

# Kabelverteiler

nach DIN 43870 bdeW Richtlinie 2008

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

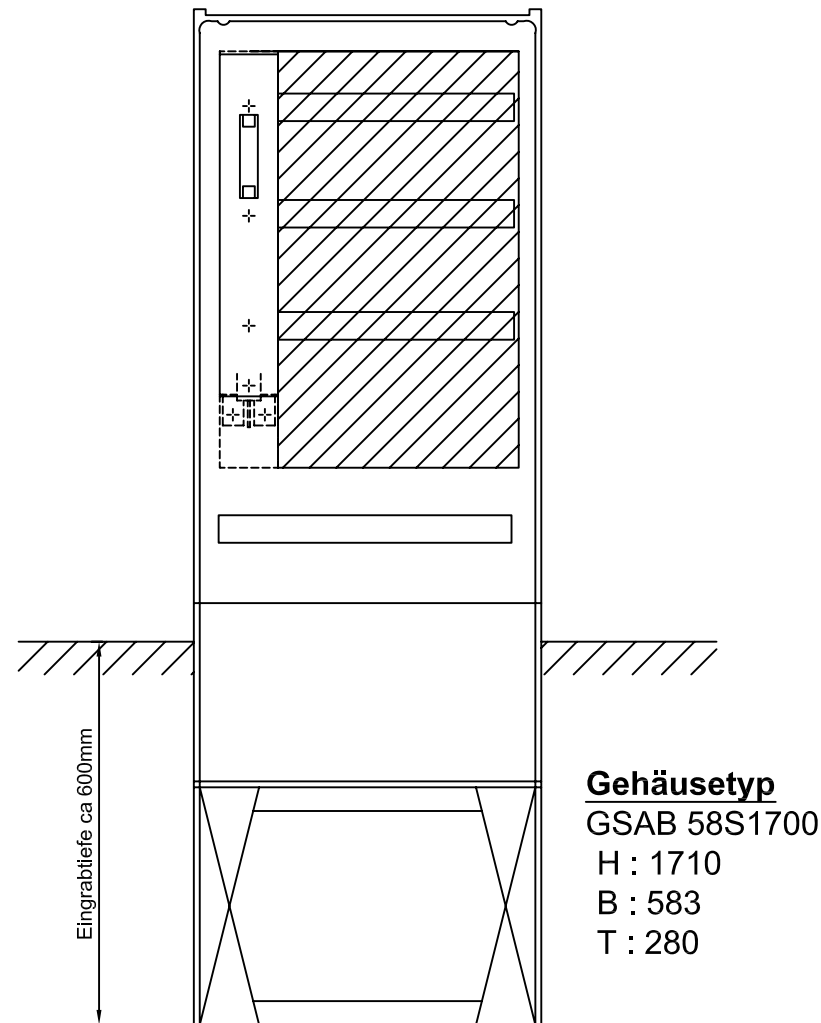
(Profizylinder eingebaut)

## bestehend aus :

- 4-Leiter Sammelschienensystem 185mm
- 1xNH2 Sicherungslastschaltleiste  
(Bolzenanschluß M12, 3x1pol schaltbar)
- Reserveplätze
- Berührungsschutzabdeckung
- Kabelabfangschiene

## optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 0
- Doppelschwenkhebel
- RAL Lackierung Gehäuseaußenseite



			Datum	21.12.2012	Projek: Kabelverteiler	Ang.-Nr.:	=			
			Bearb.	M.Biermann				Best.Nr.:58S1700KLSL2	Auf.-Nr.:	+
			Gepr.							
Zust.	Anderung	Datum	Name	Norm						



**GSAB**  
Elektrotechnik GmbH

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