

Festplatzverteiler

nach DIN 0100 Teil 722

geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1

TÜV geprüft nach DIN EN 60439-5

GSAB 32S1400

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzklasse II (schutzisoliert)

Material : glasfaserverstärktes Polyester

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

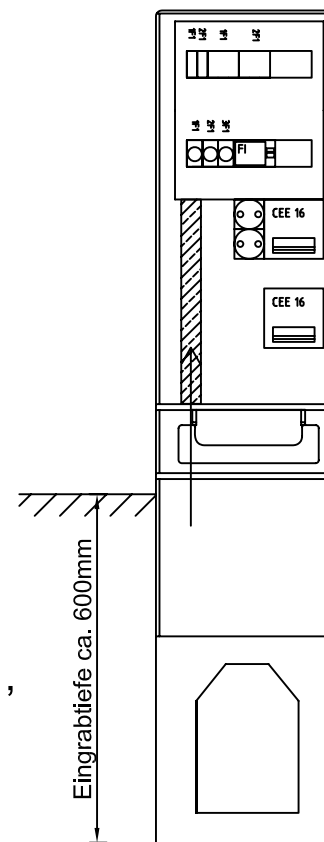
Schließung : Einfeldschließung mit eingebauten Zylinder

bestehend aus :

- Eing. D02/3 + FI40/4/0,3
- Berührungsschutzabdeckung
- 2xB16/3+2xCEE16
- 2xB16+2xSchuko
- Festplatzeinführung in der Frontblende aus Polyurethan ,
dauerhaft flexibel, UV-beständig ,erhöhte Reißfestigkeit

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 0
- Ral-Lackierung



Gehäusetypp:
GSAB 32S1400
 H : 1400
 B : 320
 T : 230

		Datum	31.03.2014	Projekt: Festplatzverteiler		Ang.-Nr.:	
		Bearb.	P.Malso	Best-Nr: 32S1400FP2162S		Auf.-Nr.:	
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.			