Leerschrank

Typ GSAB 1S1000

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

(SMC) nach IEC-695-2-1 halogenfrei

Farbe: grau, ähnlich RAL 7035

Schließung: Doppelschwenkhebel

(mit Profilzylinder)

bestehend aus:

- Montageplatte PVC 6mm

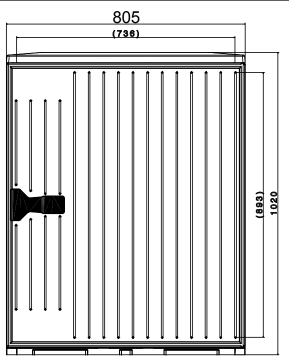
optional:

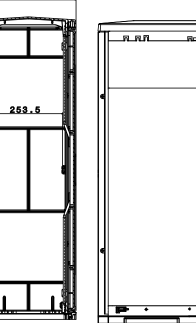
- 1/3-2/3-Tür (auch getrennt verschließbar)
- Einfachschwenkhebel
- Schutzart IP54
- RAL-Lackierung

passender Sockel: 1NSE

Sockel ist separat zu bestellen !!

				Datum	11.01.2016	Projekt:Leerschrank			
				Bearb.	M.Biermann	,			
				Gерг.		BestNr:	1S1000MDS		
st.	Änderung	Datum	Name	Norm		Urspr.	Ers.f.		





320

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

П		
	736	
•		
	893	
	86	
€		•
Ц		· •=

Gehäusetyp: GSAB 1S1000

H: 1020

B: 805

T: 320

			=		
A CAR			+		
C1 ASVR	Lindenstraße 23	Tel:	49/03636/7614-76	Bl. 1	٧.
ELEKTROTECHNIK GMBH	99718 Greußen	Fax:	49/03636/7614-30	1	Bl.