

Normkabelverteiler als Leerschrank

mit Montageplatte (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

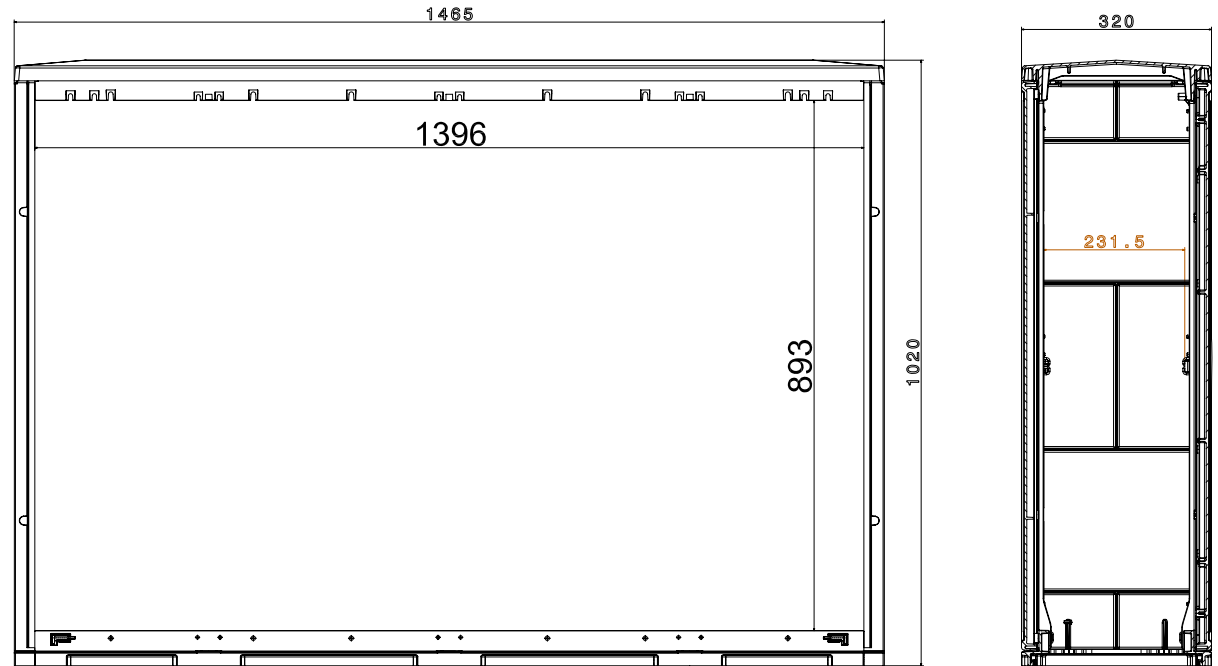
Türen: zwei symetrische Türen

Schließung : Einfachschwenkhebel
(incl. Halbzylinder)

Doppelschwenkhebel gegen Aufpreis möglich

optional:

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



passender Sockel: 3NS1, RAL 7035

			Datum	09.09.2011	Projekt:Leerschrank	Ang.-Nr.:			=
			Bearb.	H.Vonnoe	Best.-Nr: 3S1000M	Auf.-Nr.:			+
Zust.	Änderung	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.



GSAB
Elektrotechnik GmbH