

Zähleranschlußsäule, 2 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

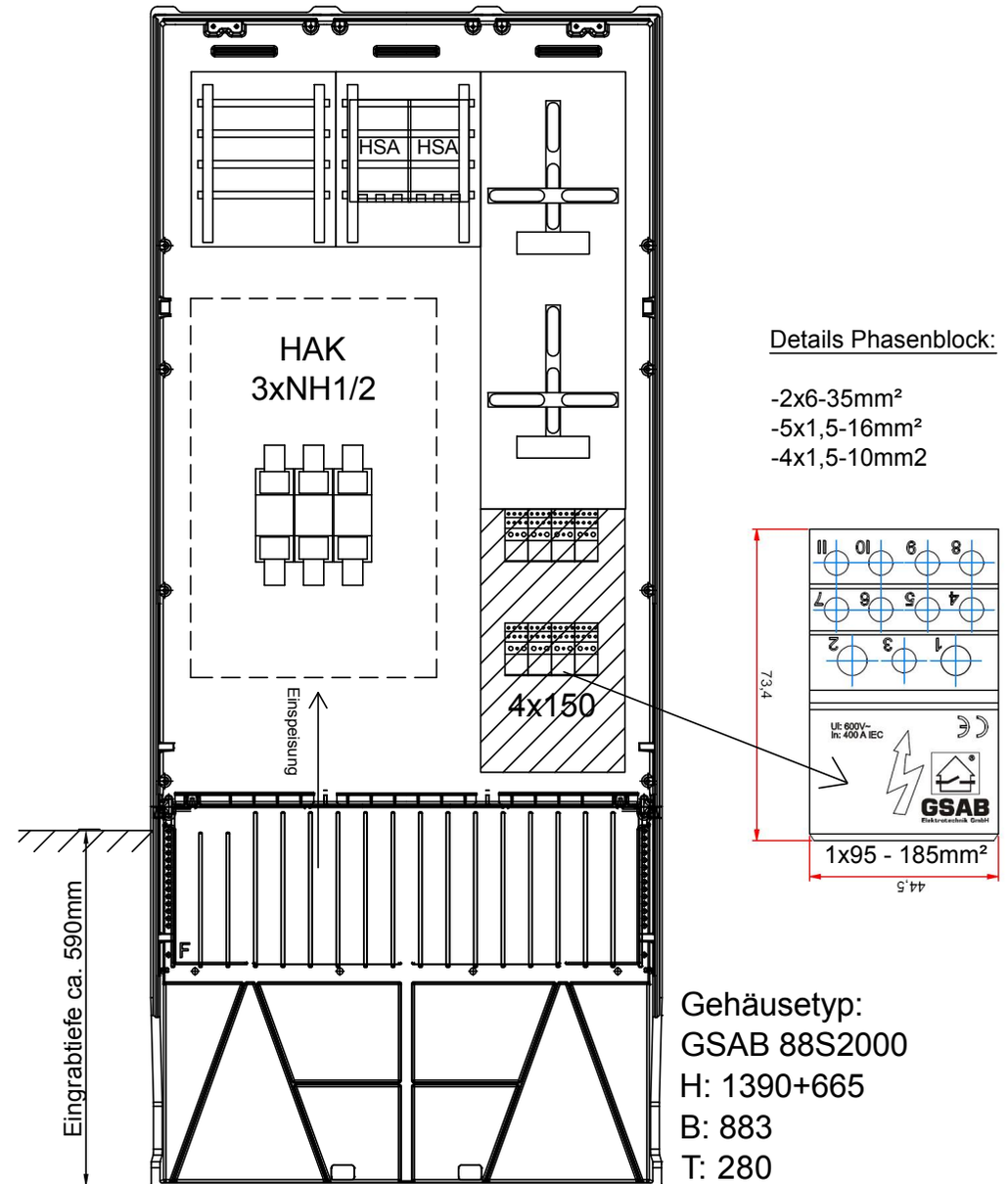
Schließung : Doppelschwenkhebel (1xKundenzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- Hausanschlußkasten 3xNH1/2 160A, bis 150mm²
- 5-LeiterSammelschienensystem 250A
vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- 2xZählerfeld nach DIN 43870 375mm
- 2xZählersteckklemme 63A (bei gewerbl. Abnehmer)
- 4-Leiter-Verdrahtung DIN 43870-A mit H07V-K 10mm²
- 2xAbgang Phasenblock 4x150mm² se (höhenversetzt)
- Berührungsschutzabdeckung
- Kabelabfangschiene

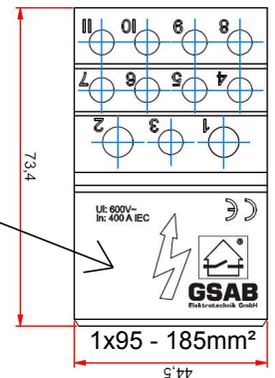
optional:

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



Details Phasenblock:

- 2x6-35mm²
- 5x1,5-16mm²
- 4x1,5-10mm²



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

		Datum	07.01.2016	Projekt:ZAS 2Zähler		Ang.Nr.:
		Bearb.	M.Biermann	BestNr: 11.88.1P21HAK2Phasen		Auf.Nr.:
Zust.	Anderung	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.
						Ers.d.



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