

Normkabelverteilerschrank

Sondertiefe 470mm nutzbare Innentiefe am Schloß: 403mm

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 : Einfachschwenkhebel
(Profilzylinder eingebaut)

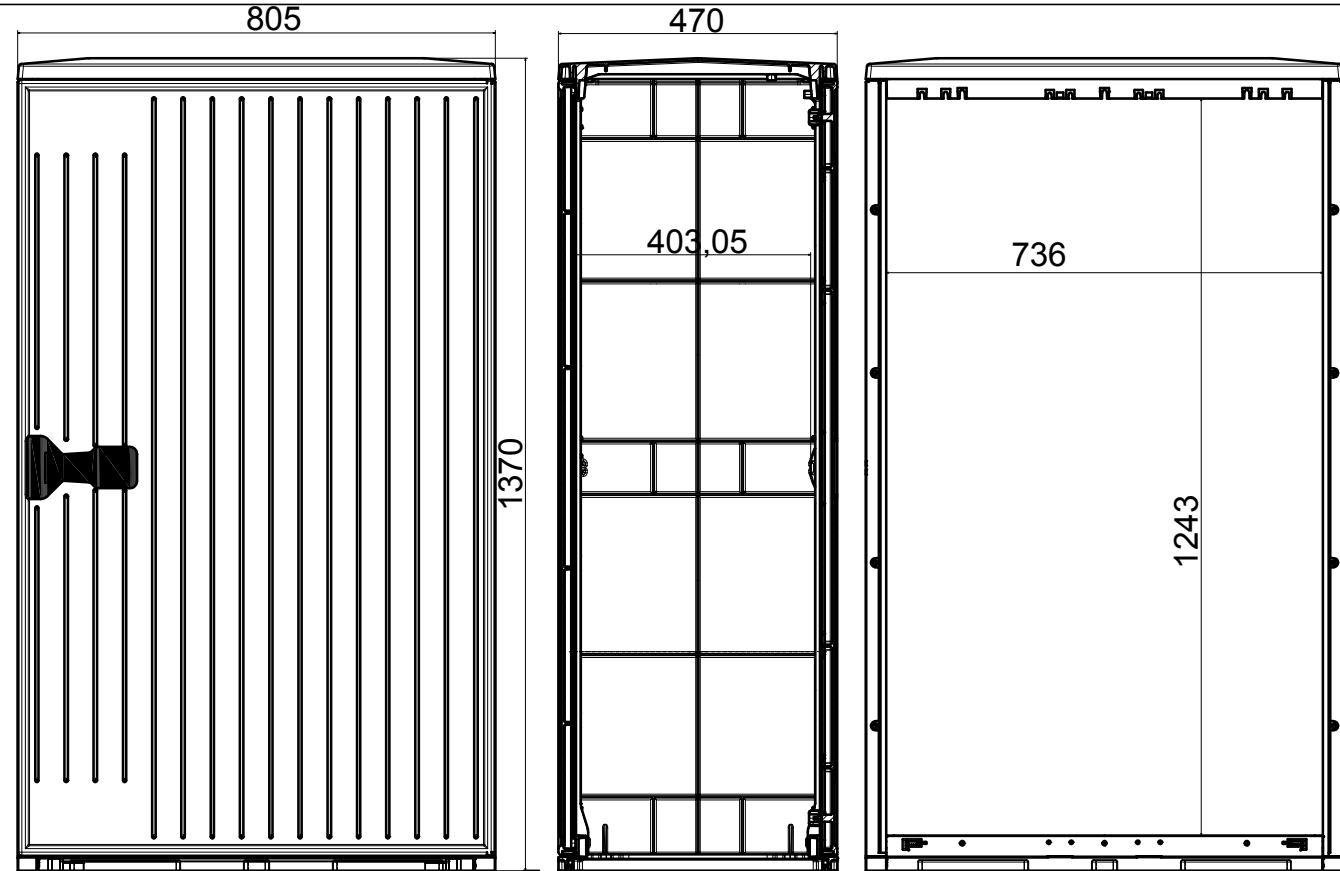
bestehend aus:

- Montageplatte PVC 6mm

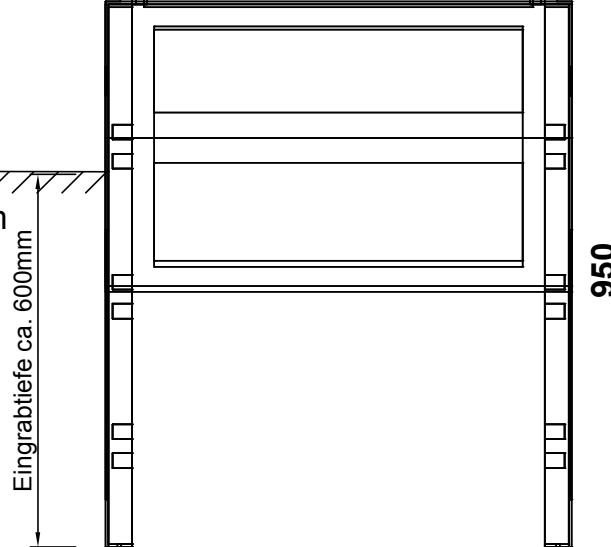
optional:

- mit Montageplatte Stahlblech verzinkt
- 4- oder 5-Leiter Sammelschienensystem
- Schutzart IP54
- Doppelschwenkhebel
- RAL-Lackierung

passender Sockel: 1NS470



Socket ist separat zu bestellen !



Gehäusetyp:
GSAB 1S1300
H:1370+950
B: 850
T: 470

Zust.	Anderung	Datum	Name	Norm	Datum	12.01.2016	Bearb.	M.Biermann	Projekt: Leerschrank		Ang.-Nr.:	=
							Gepr.		Best.-Nr: 1S1300-470M		Auf.-Nr.:	
							Urspr.	Ers.f.			Ers.d.	