

Kabelverteilersäule mit getrennt verschließbaren Türen

geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1

TÜV gepüft nach DIN EN 60439-5

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzklasse II (schutzisoliert)

Stochersichere Belüftungskanäle

Material : glasfaserverstärktes Polyester nach IEC-695-2-1

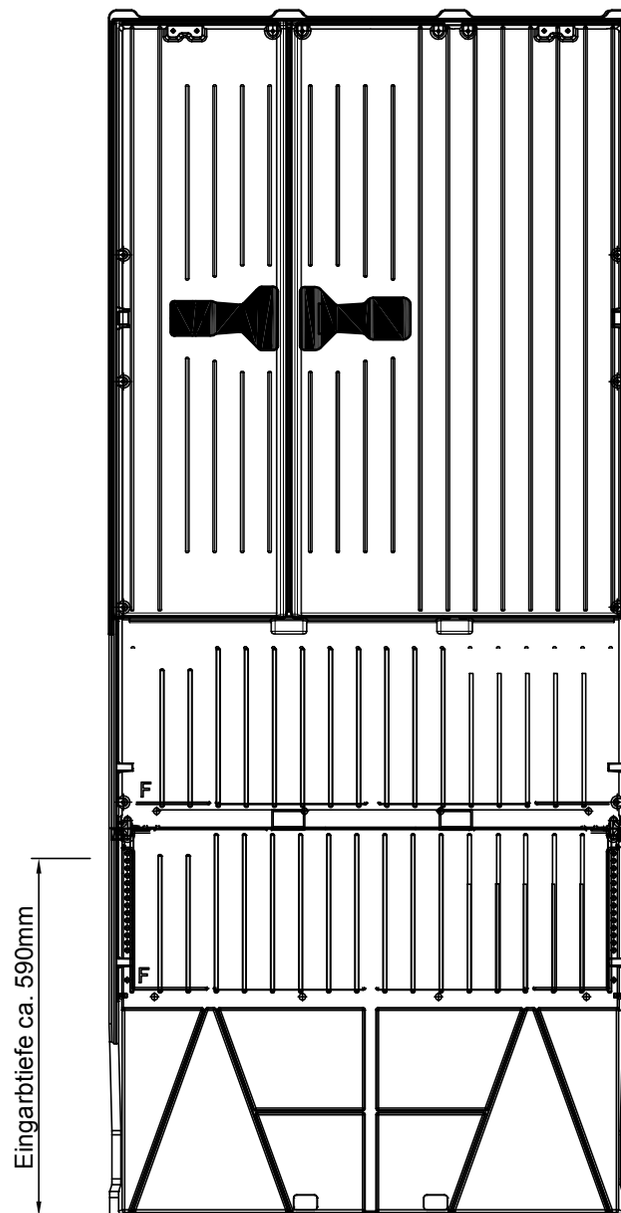
Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

Schließung : 2xEinfachschwenkhebel
(Profilhalbzylinder eingebaut)

optional:

- Schutzart IP54
- RAL-Lackierung
- Einfachschwenkhebel links
- Doppelschwenkhebel rechts
- beide Türen mit Einfach- oder Doppelschwenkhebel
- Montageplatte PVC 6mm

Eingrab- oder Aufbausockel seperat bestellen (88SE/88SB)!



Gehäusotyp:
GSAB 88S2000
H : 1390 + 665
B : 884
T : 272

		Datum	18.03.2016	Projekt:Leerschrank	Ang.-Nr.: .
		Bearb.	M.Biermann	Best.-Nr:88S2000T2	Auf.-Nr.
Zust.	Anderung	Datum	Name	Norm	Urspr.
					Ers.f.
					Ers.d.



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