

Festplatzverteiler mit Verteiler 2-reihig+FP-Teil

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

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

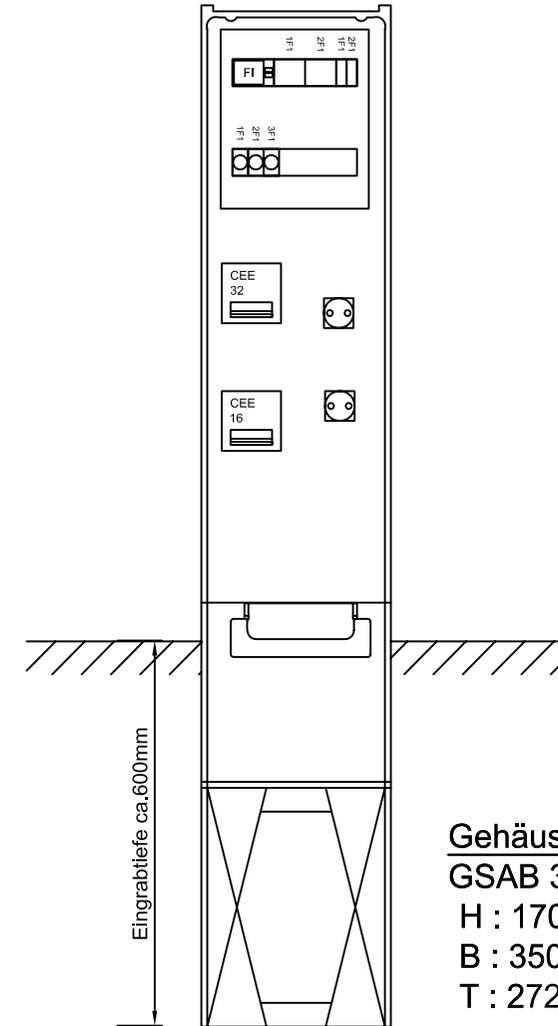
Schließung : Einfachschwenkhebel
(Profizylinder eingebaut)

bestehend aus :

- Verteilerfeld 2x12TE
- 1xD02/3 Einspeise-/Vorsicherungselement
- 1xFI63/4/0,03+1xB32/3+1xCEE32+1xB16/3+1xCEE16+
2xB16+2xSchuko
- Berührungsschutzabdeckung
- Kabelabfangschiene
- Festplatzeinführung in der Frontblende aus Polyurethan ,
dauerhaft flexibel, UV-beständig ,erhöhte Reißfestigkeit

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 0
- Ral Lackierung



Gehäusotyp:
GSAB 35S1700
H : 1700
B : 350
T : 272

			Datum	31.03.2014	Projekt : Festplatzverteiler Best.-Nr.:35S1700FP32162S	Ang.-Nr.:		=
			Bearb.	P.Malso		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.