

GfK-Wandverteiler

nach DIN 43870 bdew-Richtlinie 2009
geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1
TÜV geprüft nach DIN EN 60439-5

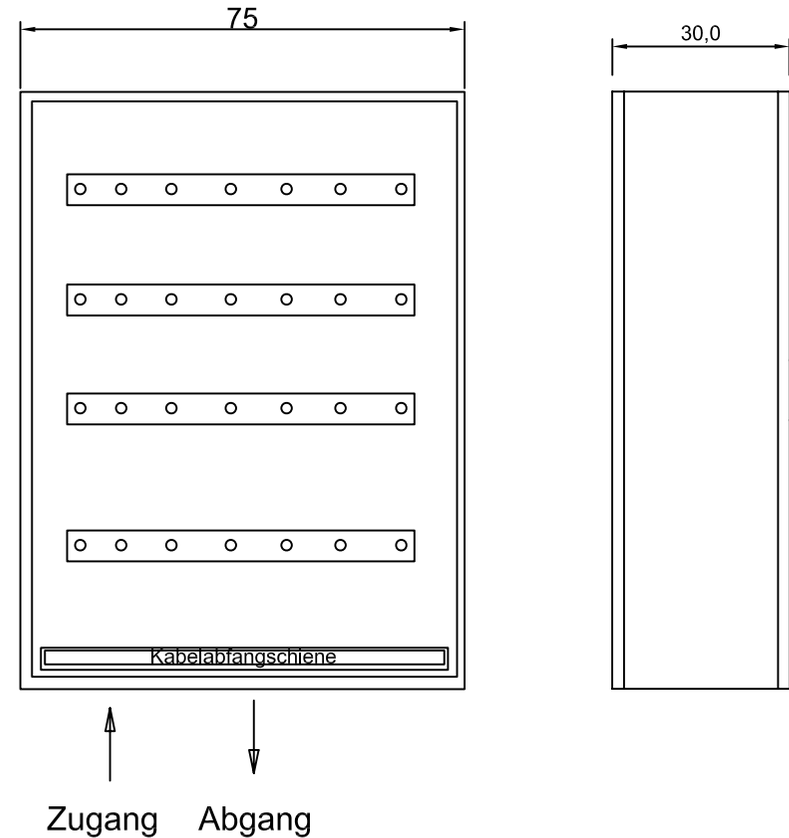
Schutzart der Säule : IP 65
Schutzklasse II (schutzisoliert)
Material : glasfaserverstärktes Polyester
Farbe : grau , ähnlich RAL 7035
Schließung : Einfachschließung

bestehend aus :

- 4-Leiter Sammelschienensystem 30x5mm,
185mm Schienenabstand
- 2xSchieber 50mm im Gehäuseboden
- Kabelabfangschiene
- Berührungsschutzabdeckung

optional:

- Einbau Doppelschließung
- RAL-Lackierung
- Sammelschienensystem 5 pol.
- Sammelschienensystem 4 pol. und 5 pol.
verzinkt



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

		Datum	30.08.2012	Projekt:	Wandgehäuse	Ang.-Nr.:	
		Bearb.	S.Hasenstein	Verteilung:	100W750K	Auf.-Nr.:	
Zust.	Anderung	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ers.d.



GSAB
Elektrotechnik GmbH

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