

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

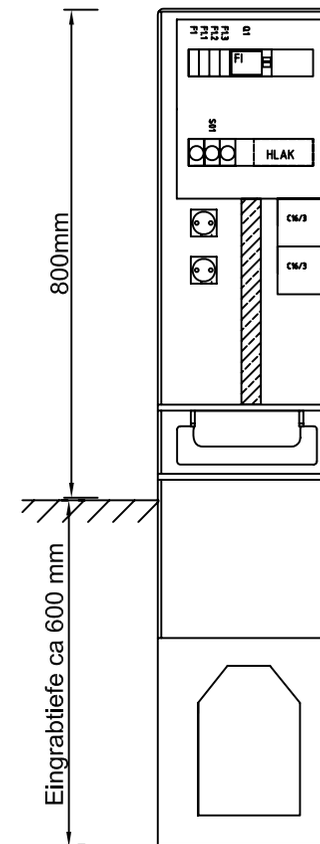
Schließung : Einfachschließung (Profizylinder eingebaut)

bestehend aus :

- Eing. D02/3 + FI40/4/0,03
- Berührungsschutzabdeckung
- 2xCE16-Steckdosen (230V)
- 2xSchukosteckdose
- 4xB16
- Festplatzeinführung im Sockel aus Polyurethan, dauerhaft flexibel, UV-beständig, erhöhte Reißfestigkeit

optional:

- RAL-Lackierung



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

		Datum	13.04.2013	Projekt: Festplatzverteiler	Ang.-Nr.: 213.....		
		Bearb.	H.Vonnoe				
		Gepr.					
Zust.	Anderung	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ers.d.
					Bst.Nr. 32S1400FP2CE162S		Auf.-Nr.:



GSAB
Elektrotechnik GmbH

				=
				+
Lindenstraße 23	Tel:	49/03636/7614-76	Bl. 1	v.
99718 Greußen	Fax:	49/03636/7614-30	1	Bl.