

Kabelverteiler als Leerschrank in Sondertiefe

mit Montageplatte BxH 1053x890 (PVC 6mm)

geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1

TÜV gepüft nach DIN EN 60439-5

Schutzart der Säule : IP 44

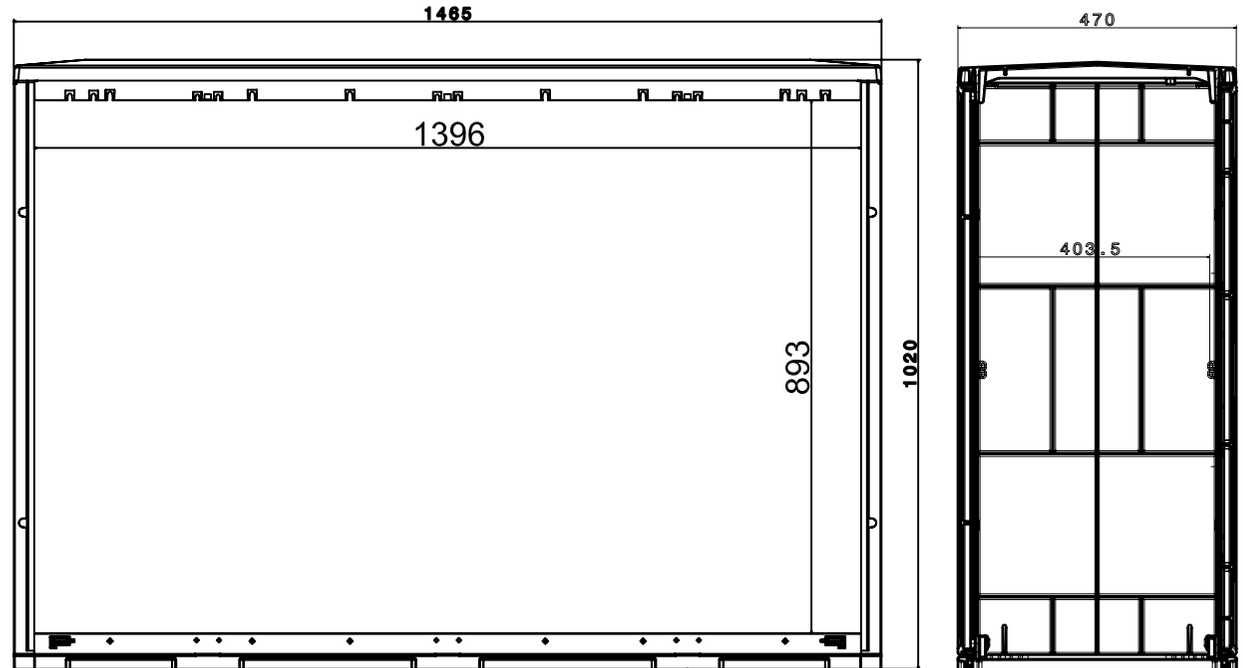
Schutzklasse II (schutzisoliert)

Material : glasfaserverstärktes Polyester

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

Türen: zwei symetrische Türen

Schließung : Einfachschwenkhebel
(incl. Halbzylinder)



Doppelschwenkhebel gegen Aufpreis möglich

optional:

- getrennt verschließbare Türen
- Schottwand zwischen den Türen
- Schutzart IP54
- RAL-Lackierung

passender Sockel: 3NS470-B

				Datum	26.11.2012	Projekt:Leerschrank Best.-Nr: 3S1000-470M	Ang.-Nr.: Auf.-Nr.:		GSAB Elektrotechnik GmbH	Lindenstraße 23 99718 Greußen	Tel: 49/03636/7614-76 Fax: 49/03636/7614-30	Bl. 1 v.	1 Bl.
			Bearb.	H.Vonnoe									
			Gepr.										
Zust.	Anderung	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ers.d.						