

Zähleranschlußsäule, 2 Zählerfeld

konform zu VDE-AR-N 4102

geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1

TÜV geprüft nach DIN EN 60439-5

Nach TAB HanseWerk AG oder TAB-gleiche

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzart der Zählerfelder : IP 54

Schutzklasse II (doppelte oder verstärkte Isolierung)

Material : glasfaserverstärktes Polyester
(SMC) nach IEC-695-2-1 halogenfrei

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

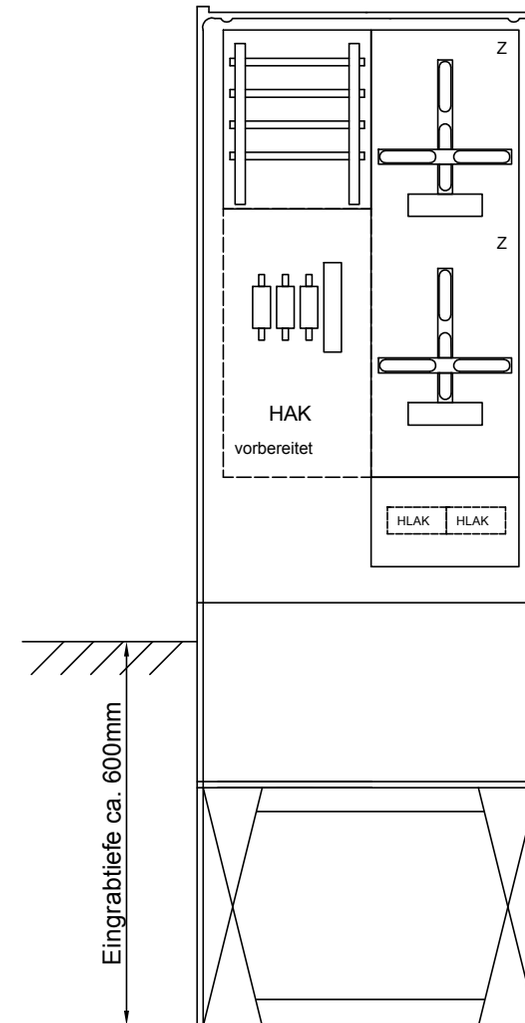
Schließung : Doppelschwenkhebel
(1xKundenzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- Montagevorrichtung für Hausanschlußkasten 3xNH00
- 4-Leiter-Sammelschienensystem 250A
- vorbereitet zum Einbau für selektiven Hauptsicherungsautomaten
- 2xZählerfeld nach DIN 43870 375mm
- 4-Leiter Verdrahtung DIN 43870-A mit H07V-K 10mm²
- 2xHLAK 25mm²,4pol.

optional:

- Einbau selektiven Hauptleitungsschutzschalter entsprechend der benötigten Leistung
- 5-Leiter-Sammelschienensystem mit Verdrahtung DIN 43870-C



Gehäusetyp:
GSAB 58S1700

H : 1710

B : 583

T : 272

| | | | | | | | |
|-------|----------|-------|--------|------------|---|-----------|--------|
| | | | Datum | 24.11.2015 | Projekt: ZAS 2 Zähler Best-Nr: 42.00.1P21 | Ang.-Nr.: | |
| | | | Bearb. | M.Biermann | | Auf.-Nr.: | |
| | | | Gepr. | | | | |
| Zust. | Änderung | Datum | Name | Norm | Urspr. | Ers.f. | Ers.d. |



Lindenstraße 23 Tel: 49/03636/7614-76
99718 Greußen Fax: 49/03636/7614-30

Bl. 1 v.
1 Bl.