## Festplatzverteiler

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

Farbe: grau, ähnlich RAL 7035

Schließung: Einfachschwenkhebel

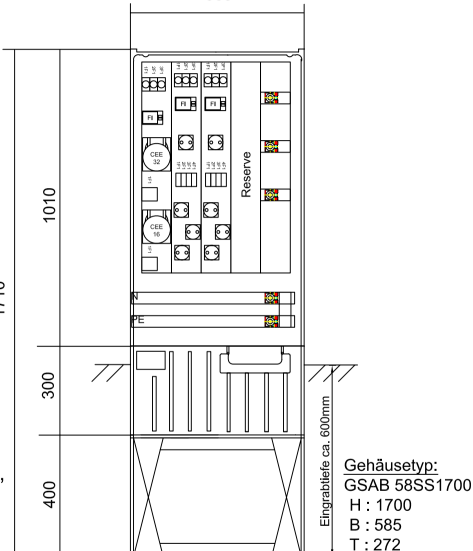
(Profilzylinder eingebaut)

## bestehend aus:

- 5-Leiter Sammelschienensystem 250A
- Einspeiseklemmen auf Sammelschiene 50-150mm²
- 1xReserveplatz 100mm
- 1xSystemleiste 1xCEE32+1xCEE16
- 2xSystemleiste 4xSchuko
- Berührungsschutzabdeckung
- Kabelabfangschiene
- Festplatzeinführung in der Frontblende aus Polyurethan , dauerhaft flexibel, UV-beständig ,erhöhte Reißfestigkeit

## optional:

- RAL-Lackierung
- Sockelfüllmaterial
- zusätzl. Systemleisten nach Wahl



585

				Datum Bearb. Gepr.	19.12.2012 P.Malso	l_		AngNr.: AufNr.:	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm		Urspr.	Ers.f.	Ers.d.	



CCAD
GOAD
Elektrotechnik GmbH

		+		
Lindenstraße 23		49/03636/7614-76		٧.
99718 Greußen	Fax:	49/03636/7614-30	1	Bl.