

Normkabelverteilerschrank Sondertiefe 470mm

nutzbare Innentiefe am Schloß 402mm

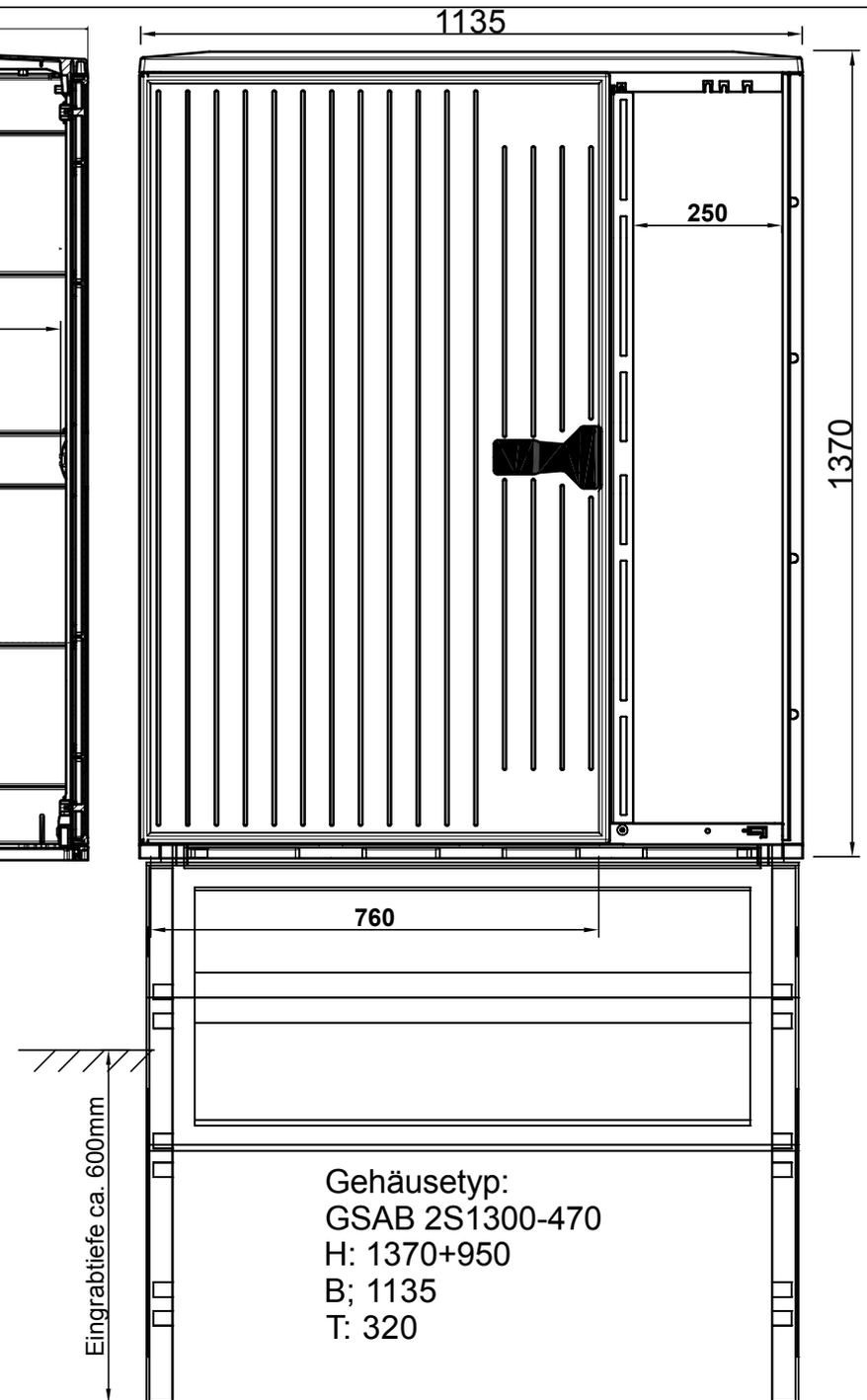
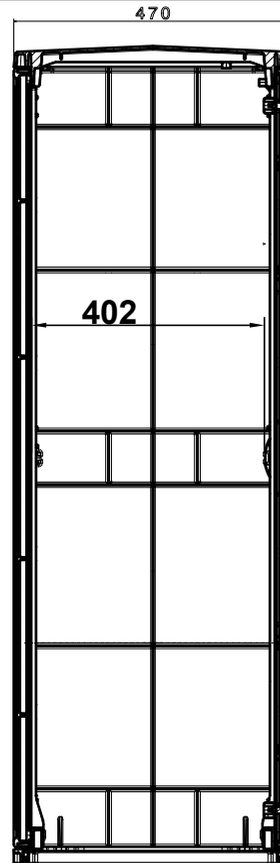
geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1
TÜV gepüft nach DIN EN 61439-5

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 links 2/3Tür
(1xKundenzylinder eingebaut)
Doppelschwenkhebel rechts 1/3Tür
(1xKundenzylinder eingebaut)

optional:

- mit Montageplatte PVC 6mm
oder Stahlblech verzinkt
- Schutzart IP54
- RAL-Lackierung
- Doppelschwenkhebel rechts

Sockel 2NS470 seperat bestellen



Gehäusetyp:
GSAB 2S1300-470
H: 1370+950
B; 1135
T: 320

		Datum	19.01.2016	Projekt: Leerschrank		Ang.-Nr.:	
		Bearb.	M.Biermann	Best.-Nr: 2S1300DS2DS1-470		Auf.-Nr.:	
Zust.	Anderung	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.
----------------------------------	------------------------------------------------	-------------------