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 (schutzisoliert)

Material: glasfaserverstärktes Polyester

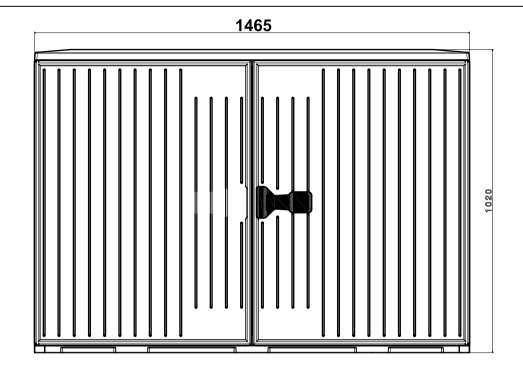
Farbe: grau, ähnlich RAL 7035 Türen: zwei symetrische Türen

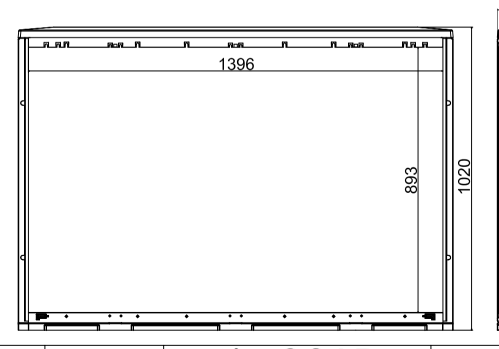
Schließung: Einfachschwenkhebel

(incl. Halbzylinder)

optional:

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





470

	Datum	20.07.2012	Projekt:Leers	chrank	Ana Nr.		\bigcirc	<u> </u>	=
	Bearb.	H.Vonnoe	l _ '		AngNr.:				+
	Gepr.		Best -Nr. 3	S1000-470	AufNr.:			Lindenstraße 23 Tel: 4	9/03636/7614-76 Bl. 1 v.
Zust. Änderung	Datum Name Norm		Urspr.	Ers.f.	Ers.d.	1	Elektrotechnik GmbH	99718 Greußen Fax: 4	9/03636/7614-30 1 Bl.