

# Leerschrank

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

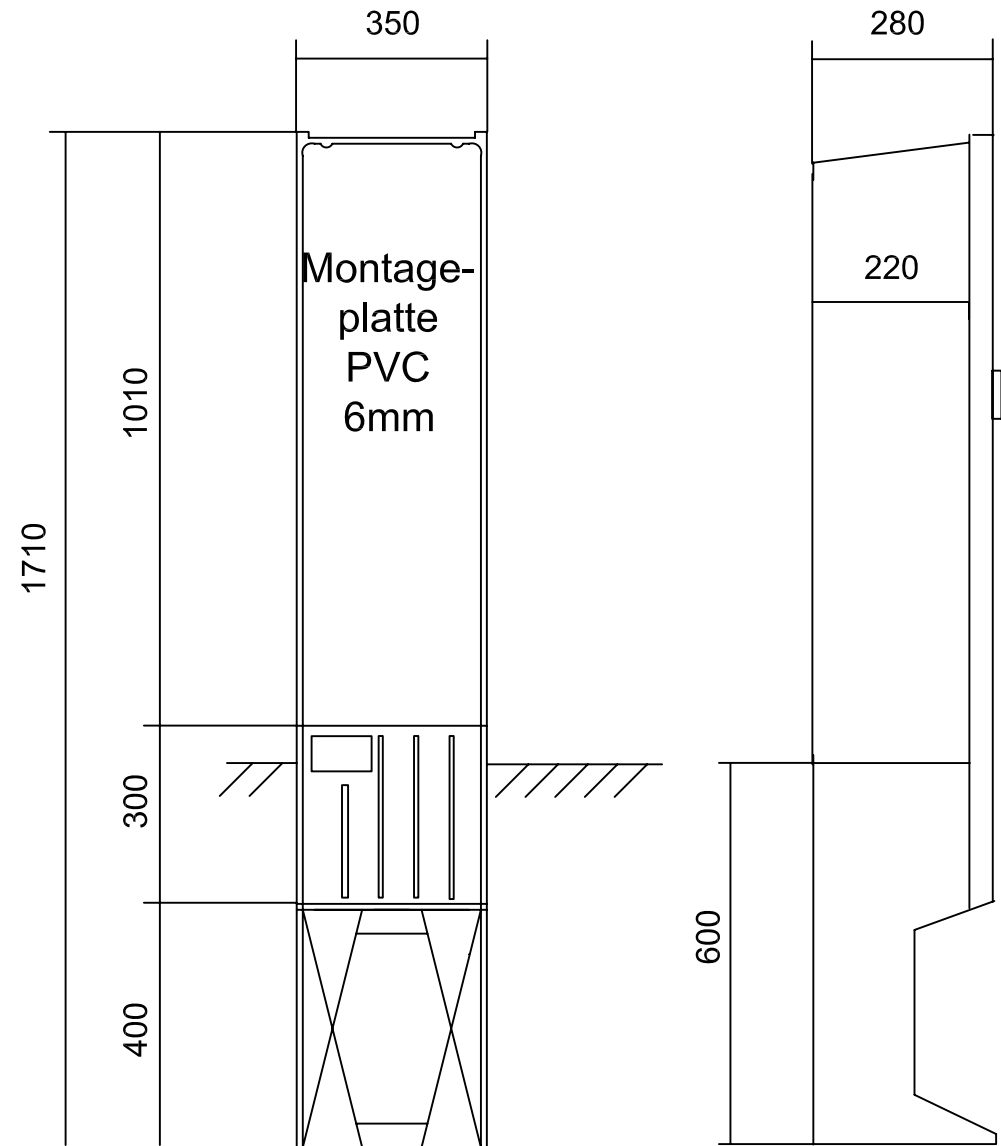
Schutzart der Säule : IP 44  
 Schutzklasse II ( schutzisoliert )  
 Material : glasfaserverstärktes Polyester  
 (SMC) nach IEC-695-2-1 halogenfrei  
 Farbe : grau , ähnlich RAL 7035  
 Schließung : Doppelschwenkhebel  
 (Profizylinder eingebaut)

## bestehend aus :

- Montageplatte PVC 6mm

## optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 1
- Einfachschwenkhebel
- RAL Lackierung Gehäuseaußenseite



## Gehäusetyp

GSAB 35S1700

H : 1710

B : 350

T : 280

			Datum	23.12.10	Projek: Leerschrank Best.Nr.:35S1700MDS	Ang.-Nr.:	
			Bearb.	J.Drechsler		Auf.-Nr.:	
			Gepr.				
Zust.	Anderung	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ers.d.



**GSAB**  
 Elektrotechnik GmbH

Lindenstraße 23 Tel: 49/03636/7614-76  
 99718 Greußen Fax: 49/03636/7614-30

Bl. 1 v.  
 1 Bl.