

Festplatzverteiler leer

nach DIN 0100 Teil 722

TÜV gepüft 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 : Einfachschwenkhebel
(Profilhalbzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- Sammelschienensystem 400A 5-pol.
vorbereitet zum Einbau von NH-Sicherungsleisten bzw.
NH-Sicherungslastschaltleisten, sowie GSAB-Systemleisten,
Bohrungen mit rückwärtig eingepressten Setzmuttern M12
- 1xFestplatzeinführung in Frontblende eingebaut
zur Kabelbelegung bei geschlossener Tür

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 0
- Doppelschwenkhebel
- RAL Lackierung Gehäuseaußenseite

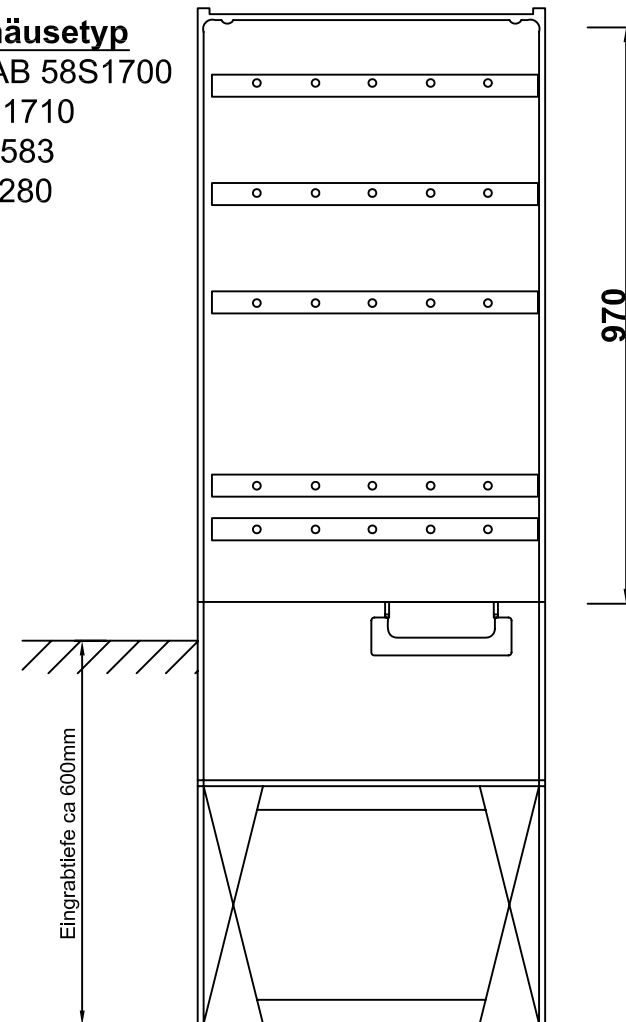
Gehäusetyp

GSAB 58S1700

H : 1710

B : 583

T : 280



			Datum	21.12.2012	Projek: Kabelverteiler	Ang.-Nr.:	=			
			Bearb.	M.Biermann				Best.Nr.:58S1700K5FP	Auf.-Nr.:	+
			Gepr.							
Zust.	Anderung	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ers.d.	Lindenstraße 23 99718 Greußen	Tel: 49/03636/7614-76 Fax: 49/03636/7614-30	Bl. 1 v. 1 Bl.



GSAB
Elektrotechnik GmbH