

Festplatzverteilerschrank 400A

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 (verstärkte Isolierung)

Material : glasfaserverstärktes Polyester
(SMC) nach IEC-695-2-1 halogenfrei

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

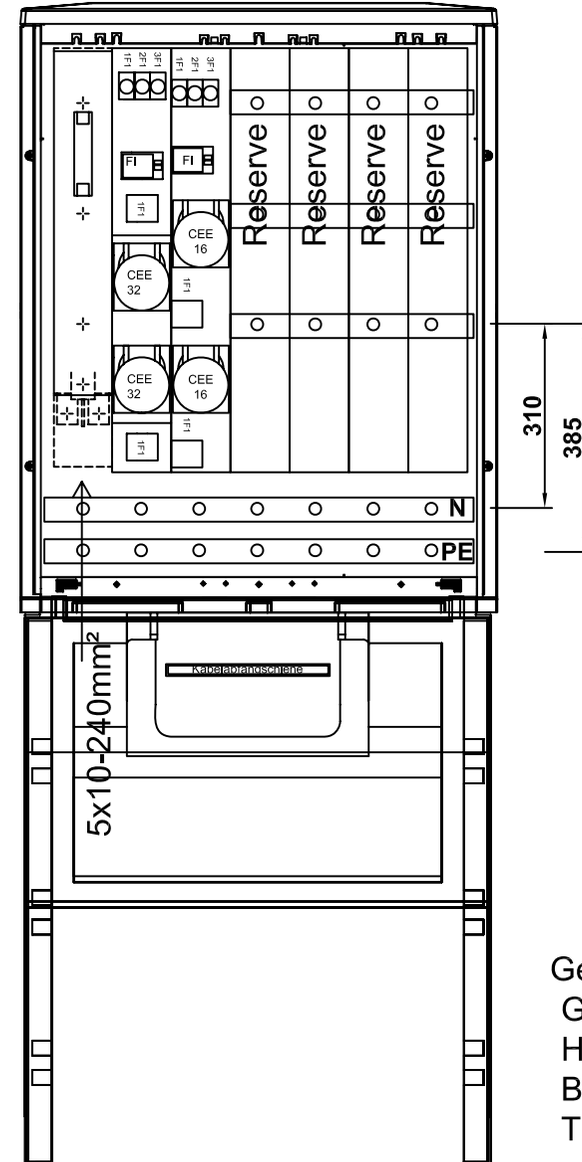
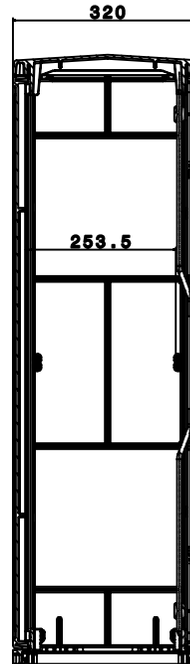
Schließung : Einfachschwenkhebel (mit Profilzylinder)

bestehend aus:

- 5-Leiter Sammelschienensystem 30x5mm 185mm
- 1xNH2 Sicherungslastschaltleiste Zugang
(V-Klemmen 10-240mm², 3x1pol. schaltbar)
- 1xSystemleiste 2xCEE32
- 1xSystemleiste 2xCEE16
- 4xResereplatz 100mm
- Berührungsschutzabdeckung
- Kabelabfangschiene

optional:

- Sammelschienensystem verzinkt
- Schutzart IP54
- RAL-Lackierung



Gehäusetyp:
GSAB 1S1000
H : 1020+950
B : 805
T : 320

**1xFestplatzsockel 1FS (mit Einführung 99.00.065)
separat bestellen**

		Datum	12.02.2013	Projekt: Festplatzverteiler		Ang.-Nr.:
		Bearb.	P.Malso	Best.-Nr: 1S10LSL2KSy3216		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.