

Zähleranschlusssäule, 1 Zählerfeld + Steckdosenverteiler

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

Nach TAB TEN Tüinger 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)

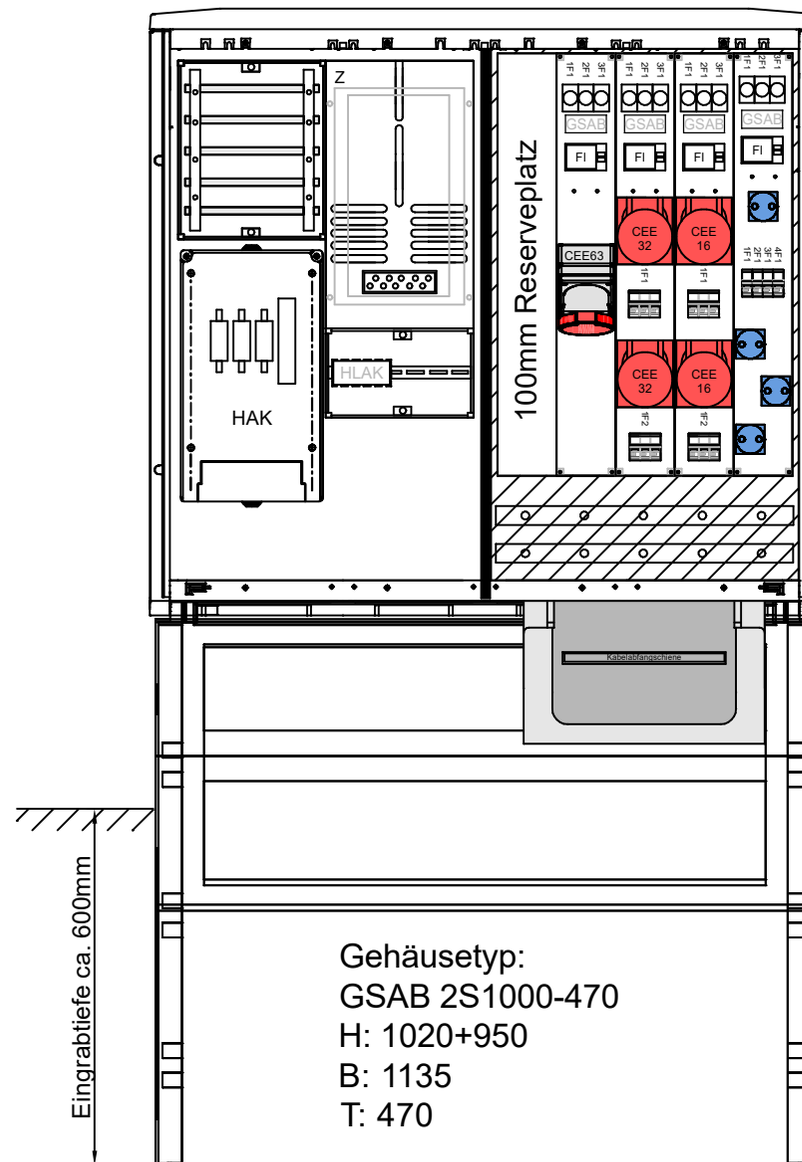
bestehend aus :

- Hausanschlusskasten 3xNH00 100A bis 70mm²
- 5-Leiter Sammelschienensystem 250A für HSA
- 1xZählerfeld nach DIN 43870 450mm
- 5-Leiter-Verdrahtung DIN 43870-C mit H07V-K 10mm²
- vertikale Schottwand aus PVC zwischen den Türen
- 5-Leiter Sammelschienensystem 30x5mm für Systemleiste
- 1xSystemleiste CEE 63
- 1xSystemleiste 2xCEE 32
- 1xSystemleiste 2xCEE 16
- 1xSystemleiste 4xSchuko
- Berührungsschutzabdeckung
- Kabelabfangschiene

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 3
- RAL Lackierung

Zustimmung Netzbetreiber einholen!



Sockel 2FS-470 mit (eingebauter FP-Einführung) ist sep. zu bestellen

Datum :	13.07.2023	Projekt :	Zähleranschlusssäule	Angebotsnummer :	2230..		Datenblatt Nummer :	1
Bearbeiter :	M.Biermann	Bestellnummer:	01.00.1P11Sy633216S	AB-Nummer :			Lindenstraße 23 99718 Greußen	Tel: +49 3636 7614-0 Fax: +49 3636 7614-30