

Kabelverteilerleerschrank mit Montageplatte

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

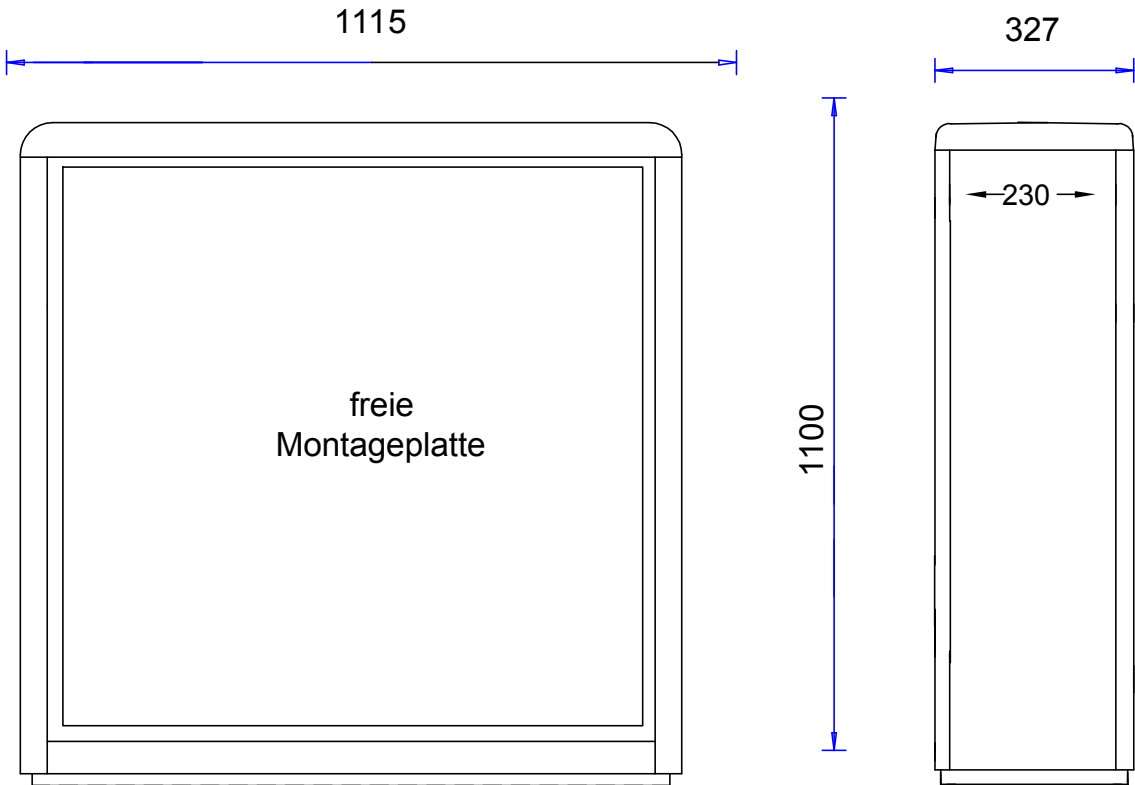
Schutzart der Säule : IP 44
Schutzklasse II (schutzisoliert)
Material : glasfaserverstärktes Polyester
(SMC) nach IEC-695-2-1 halogenfrei
Farbe : grau , ähnlich RAL 7035
Schließung : Doppelschwenkhebel
(Profizylinder eingebaut)

bestehend aus:

- Montageplatte Stahlblech verzinkt 3mm


optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 2
- Montageplatte PVC 6mm
- Einfachschwenkhebel
- RAL Lackierung Gehäuseaußenseite



Sockel ist separat zu bestellen

Gehäusetyp:
GSAB 2S1100
H: 1100+950
B: 1115
T: 320

				Datum	18.01.2016	Projekt:Leerschrank Best.-Nr.:2S1100M-St	Ang.-Nr.:	 GSAB ELEKTROTECHNIK GMBH				=	
				Bearb.	M.Biermann		Auf.-Nr.:					+	
				Gepr.									
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.