

# Normkabelverteiler als Leerschrank

mit Montageplatte (PVC 6mm)

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

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzklasse II ( schutzisoliert )

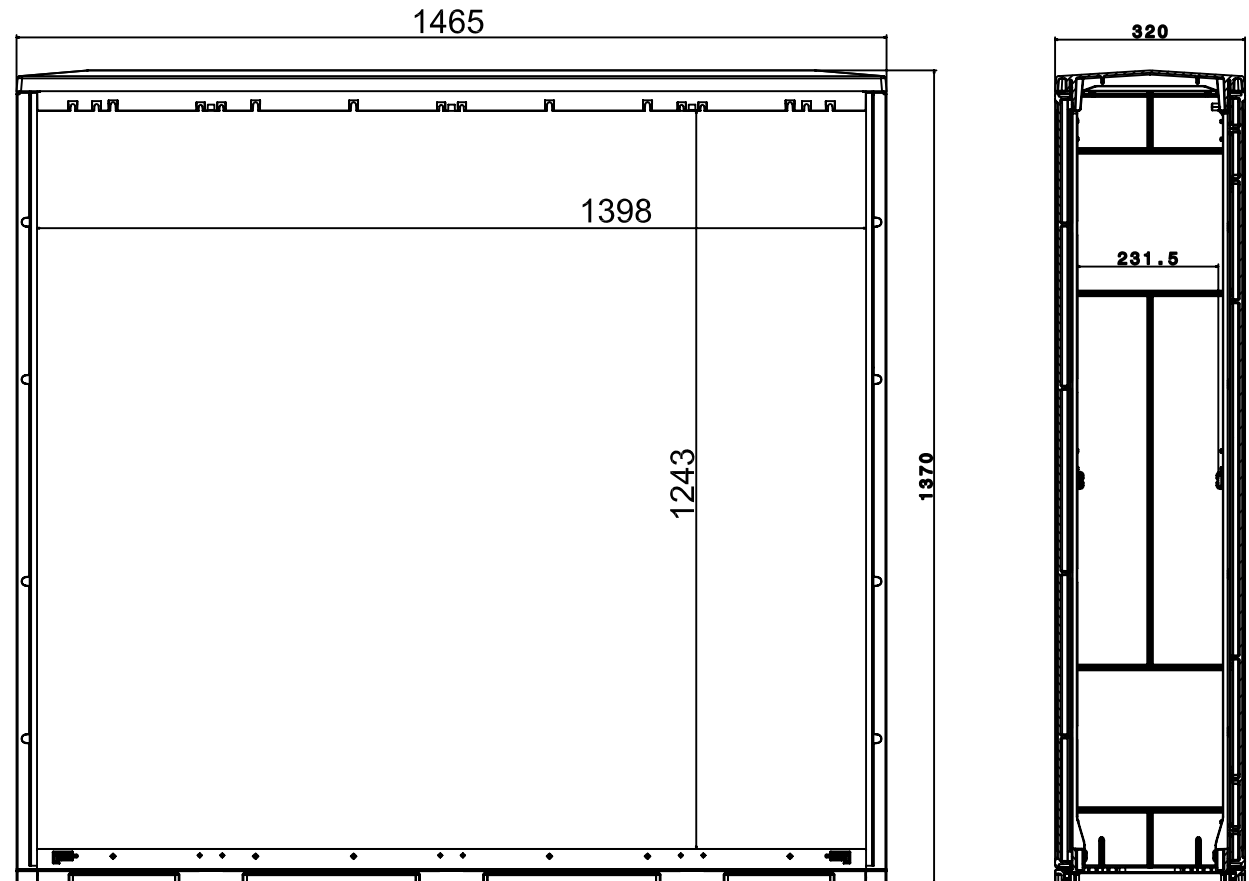
Material : glasfaserverstärktes Polyester  
(SMC) nach IEC-695-2-1 halogenfrei

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035


Schließung : Doppelschwenkhebel  
(Kundenzylinder eingebaut)

## optional:

- Einfachschwenkhebel
- Schutzart IP54
- RAL-Lackierung



passender Sockel 3NS1

			Datum	03.05.2012	Projekt:Leerschrank	Ang.-Nr.: 21203291	 <b>GSAB</b> Elektrotechnik GmbH	=		
			Bearb.	H.Vonnoe	<b>Best.-Nr: 3S1300MDS</b>	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	Bl. 1 v. 1 Bl.