

# Zähleranschlußsäule, 1 Zählerfeld

mit getrennt verschließbaren Türen 1/3-2/3

konform zu VDE-AR-N 4102

geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1

TÜV gepüft nach DIN EN 60439-5

Nach TAB 2012 TEN Thüringer Energienetze 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 : 1/3-Tür Doppelschwenkhebel (1xKundenzylinder eingebaut)

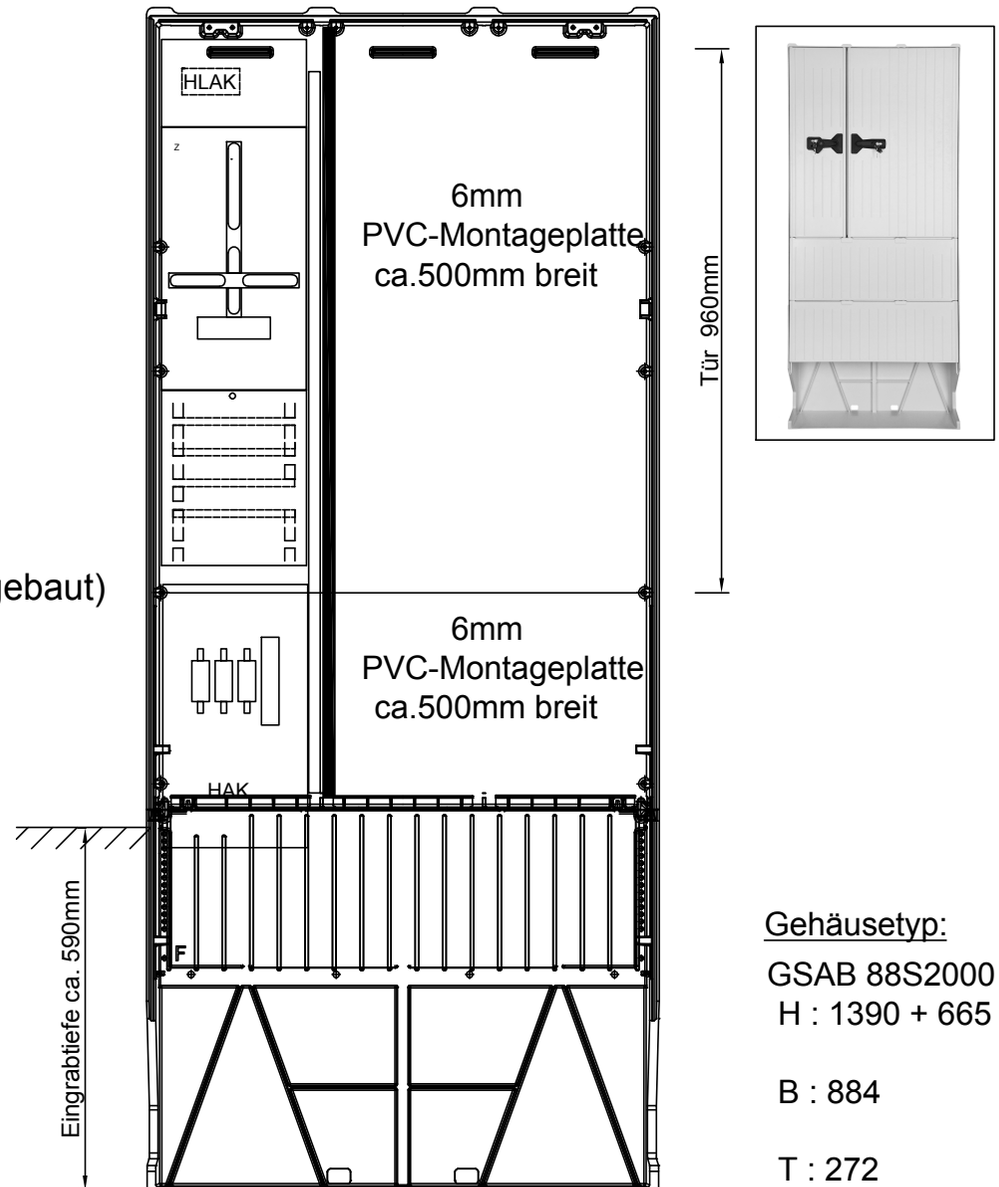
2/3-Tür Einfachschwenkhebel (mit eingeb. Zylinder)

## bestehend aus:

- Hausanschlußkasten 3xNH00
- 4-LeiterSammelschienensystem 250A  
vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- 1xZählerfeld nach DIN 43870 450mm
- 4-Leiter-Verdrahtung DIN 43870-B mit H07V-K 10mm<sup>2</sup>  
(In=63A)
- HLAKL 25mm<sup>2</sup>,4pol.

## optional:

- 1/3-Tür rechts
- Einbau von SH-Schaltern entspr. der benötigten Leistung



## Gehäusotyp:

GSAB 88S2000

H : 1390 + 665

B : 884

T : 272

				Datum	26.11.2016	Projekt:ZAS 1Zähler		Ang.-Nr.:											
				Bearb.	H.Vonnoe	<b>Best.Nr.01.88.1P11T2</b>		Auf.-Nr.:											
				Gepr.															
Zust.	Anderung	Datum	Name	Norm		Urspr.	Ers.f.	Ers.d.											



Lindenstraße 23 Tel: +49 3636 7614-0 Bl. 1 v.  
99718 Greußen Fax: +49 3636 7614-30 1 Bl.