

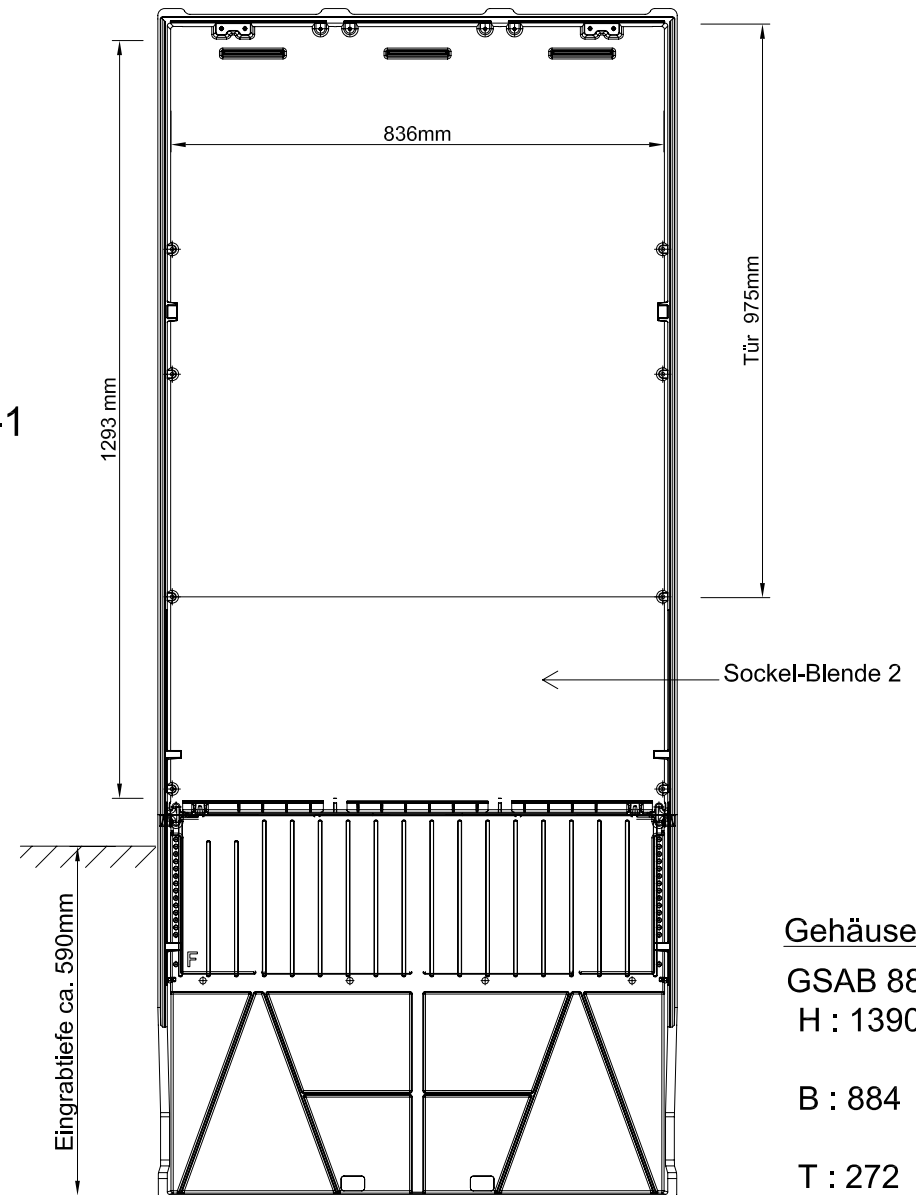
Gehäuse mit Montageplatte (PVC 6mm)

nach DIN 43870 VdN Richtlinie 07/04
 geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1
 TÜV gepüft nach DIN EN 60439-5

Schutzart der Säule : IP 44
 Schutzklasse II (schutzisoliert)
 Stochersichere Belüftungskanäle
 Material : glasfaserverstärktes Polyester nach IEC-695-2-1
 Farbe : grau , ähnlich RAL 7035
 Schließung : Einfeldschwenkhebel

optional:

- RAL-Lackierung
- Doppelschwenkhebel



Gehäusetyp:
GSAB 88S2000
 H : 1390 + 665

 B : 884

 T : 272

			Datum	25.07.2011	Projekt: Kabelverteiler Best.-Nr:88S2000M	Ang.-Nr.:	21105876
			Bearb.	H.Vonnoe		Auf.-Nr.:	
			Gepr.				
Zust.	Anderung	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ers.d.



GSAB
 Elektrotechnik GmbH

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