

Zähleranschlußsäule, 4 Zählerfelder

konform zu VDE-AR-N 4102

TÜV gepüft nach DIN EN 60439-5

Nach TAB OsthessenNetz GmbH

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

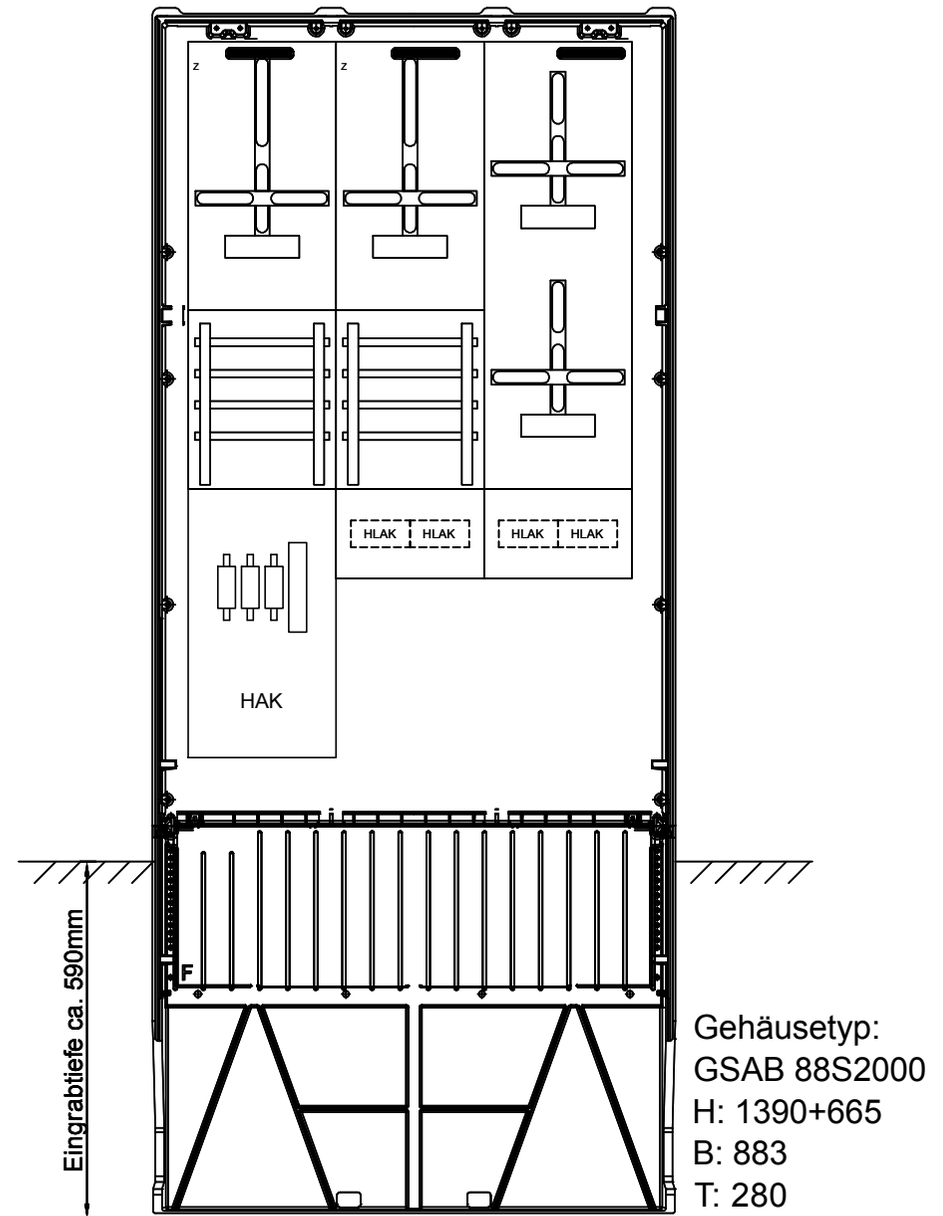
Schließung : Doppelschwenkhebel (1xKundenzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- Hausanschlußkasten 3xNH00
- 5-LeiterSammelschienenensystem 250A
vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- 2xZählerfeld nach DIN 43870 450mm
- 2xZählerfeld nach DIN 43870 375mm
- 4xZählersteckklemme 63A (bei gewerbl. Abnehmer)
- 5-Leiter-Verdrahtung DIN 43870-C mit H07V-K 10mm²
- 4xHLAKL 25mm²,5pol.

optional:

- Einbau von SH-Schaltern entspr. der benötigten Leistung
- Zählersteckklemme 63A (bei Gewerbeanlagen empfohlen)



Gehäusotyp:
GSAB 88S2000
H: 1390+665
B: 883
T: 280

			Datum	10.12.2014	Projekt:ZAS 4 Zähler	
			Bearb.	M.Biermann	Best-Nr: 11.88.1P41	Ang.Nr.:
			Gepr.			Auf.Nr.:
Zust.	Anderung	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.
						Ers.d.

