

Zähleranschlusssäule, 1 Zählerfeld + Steckdosenverteiler

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

Nach TAB Netze BW GmbH 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

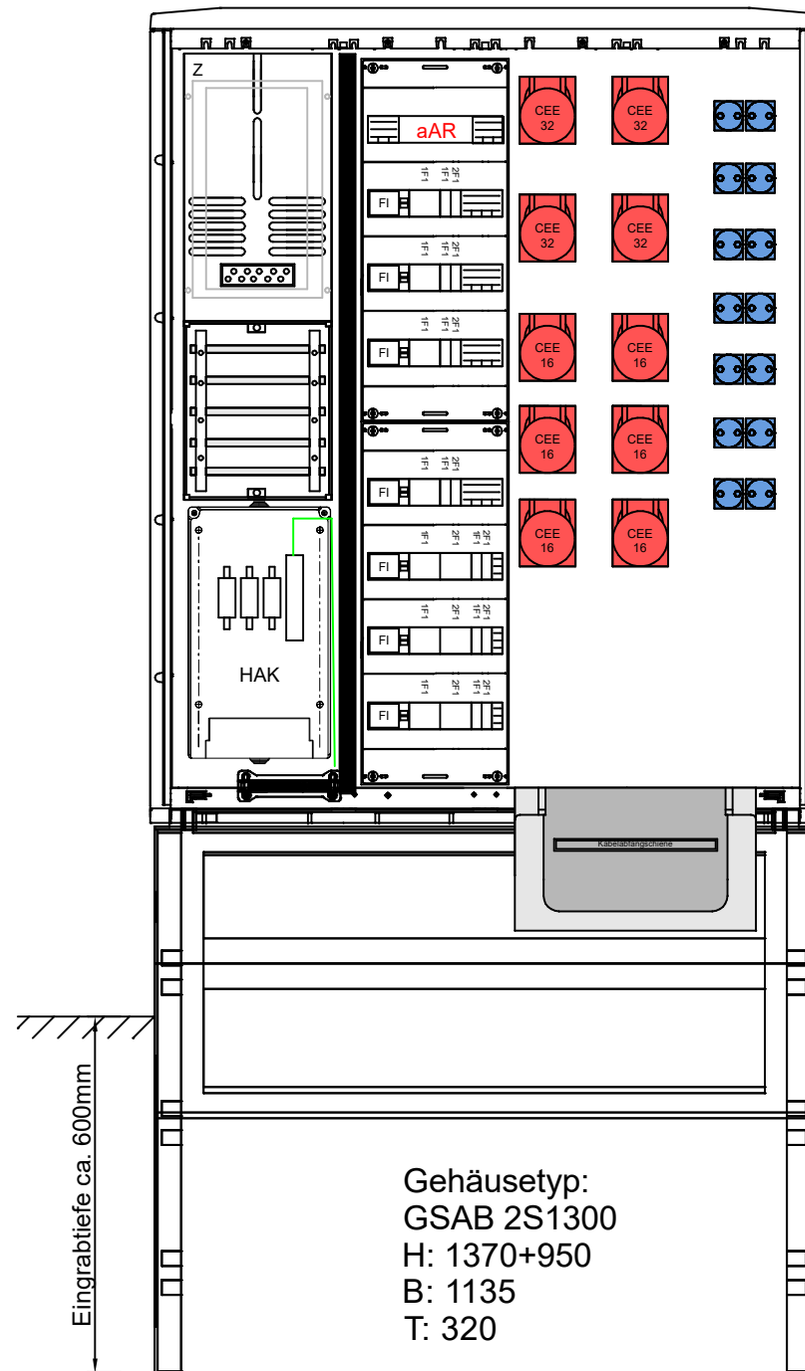
(1xKundenhalbzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- Hausanschlusskasten 3xNH00 bis 70mm² eingebaut
- Potenzialausgleichsschiene mit Verbindung 16mm² zum HAK
- 5-Leiter Sammelschienen-system 250A
vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- 1xZählerfeld nach DIN 43870 450mm
- 5-Leiter-Verdrahtung DIN 43870-C mit H07V-K 10mm
- anlagenseitiger Anschlußraum (aAR) 150mm
- Verteilerfeld IP20
- 4xFI40/4/0,03+4xC32/3+4xCEE32+8xB16+8xSchuko
- 3xFI40/4/0,03+3xC16/3+3xCEE16+6xB16+6xSchuko
- Festplatzeinführung in der Frontblende aus Polyurethan,
dauerhaft flexibel, UV-beständig, erhöhte Reißfestigkeit
- Berührungsschutzabdeckung und Kabelabfangschiene

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 2
- RAL Lackierung



Zustimmung Netzbetreiber einholen!

| | | | | | | | | |
|--------------|------------|----------------|----------------------|------------------|--------|---|----------------------------------|---|
| Datum : | 13.07.2023 | Projekt : | Zähleranschlusssäule | Angebotsnummer : | 2230.. |  | Datenblatt Nummer : | 1 |
| Bearbeiter : | M.Biermann | Bestellnummer: | 25.1P11FP43261614S | AB-Nummer : | | | Seite : | |
| | | | | | | | Lindenstraße 23 99718 Greußen | Tel: +49 3636 7614-0 Fax: +49 3636 7614-30 |