

# Festplatzverteilerschrank 400A

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 ( verstärkte Isolierung )

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

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

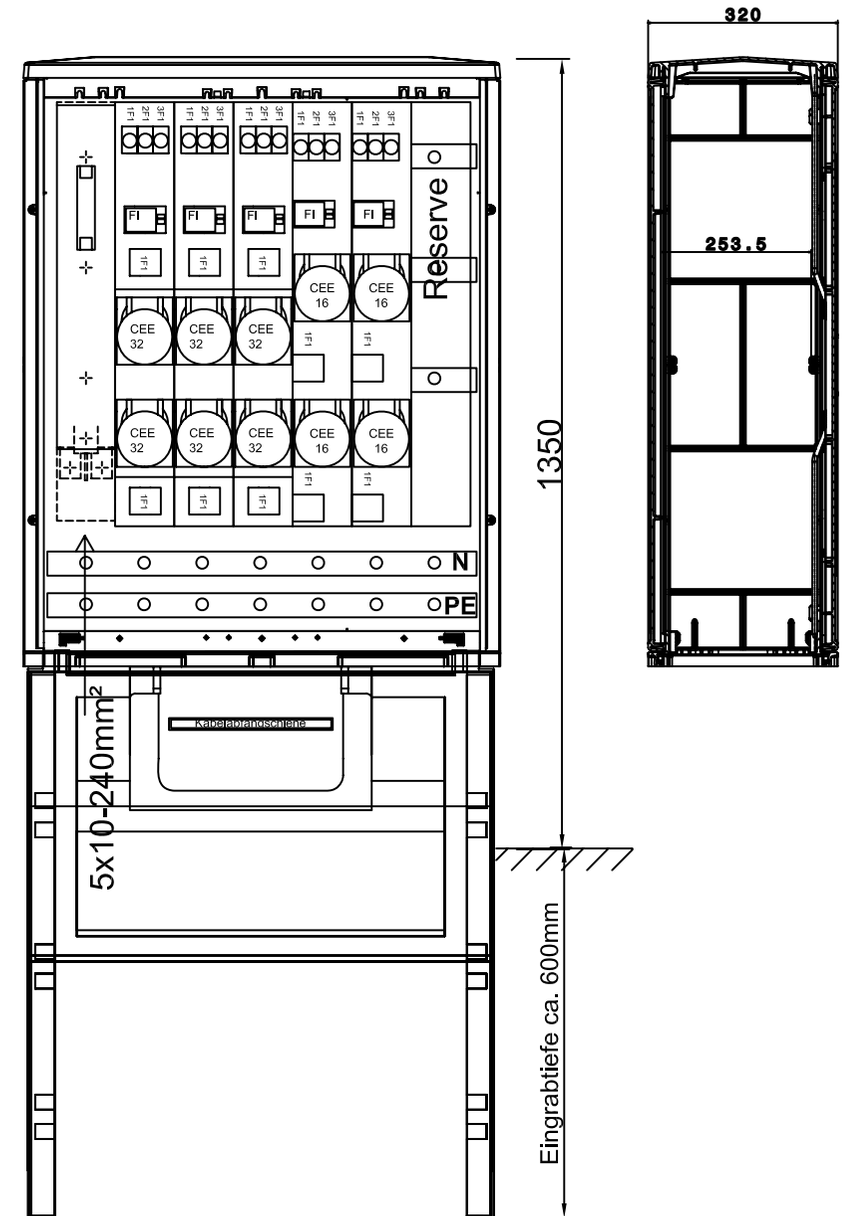
Schließung : Einfachschwenkhebel (mit Profilzylinder)

bestehend aus:

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

optional:

- Sammelschienensystem verzinkt
- Schutzart IP54
- RAL-Lackierung



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

		Datum	12.02.2013	Projekt: Festplatzverteiler		Ang.-Nr.:	
		Bearb.	P.Malso			Auf.-Nr.:	
		Gepr.		Best.-Nr: 1S10LSL2SY332216			
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.