## Zähleranschlußsäule, 1Zählerfeld

konform zu VDE-AR-N 4101 und 4202 geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1 TÜV gepüft nach DIN EN 60439-5

## Nach TAB EnergieNetz Mitte 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

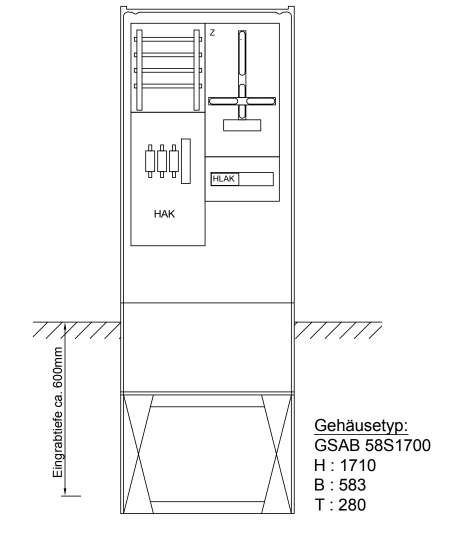
Schließung: Doppelschwenkhebel (1xKundenzyl. eingebaut)

## bestehend aus:

- 1xHausanschlußkasten 3xNH00, 100A, bis 70mm²
- Sammelschienensystem 250A zum Einbau von SH-Schaltern
- 1xZählerfeld nach DIN 43870 450mm
- 4-Leiter Verdrahtung DIN 43870-A mit H07V-K 10mm<sup>2</sup>
- Verteilerfeld 1x13TE bestückt mit HLAKL 4-polig

## optional:

- Einbau von SH-Schaltern entspr. der benötigten Leistung
- 5-Leiter Verdrahtung DIN 43870-C
- Sockelfüllmaterial SFM 0
- RJ45-Dose



				Datum	02.11.2015
				Bearb.	M.Biermann
				Gерг.	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm	

Projekt:ZAS 1Zähler

Best.Nr.:12.00.1P11b

Ang.-Nr.: Auf.-Nr.:



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