

Zähleranschlußsäule, 2 Zähler+Verteilerfeld+Platz für APZ

konform zu VDE-AR-N 4102

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 (doppelte oder verstärkte Isolierung)

Material : glasfaserverstärktes Polyester

(SMC) nach IEC-695-2-1 halogenfrei

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

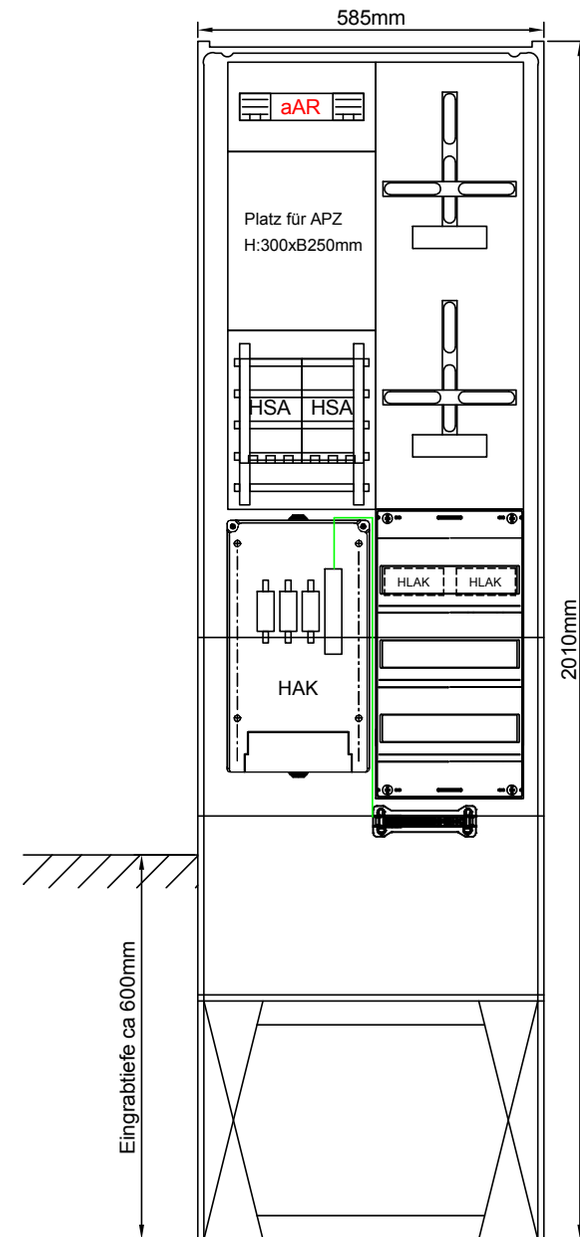
Schließung : Doppelschwenkhebel (1xKundenzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- Hausanschlußkasten 3xNH00
- 5-LeiterSammelschienensystem 250A
vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- Potenzialausgleichsschiene mit Verbindung 16mm² zum HAK
- 2xZählerfeld nach DIN 43870 450mm
- 5-Leiter-Verdrahtung DIN 43870-C mit H07V-K 10mm²
- anlagenseitiger Anschlußraum (aAR) 150mm
- 2xHLAKL 25mm²,5pol.
- Verteilerfelder 3x13TE
- Platz für APZ

optional:

- Einbau von SH-Schaltern entspr. der benötigten Leistung
- Überspannungsschutz nach DIN VDE 0100 Teil 442 u. 534 nur auf Anforderung



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

Datum : 21.09.2018 Projekt : Zähleranschlußsäule 2 Zählerfelder

Angebotsnummer : 2180...

Bearbeiter : M.Biermann Bestellnummer: 25.00.1P21V3-APZ

AB-Nummer :



Lindenstraße 23 Tel: +49 3636 7614-0
99718 Greußen Fax: +49 3636 7614-30

Datenblatt Nummer :

Seite :

1