

Kabelverteiler

geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1
TÜV geprüft nach DIN EN 60439-5

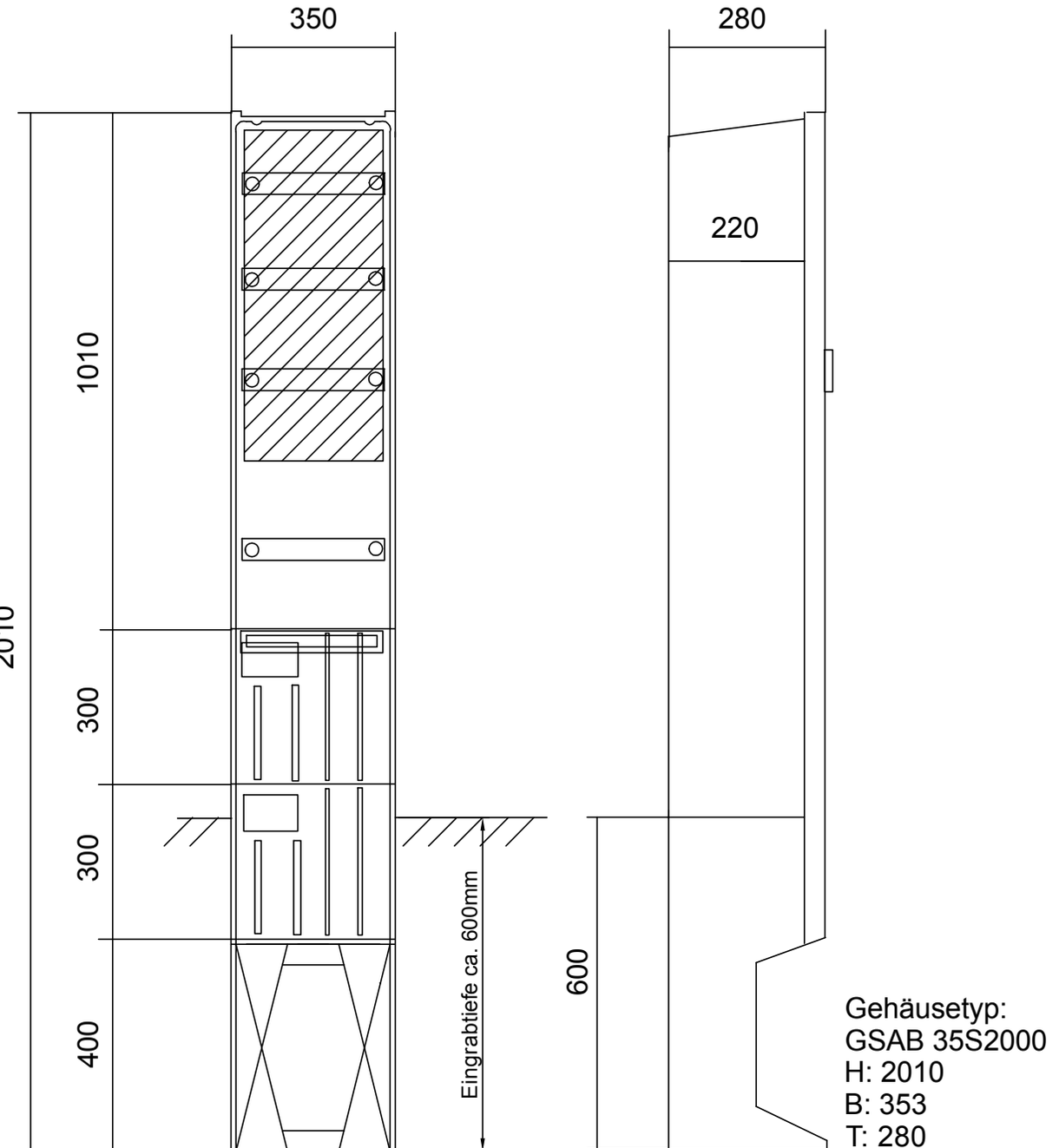
Schutzart der Säule : IP 44
Schutzklasse II (schutzisoliert)
Material : glasfaserverstärktes Polyester
(SMC) nach IEC-695-2-1 halogenfrei
Farbe : grau , ähnlich RAL 7035
Schließung : Einfachschließung
(Profilhalbzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- 4-Leiter Sammelschienensystem 30x5mm
185mm Schienenabstand
- Kabelabfangschiene
- Berührungsschutzabdeckung

optional:

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



Gehäusotyp:
GSAB 35S2000
H: 2010
B: 353
T: 280

			Datum	15.02.2016	Projekt: Leersäule		Ang.-Nr.:	 GSAB ELEKTROTECHNIK GMBH	=	
			Bearb.	M.Biermann	Best.-Nr.:35S2000K		Auf.-Nr.:		+	
Zust.	Anderung	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ers.d.		Lindenstraße 23 99718 Greußen	Tel: 49/03636/7614-76 Fax: 49/03636/7614-30