

# Festplatzverteiler

nach DIN 0100 Teil 722

geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1

TÜV geprüft nach DIN EN 60439-5

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzklasse II ( schutzisoliert )

Material : glasfaserverstärktes Polyester

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

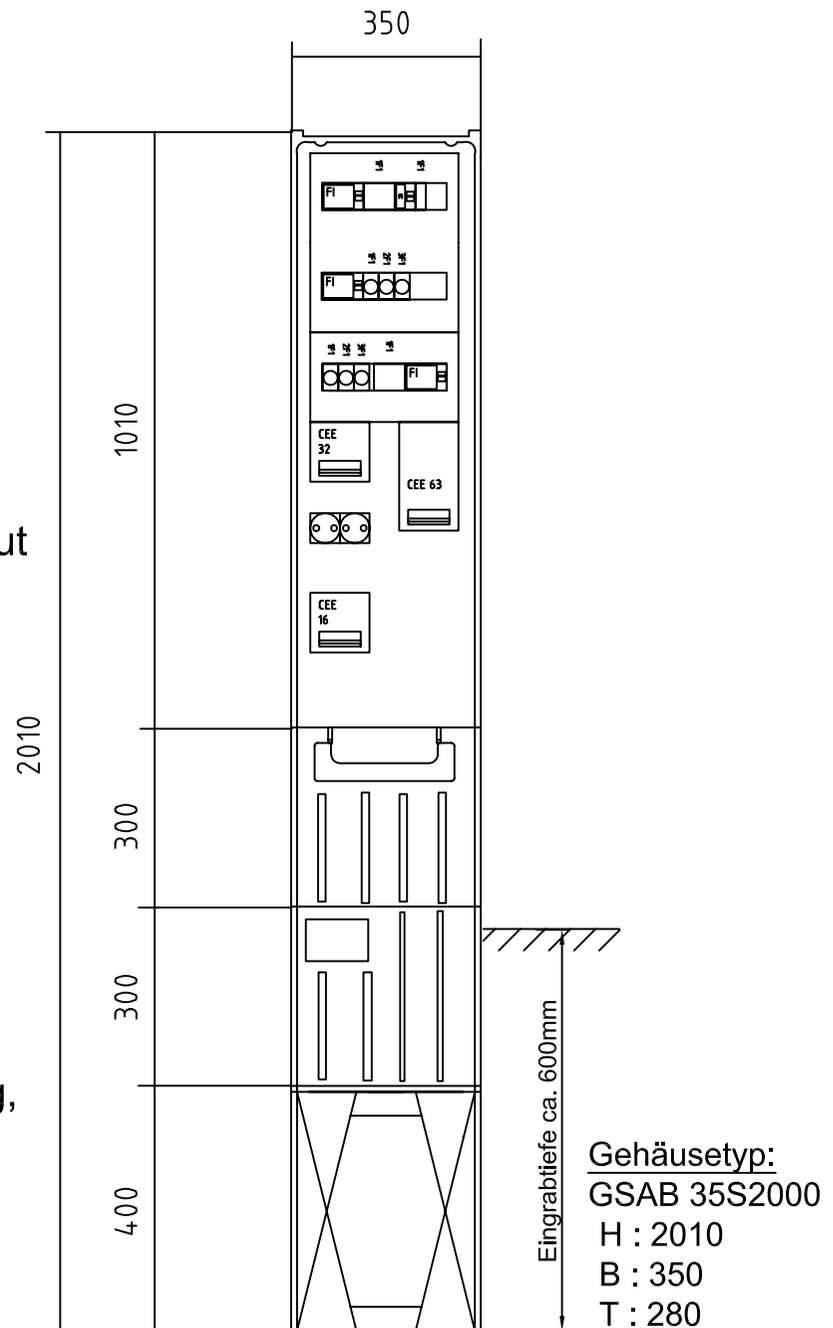
Schließung : Einfachschwenkhebel Zylinder eingebaut

## bestehend aus :

- Eing. D02/3
- FI63/4/0,3+D02/3+CEE63
- FI40/4/0,03+C32/3+CEE32
- FI40/4/0,03+C16/3+CEE16
- FI25/2/0,03+B16+2xSchuko
- Berührungsschutzabdeckung
- Festplatzeinführung unter der Tür aus Polyurethan, dauerhaft flexibel, UV-beständig, erhöhte Reißfestigkeit

## optional:

- Doppelschwenkhebel
- RAL-Lackierung



Gehäusotyp:  
**GSAB 35S2000**  
 H : 2010  
 B : 350  
 T : 280

			Datum	28.11.2013	Projekt: Festplatzverteiler	Ang.-Nr.: 213.....	=	+	Bl. 1 v.			
			Bearb.	H.Vonnoe						Best-Nr: 35S20FP6332162Sch	Auf.-Nr.:	Lindenstraße 23
Zust.	Anderung	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ers.d.					



**GSAB**  
 Elektrotechnik GmbH

Lindenstraße 23  
 99718 Greußen

Tel: 49/03636/7614-76  
 Fax: 49/03636/7614-30

Bl. 1 v.  
 1 Bl.