

Kabelverteiler

konform mit VDE-AR-N 4102

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

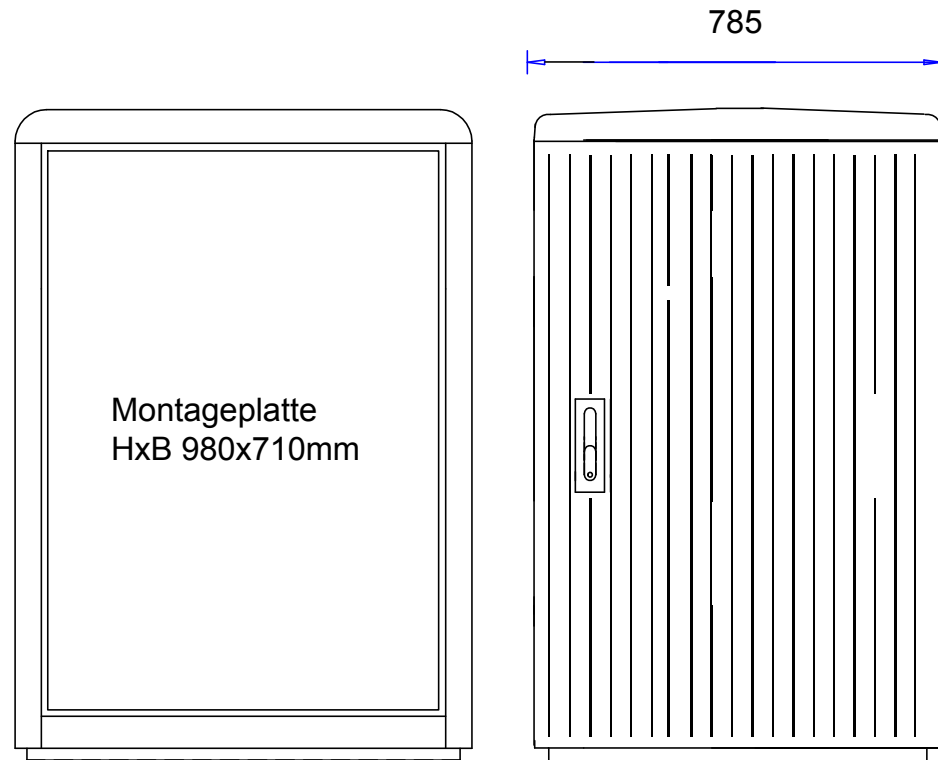
Schließung : Einfeldschwenkhebel
(Profizylinder eingebaut)

bestehend aus :


- Montageplatte PVC 6mm eingebaut
- Berührungsschutzabdeckung
- Kabelabfangschiene

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 1
- Doppelschwenkhebel
- RAL Lackierung Gehäuseaußenseite



Sockel ist seperat zu bestellen!!!

				Datum	15.08.2013	Projekt: Leerschrank Verteilung: 1S1100M	Ang.-Nr.: Auf.-Nr.:		GSAB Elektrotechnik GmbH	Lindenstraße 23 99718 Greußen	Tel: 49/03636/7614-76 Fax: 49/03636/7614-30	Bl. 1 v. 1 Bl.
				Bearb.	M.Biermann							
				Gepr.								
Zust.	Anderung	Datum	Name	Norm		Urspr.	Ers.f.	Ers.d.				