

# Normkabelverteilerschrank

Nutzbare Innentiefe am Schloß 403,5 mm

geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1

TÜV gepüft nach DIN EN 61439-5

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzklasse II ( schutzisoliert )

Material : glasfaserverstärktes Polyester

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

Schließung : Einfachschwenkhebel  
(Profilzylinder eingebaut)

Doppelschwenkhebel gegen Aufpreis möglich

bestehend aus:

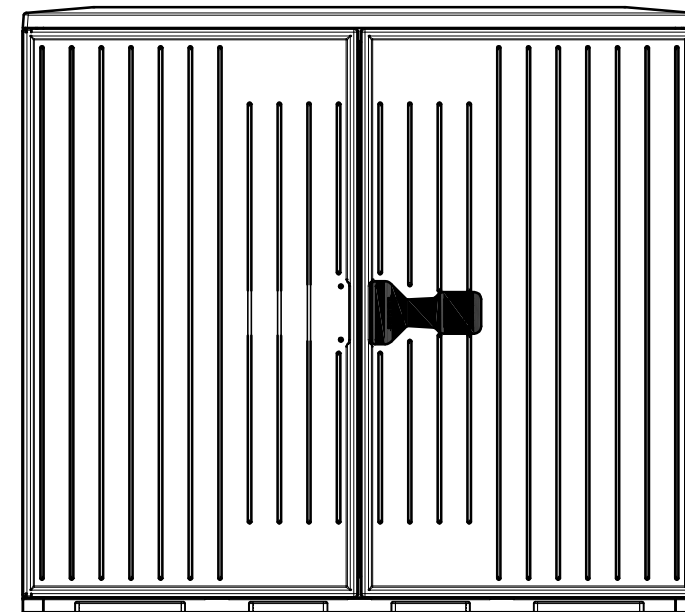
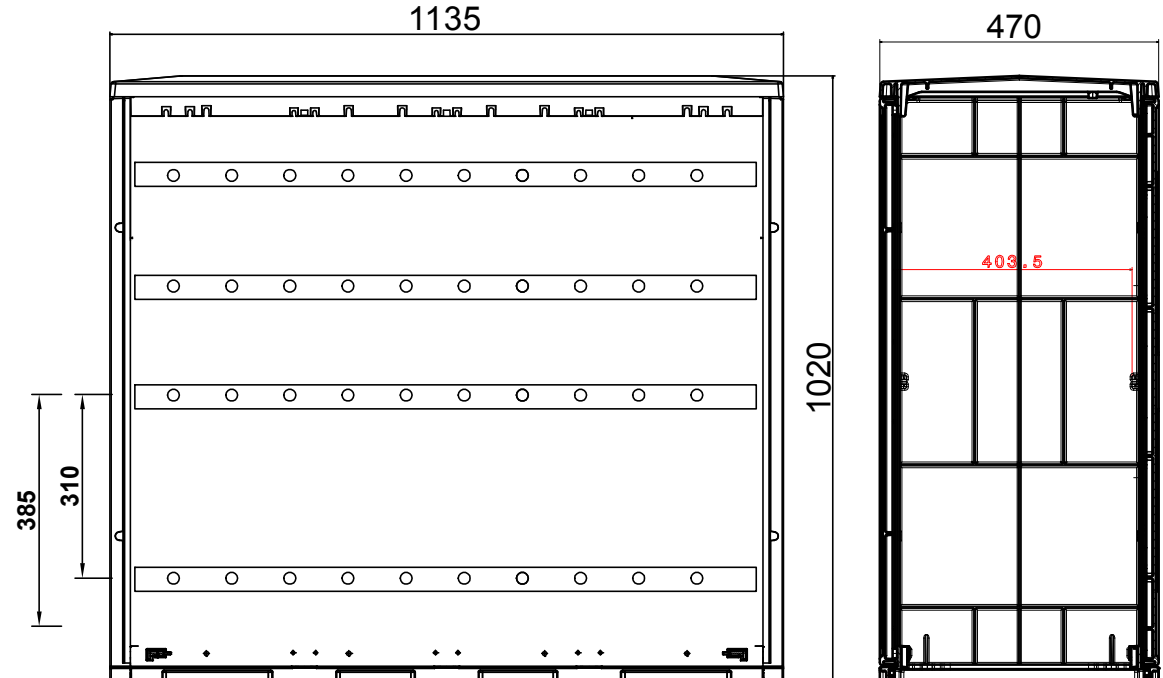
- 4-Leiter Sammelschienensystem 30x10mm
- Berührungsschutzabdeckung
- Kabelabfangschiene

optional:

- 5-Leiter Sammelschienensystem
- asymetrisch geteilte Türen 1/3-2/3
- Türen getrennt verschließbar
- Schottwand zwischen den Türen
- Schutzart IP54

passender Sockel 2NS470

**Sockel ist separat zu bestellen !**



Gehäusetype:  
GSAB 2S1000-470  
H: 1020+950  
B: 1135  
T: 470

Zust.	Aenderung	Datum	Name	Norm	Datum	18.01.2016	Bearb.	M.Biermann	Projekt: Leerschrank	Ang.-Nr.:	=	
									Best.-Nr: 2S1000K-470	Auf.-Nr.:	+	
Zust.	Aenderung	Datum	Name	Norm	Urspr.		Ers.f.		Ers.d.			