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)

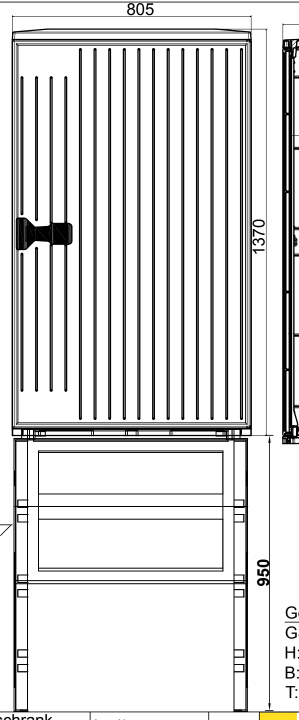
eingebaut:

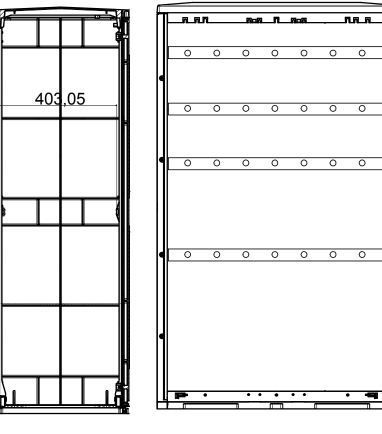
4-Leiter Sammelschienensytem 400A
 185mm Schienenabstand

optional:

- Sammelschienensystem 5-pol.
- Sammelschienensystem verzinnt
- 1/3-2/3-Tür (getrennt verschließbar)
- Schutzart IP54
- RAL-Lackierung
- Sockelfüllmaterial SFM
- Doppelschwenkhebel

passender Sockel: 1NS470





Sockel ist separat zu bestellen!

Gehäusetyp:

470

GSAB 1S1300 H:1370+950

B: 805

T: 470

				Datum	12.01.2016
				Bearb.	M.Biermanı
				Gерг.	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm	

Projekt:Leerschrank
Best.-Nr:1S1300K-470

Eingrabtiefe ca. 600mm

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

