

# Zähleranschlusssäule, 2 Zählerfelder

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

Nach TAB Mitteldeutschland oder TAB-gleiche

Schutzart Gehäuse : IP 44

Schutzart der Zählerplätze : IP 54

Schutzklasse II ( doppelte oder verstärkte Schutzisolierung )

Material : glasfaserverstärktes Polyester

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

Schließung : Doppelschwenkhebel

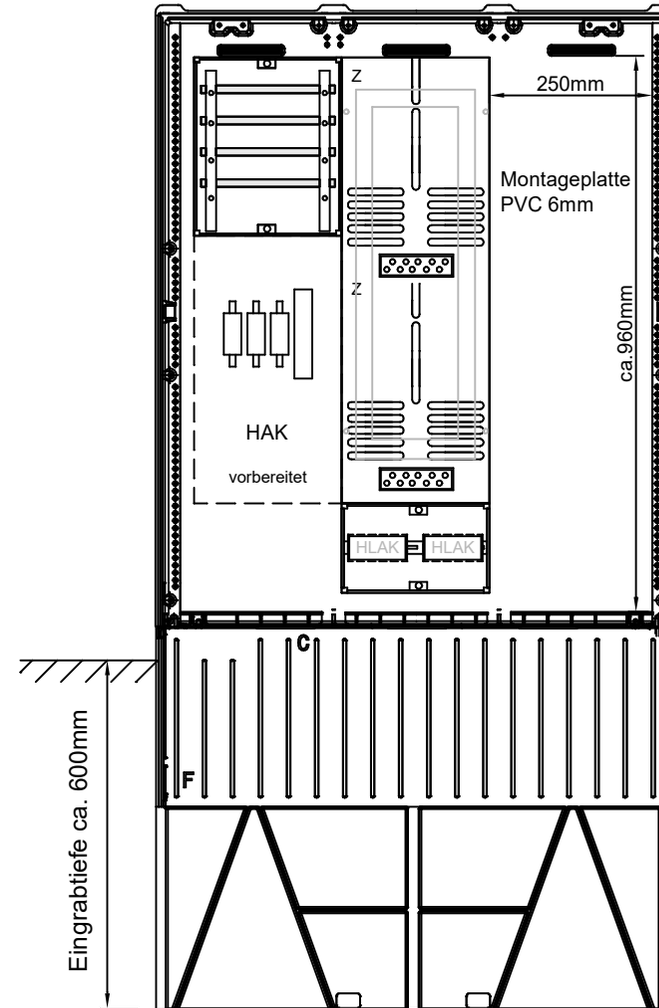
(1x Kundenzylinder eingebaut)

## bestehend aus :

- Montagevorrichtung für Hausanschlußkasten 3xNH00 (10-70sm, 10re-95se) 100A
- 4-Leiter Sammelschienensystem 250A (nAR) vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- 4-Leiter-Verdrahtung (**TNC-Netz**) mit H07V-K 10mm<sup>2</sup>
- 2xZählerfeld für Dreipunktbefestigung 375x250mm
- 2xHLAK 25mm<sup>2</sup>, 4pol.
- Montagevorrichtung für APL
- Montageplatte PVC gem. Bemaßung

## optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 1
- Einbau von SH-Schaltern entspr. der benötigten Leistung



Gehäusotyp:  
GSAB 88S1700  
H: 1065+665  
B: 883  
T: 278

Zustimmung Netzbetreiber einholen!

|              |            |                |                      |                  |        |   |                                  |   |
|--------------|------------|----------------|----------------------|------------------|--------|---|----------------------------------|---|
| Datum :      | 04.07.2023 | Projekt :      | Zähleranschlusssäule | Angebotsnummer : | 2230.. |  | Datenblatt Nummer :              | 1   |
| Bearbeiter : | M.Biermann | Bestellnummer: | 03.88.1P21HSA        | AB-Nummer :      |        |   | Lindenstraße 23<br>99718 Greußen | Tel: +49 3636 7614-0<br>Fax: +49 3636 7614-30 |