

# GfK-Wandverteiler

nach VDE-AR-N 4101 bzw. 4102  
geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1

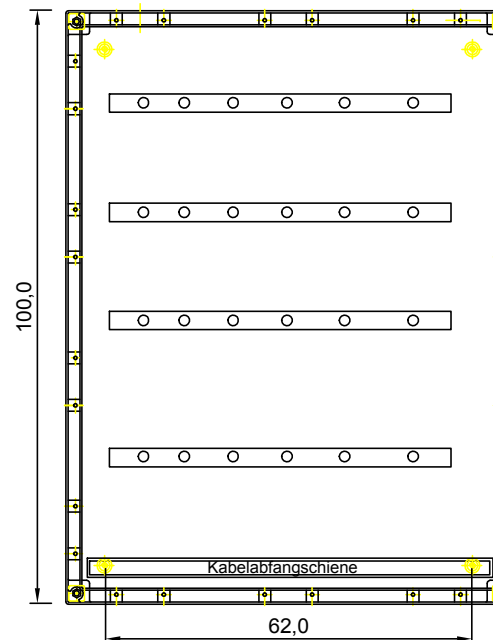
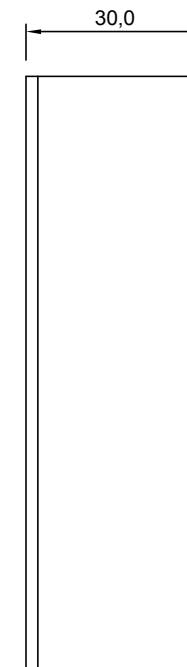
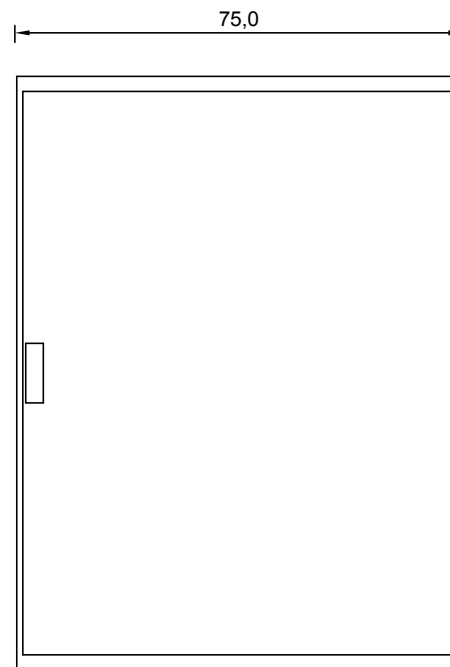
Schutzart des Schrankes : IP 55  
Schutzklasse II ( schutzisoliert )  
Material : glasfaserverstärktes Polyester  
Farbe : grau , ähnlich RAL 7035  
Schließung : Einfachschwenkhebel für Profilzylinder

## eingebaut:

- 4-Leiter Sammelschienensystem 185mm  
30x10mm In = 630A
- vorgerüstet zur Montage von 6 Stck  
NH2-Sicherungslastschaltleisten  
(Einpressmuttern) oder max.  
12 Stck. NH00-Leisten auf Doppeladapter

## optional:

- Einbau Doppelschwenkhebel
- 5-Leiter Sammelschienensystem
- RAL-Lackierung
- Verschraubungen nach Bedarf
- zylindrisch abgestufte Einführungen



Gehäusetyp:  
GSAB 100W750  
H : 1000  
B : 750  
T : 300

			Datum	07.01.2016	Projekt: Wandgehäuse		Ang.-Nr.:
			Bearb.	M.Biermann	Verteilung: 100W750K		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.