

# Festplatzverteiler

nach DIN 0100 Teil 722

geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1

TÜV gepüft nach DIN EN 60439-5

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzklasse II ( schutzisoliert )

Material : glasfaserverstärktes Polyester

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

Schließung : Einfachschwenkhebel

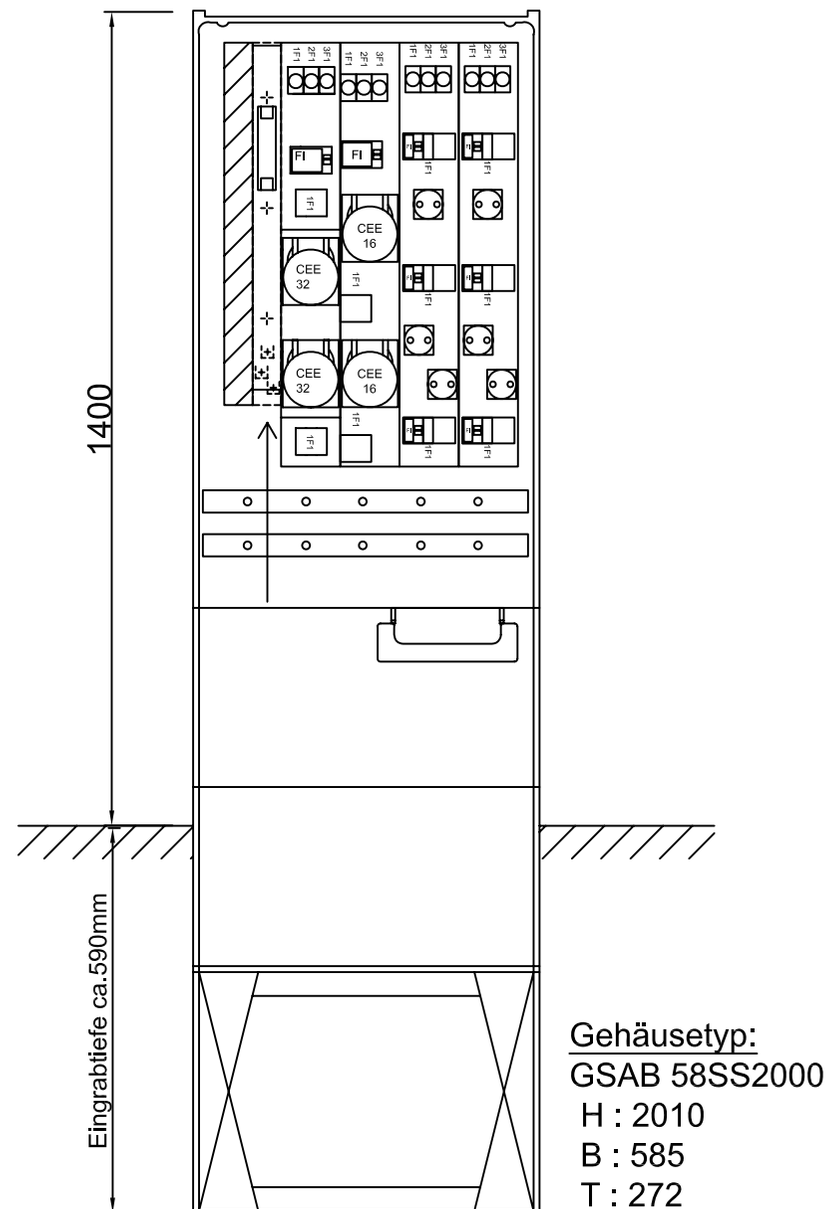
(Profizylinder eingebaut)

bestehend aus :

- 5-Leiter Sammelschienenensystem 250A
- 1xReserveplatz 50mm
- 1xNH00 Sicherungslastschaltleiste  
(Prismenklemme bis 70mm<sup>2</sup>, 1x3pol.schaltbar)
- 1xSystemleiste 2xCEE32
- 1xSystemleiste 2xCEE16
- 2xSystemleiste 3xSchuko
- Berührungsschutzabdeckung
- Kabelabfangschiene
- Festplatzeinführung in der Frontblende aus Polyurethan ,  
dauerhaft flexibel, UV-beständig ,erhöhte Reißfestigkeit

optional:

- Sockelfüllmaterial
- RAL-Lackierung



			Datum	19.01.2011	Projekt:Festplatzverteiler	Ang.-Nr.:		=
			Bearb.	A.Fiedler		Auf.-Nr.:		+
			Gepr.		Bst-Nr: <b>58LSL00Sy32162S</b>			
Zust.	Anderung	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ers.d.	
								Lindenstraße 23 Tel: 49/03636/7614-76 Bl. 1 v. 99718 Greußen Fax: 49/03636/7614-30 1 Bl.