

Normkabelverteiler als Leerschrank

Bautiefe 470mm

(nutzbare Tiefe Innen am Schloß 403,5mm)

geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1

TÜV gepüft nach DIN EN 61439-5

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzklasse II (schutzwandisoliert)

Material : glasfaserverstärktes Polyester
(SMC) nach IEC-695-2-1 halogenfrei

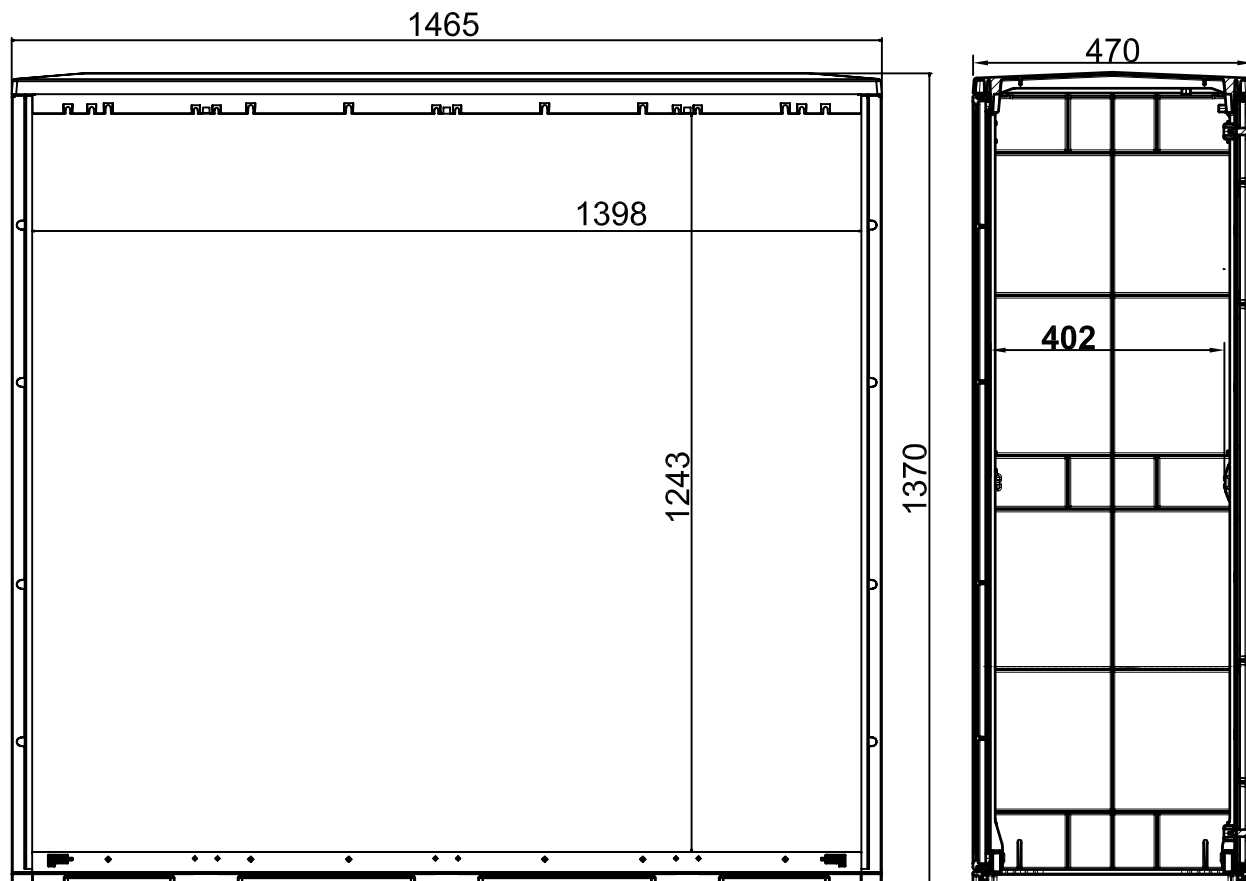
Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

Türen: zwei symetrische Türen

Schließung : Einfachschwenkhebel
(incl. Halbzylinder)

optional:

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



			Datum	12.12.2012
			Bearb.	P.Malso
			Gepr.	
Zust.	Aenderung	Datum	Name	Norm

Projekt:Leerschrank
Best.-Nr: 3S1300-470

Urspr.

Ers.f.

Ang.-Nr.:
Auf.-Nr.:
Ers.d.



GSAB
Elektrotechnik GmbH

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