

Zähleranschlußsäule 3Zählerfelder

konform zu VDE-AR-N 4102

geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1

TÜV geprüft nach DIN EN 60439-5

NB - Teil nach TAB 2013 Westnetz GmbH oder TAB-gleiche

Schutzart der Säule: IP 44

Schutzart der Zählerplätze: IP 54 vorbereitet

Schutzklasse II (doppelte oder verstärkte Isolierung)

Material: glasfaserverstärktes Polyester nach IEC-695-2-1

Farbe: grau, ähnlich RAL 7035

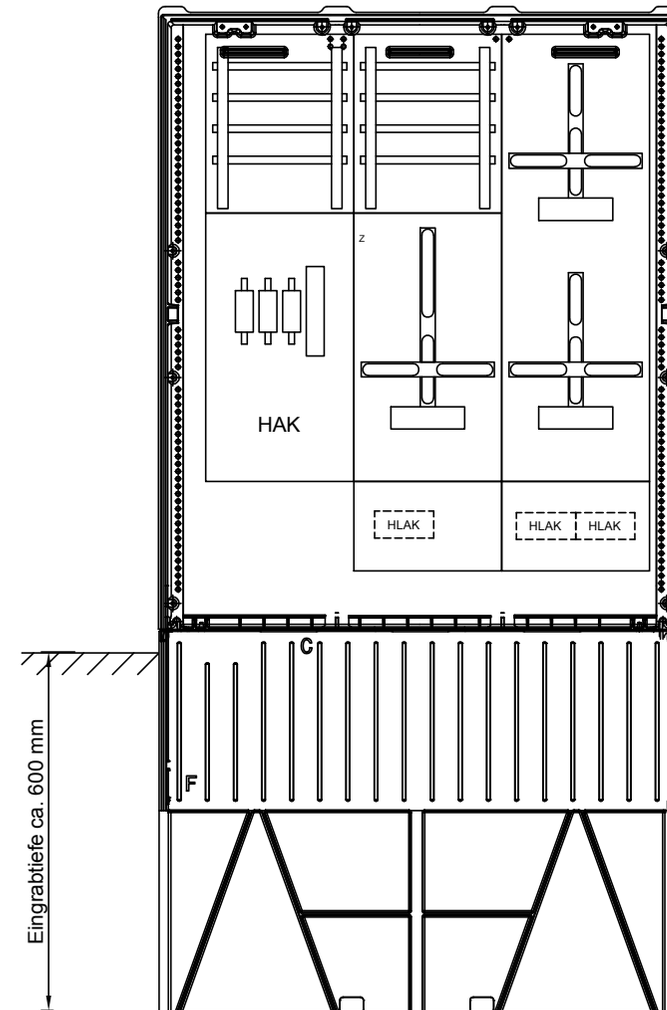
Schließung: Doppelschwenkhebel (1xKundenzylinder eingebaut)

bestehend aus:

- 1xHausanschlußkasten 3xNH00 eingebaut.
- 4-Leiter Sammelschienensystem 250A vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- 2xZählerfelder nach DIN 43870 375mm
- 1xZählerfeld nach DIN 43870 450mm
- 4-Leiter Verdrahtung DIN 43870-A mit H07V-K 10mm²
- 3xHLAKL 25mm², 4polig

optional:

- Einbau von SH-Schaltern entspr. der benötigten Leistung
- IP54 Abdeckhauben für Zähler und TSG
- 5-Leiter- Sammelschienensystem mit Verdrahtung DIN43870-C
- RJ45-Buchse
- Sockelfüllmaterial SFM 1



Gehäusetyp:
GSAB 88S1700
H: 1065+665
B: 883
T: 272

			Datum	03.08.2015	Projekt: ZAS 3 Zähler Best.-Nr: 22.88.1P31	Ang.-Nr.: Auf.-Nr.:
			Bearb.	M.Biermann		
			Gepr.			
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.



Lindenstraße 23 99718 Greußen	Tel: 49/03636/7614-76 Fax: 49/03636/7614-30	Bl. 1 v. 1 Bl.
----------------------------------	--	-------------------