

# Zähleranschlussäule, 1 Zählerfeld + Steckdosenverteiler

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

Nach TAB TEN Thüringer Energienetze 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

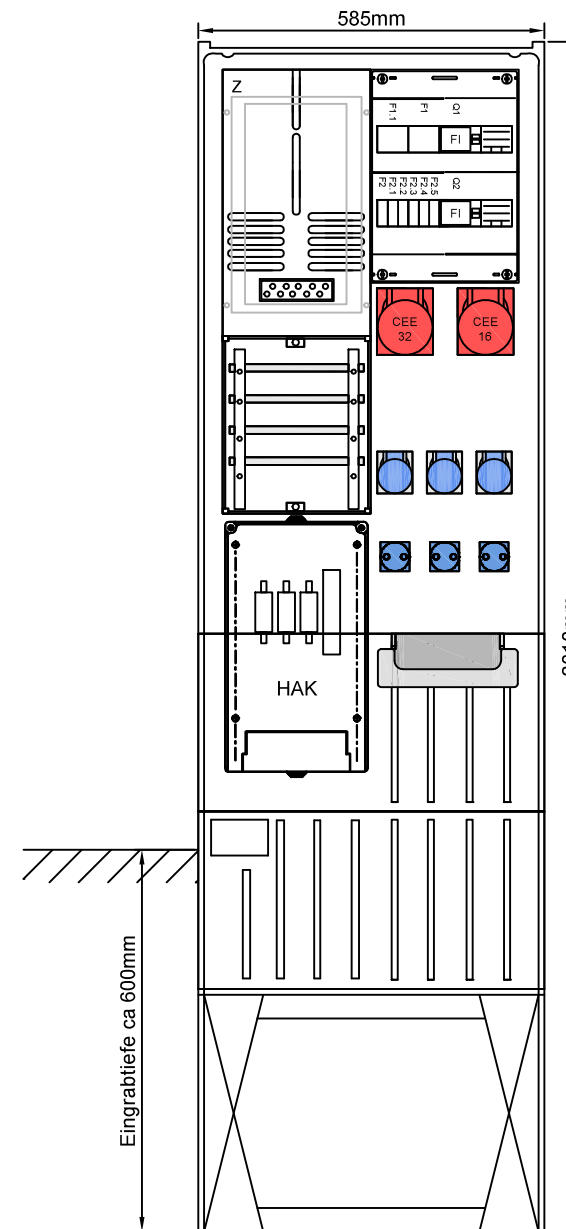
(1xKundenhalbzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- Hausanschlusskasten 3xNH00,100A bis 70mm<sup>2</sup>
- 4-Leiter Sammelschienensystem  
zum Einbau von SH-Schalter
- 1xZählerfeld nach DIN 43870 450mm
- 5-Leiter Verdrahtung DIN 43870-C mit H07V-K 10mm<sup>2</sup>
- 1xFI63/4/0,03/Typ A+1xC32/3+1xCEE32+1xC16/3+1xCEE16
- 1xFI40/4/0,03/Typ A+6xB16/1+3xCE16 (230V)+3xSchuko
- Festplatzeinführung in der Frontblende aus Polyurethan,  
dauerhaft flexibel, UV-beständig, erhöhte Reißfestigkeit
- Kabelabfangschiene

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 0
- RAL Lackierung



Gehäusetyp:  
GSAB 58S2000  
H: 2010  
B: 585  
T: 280

Zustimmung Netzbetreiber einholen!

Datum :	16.07.2024	Projekt :	Zähleranschlussäule	Angebotsnummer :	223..		Datenblatt Nummer :
Bearbeiter :	M.Dietze	Bestellnummer:	01.1P11FP32163S3C	AB-Nummer :		 GSAB ELEKTROTECHNIK GRIES	Seite : 1