

Zähleranschlußäule, 2 Zählerfelder

konform zu VDE-AR-N 4102

geprüft nach DIN EN 61439-1 und -5

Nach TAB e-netz Südhessen GmbH & Co. KG

Schutzart der Säule: IP 44

Schutzart der Zählerfelder: IP 54 vorber.

Schutzklasse II (doppelte oder verstärkte Isolierung)

Material: glasfaserverstärktes Polyester

Farbe: grau, ähnlich RAL 7035

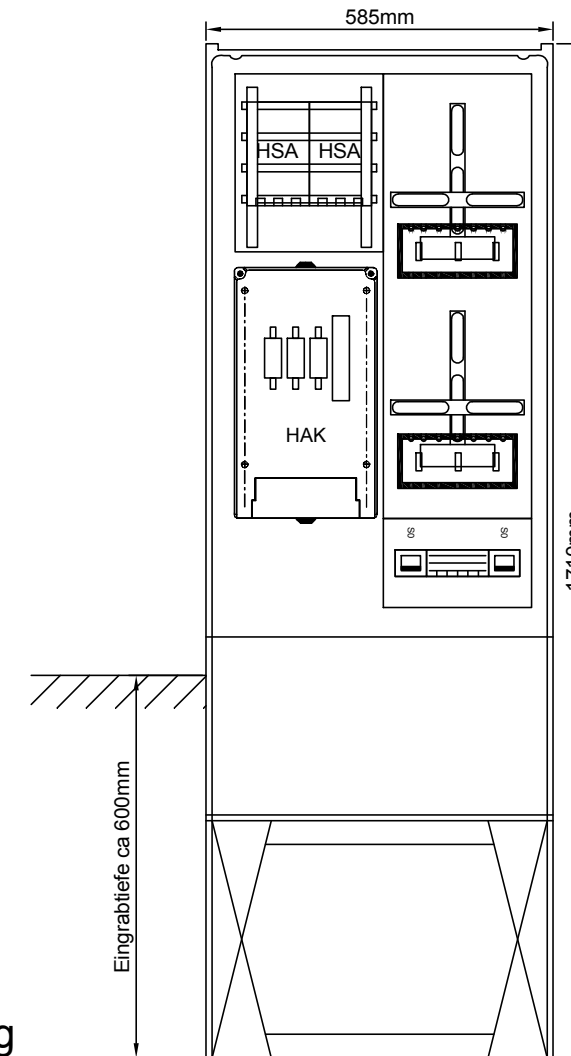
Schließung: Doppelschwenkhebel (1xKundenzylinder eingebaut)

bestehend aus:

- HAK 3xNH00, 100A bis 70mm²
 - 4-Leiter-Sammelschienensystem 250A
vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
 - 2xZählerfeld nach DIN 43870 375mm mit Zählersteckklemme
 - 4-Leiter Verdrahtung DIN 43870-A mit H07V-K 10mm²
 - 2xHauptschalter 3-polig, sperrbar

optional:

- Einbau von SH-Schaltern entsprechend der benötigten Leistung
 - IP54 Abdeckhaube für Zähler
 - 5-Leiter-Sammelschienensystem mit Verdrahtung DIN 43870-C
 - Sockelfüllmaterial SFM 0



Gehäusetyp:
GSAB 58S1700
H: 1710
B: 585
T: 280

Datum 27.12.2017
Bearb. M.Biermann
Gepr.
Projekt: ZAS 2Zähler
Bst.Nr.:48.00.1P21HSA
Ang.-Nr.:
Auf.Nr.:
Urspr. Ers.f. Ers.d.
Zust. Anderung Datum Name Norm
Lindenstraße 23 Tel: +49 36367614-0 Bl. 1 v
99718 Greußen Fax: +49 36367614-30 1 BU