

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

(SMC) nach IEC-695-2-1 halogenfrei

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

Schließung : Einfachschwenkhebel

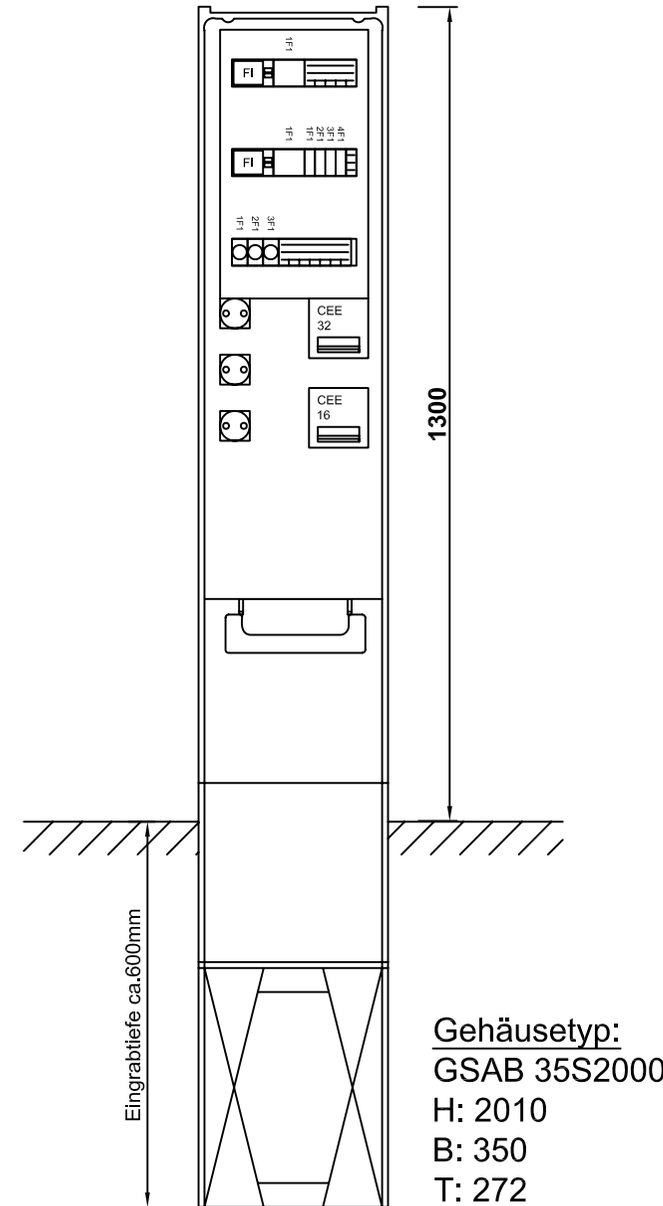
(Profilzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- 1xVerteilerfeld 3x13TE bestückt
- 1xD02/3 Einspeise-/Vorsicherungselement
- 1xFI40/4/0,03+1xC32/3+1xCEE32
- 1xFI40/4/0,03+C16/3+CEE16+3xB16+3xSchuko
- Berührungsschutzabdeckung
- Festplatzeinführung unter der Tür aus Polyurethan, dauerhaft flexibel, UV-beständig, erhöhte Reißfestigkeit

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 0,



			Datum	18.12.2012	Projekt: Festplatzverteiler	Ang.-Nr.:		
			Bearb.	P.Malso		Bst.Nr.:35S20FP32163S	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.