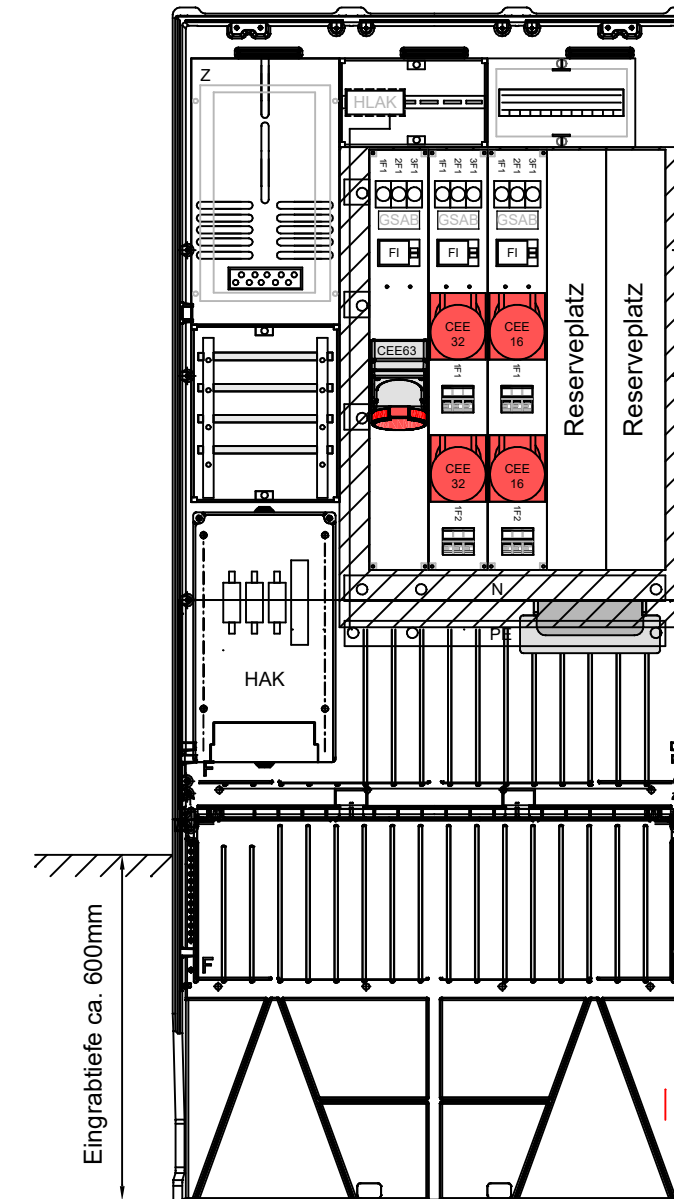
(1xKundenhalbzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- Hausanschlusskasten 3xNH00,100A bis 70mm<sup>2</sup>
- 5-Leiter Sammelschienensystem 250A  
vorbereitet zum Einbau von SH-Schalter
- 1xZählerfeld nach DIN 43870 450mm
- 5-Leiter Verdrahtung DIN 43870-C mit H07V-K 10mm<sup>2</sup>
- 1xHLAK 25mm<sup>2</sup>, 5-pol.
- 5-Leiter Sammelschienensystem 185mm Schienenabstand
- 1xSystemleiste CEE 63
- 1xSystemleiste 2xCEE32
- 1xSystemleiste 2xCEE16
- 2xReserveplatz (100mm Blindabdeckung)
- Festplatzeinführung in der Frontblende aus Polyurethan,  
dauerhaft flexibel, UV-beständig, erhöhte Reißfestigkeit
- Berührungsschutzabdeckung
- Kabelabfangschiene

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 1
- RAL Lackierung



Gehäusetype:  
GSAB 88S2000  
H: 1390+665  
B: 883  
T: 278

Zustimmung Netzbetreiber einholen!

Datum :	13.07.2023	Projekt :	Zähleranschlussäule	Angebotsnummer :	2230..		Datenblatt Nummer : Seite :	1
Bearbeiter :	M.Biermann	Bestellnummer:	2.88.1P11Sy633216	AB-Nummer :			Lindenstraße 23 99718 Greußen	Tel: +49 3636 7614-0 Fax: +49 3636 7614-30