## Zähleranschlußsäule, 1 Zählerfeld

konform zu VDE-AR-N 4102 geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1 TÜV gepüft nach DIN EN 60439-5

NB - Teil nach TAB MDN (Main-Donau-Netzgesellschaft)

Schutzart der Säule: IP 44

Schutzart der Zählerplätze : IP 54 Schutzklasse II ( schutzisoliert )

Material: glasfaserverstärktes Polyester

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

Farbe: grau, ähnlich RAL 7035

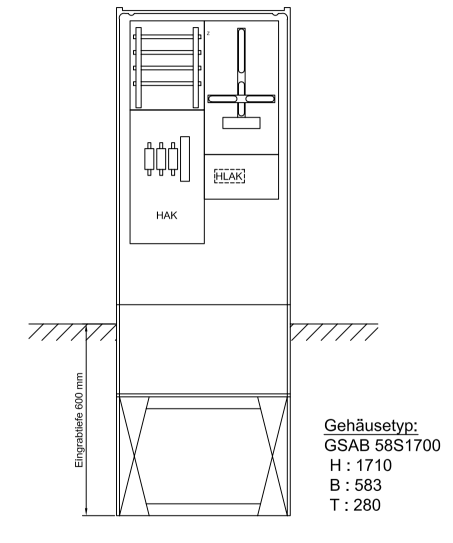
Schließung: Doppelschwenkhebel (1xKundenzylinder eingebaut)

## bestehend aus:

- Hausanschlußkasten 3xNH00, 70mm², 100A
- 4-Leiter Sammelschienensystem 250A vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- 1xZählerfeld nach DIN 43870 450mm
- 5-Leiter-Verdrahtung DIN 43870-C mit H07V-K 10mm<sup>2</sup>
- Zählersteckklemme
- HLAKL 25mm<sup>2</sup>,5pol.

## optional:

- Sockelfüllmaterial SFM0
- Einbau von SH-Schaltern entspr. der benötigten Leistung



				Datum	06.05.2015
				Bearb.	S.Hasenstein
				Gерг.	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm	

Projekt:ZAS 1Zähler

Best.Nr.:04.00.1P11b

Ang.-Nr.: Auf.-Nr.: Ers.d.



CCVD
GOAD
Elektrotechnik GmbH

		+		
Lindenstraße 23	Tel:	49/03636/7614-76	Bl. 1	٧.
99718 Greußen	Fax:	49/03636/7614-30	1	Bl.