

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

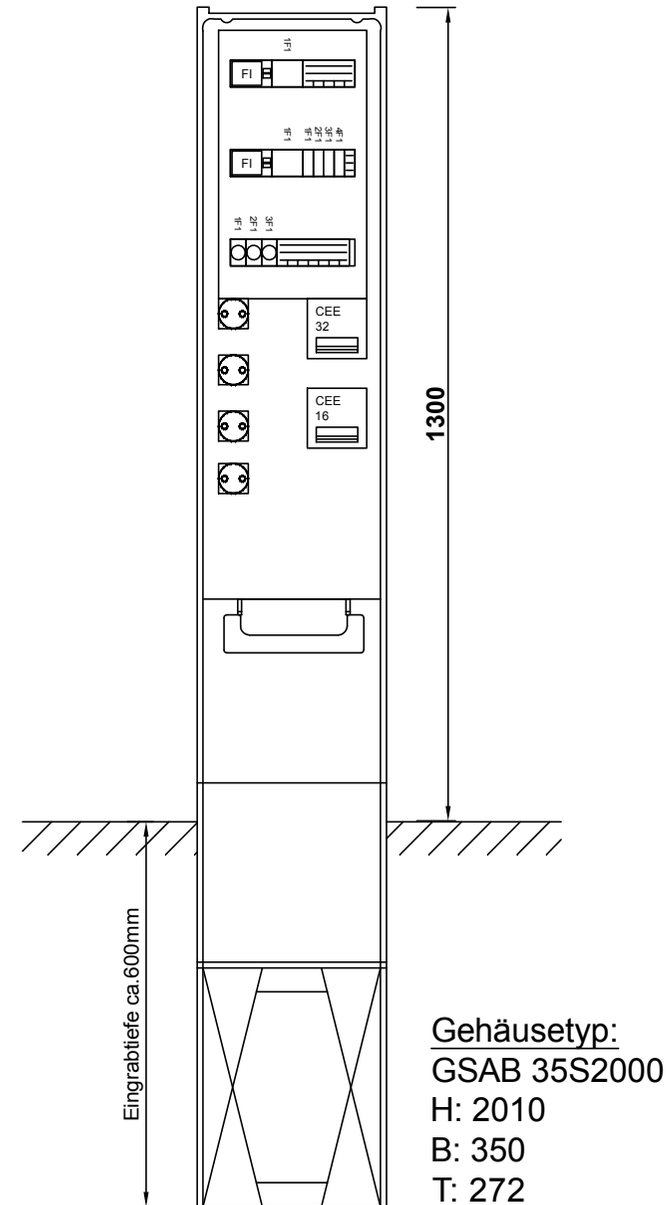
Schließung : Einfachschwenkhebel
(Profilzylinder eingebaut)

bestehend aus :

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

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 0,



			Datum	18.12.2012	Projekt: Festplatzverteiler Bst.Nr.:35S20FP32164S	Ang.-Nr.:	
			Bearb.	P.Malso		Auf.-Nr.:	
			Gepr.			Ers.d.	
Zust.	Anderung	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	



GSAB
Elektrotechnik GmbH

Lindenstraße 23 Tel: 49/03636/7614-76
99718 Greußen Fax: 49/03636/7614-30

Bl. 1 v.
1 Bl.