

Festplatzverteiler

konform zu VDE-AR-N 4100

geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1

TÜV gepüft nach DIN EN 61439-5

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzklasse II (schutzwisoliert)

Material : glasfaserverstärktes Polyester

(SMC) nach IEC-695-2-1 halogenfrei

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

Schließung : Einfachschwenkhebel

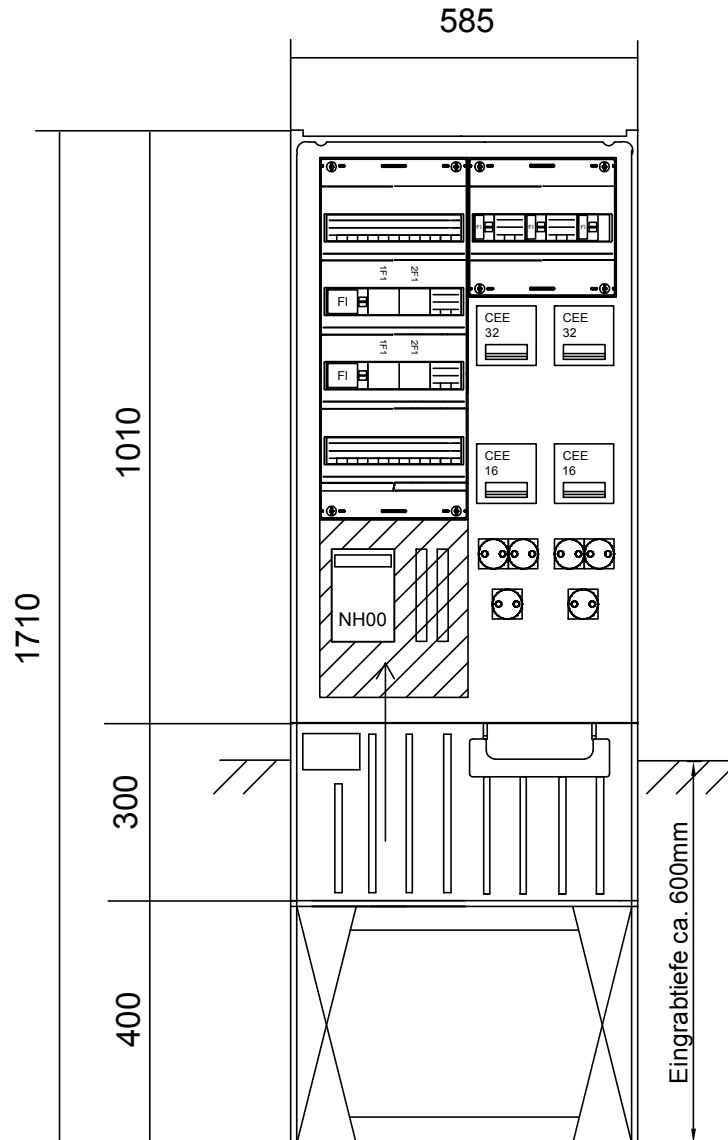
(Profilhalbzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- 1xNH00 Sicherungslasttrennschalter (Zugang / Vorsicherung)
mit Prismenklemme bis 70mm², 3-pol. schaltbar
- Verteilerfeld 5x13TE, IP20
- 5-Leiter Verdrahtung
- 1xFI63/4/0,03 TypA + 2xC32/3 + 2xCEE32
- 1xFI40/4/0,03 TypA + 2xC16/3 + 2xCEE16
- 3xFI-/LS B16/2/0,03 TypA + 6xSchuko
- Reserve auf Hutschiene
- Festplatzeinführung in der Frontblende aus Polyurethan,
dauerhaft flexibel, UV-beständig, erhöhte Reißfestigkeit
- Berührungsschutzabdeckung
- Kabelabfangschiene

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 0
- RAL Lackierung



Gehäusetyp:
GSAB 58S1700
H : 1710
B : 585
T : 280

Datum :	08.12.2020	Projekt :	Festplatzverteiler	Angebotsnummer :	2200...		Datenblatt Nummer :
Bearbeiter :	G.Suriano	Bestellnummer:	58S17FP2322166S	AB-Nummer :			Seite :



GSAB
ELEKTROTECHNIK GMBH

Lindenstraße 23 Tel: +49 3636 7614-0
99718 Greußen Fax: +49 3636 7614-30