

Kabelverteiler

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

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

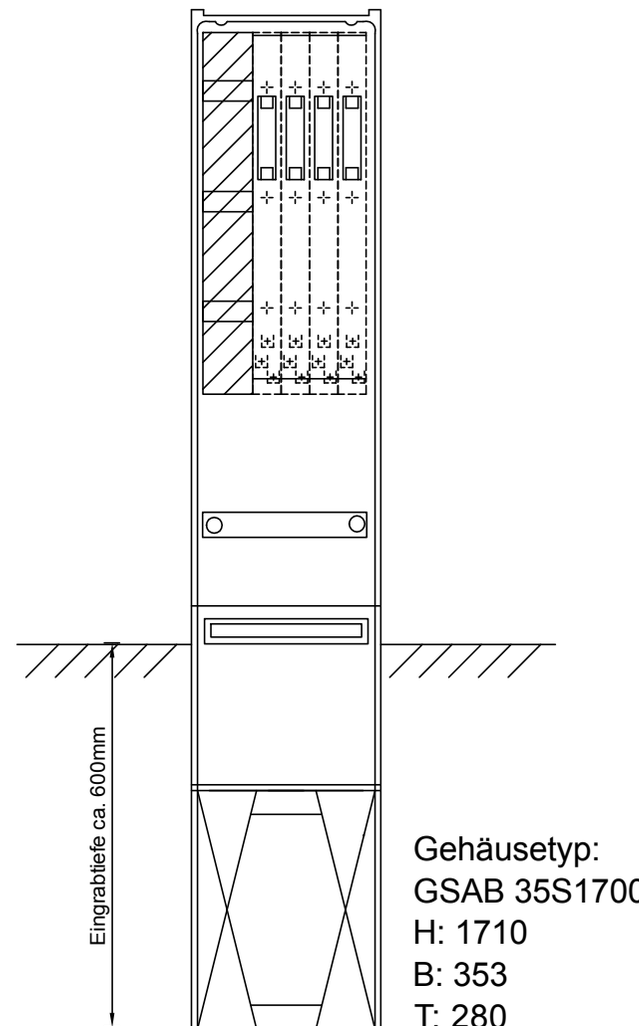
Schließung : Einfachschwenkhebel
(Profizylinder eingebaut)

bestehend aus :

- 4-Leiter Sammelschienensystem 30x5mm
185mm Schienenabstand
- 4xNH00 Sicherungslastschaltleiste
(Schellenklemme bis 70mm² CU, 3x1pol schaltbar)
- Berührungsschutzabdeckung
- Kabelabfangschiene

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 0
- 5-Leiter Sammelschienensystem
- Doppelschwenkhebel
- RAL Lackierung Gehäuseaußenseite



Gehäusotyp:
GSAB 35S1700
H: 1710
B: 353
T: 280

		Datum	12.02.2016	Projek: Kabelverteiler		Ang.-Nr.:
		Bearb.	M.Biermann	Best.Nr.:35S1700K4LSL00		Auf.-Nr.:
Zust.	Anderung	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.d.
					Ers.f.	



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