

Kabelverteilersäule

konform zu VDE-AR-N 4102

geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1

TÜV gepüft nach DIN EN 60439-5

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzklasse II (schutzisoliert)

Material : glasfaserverstärktes Polyester
(SMC) nach IEC-695-2-1 halogenfrei

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

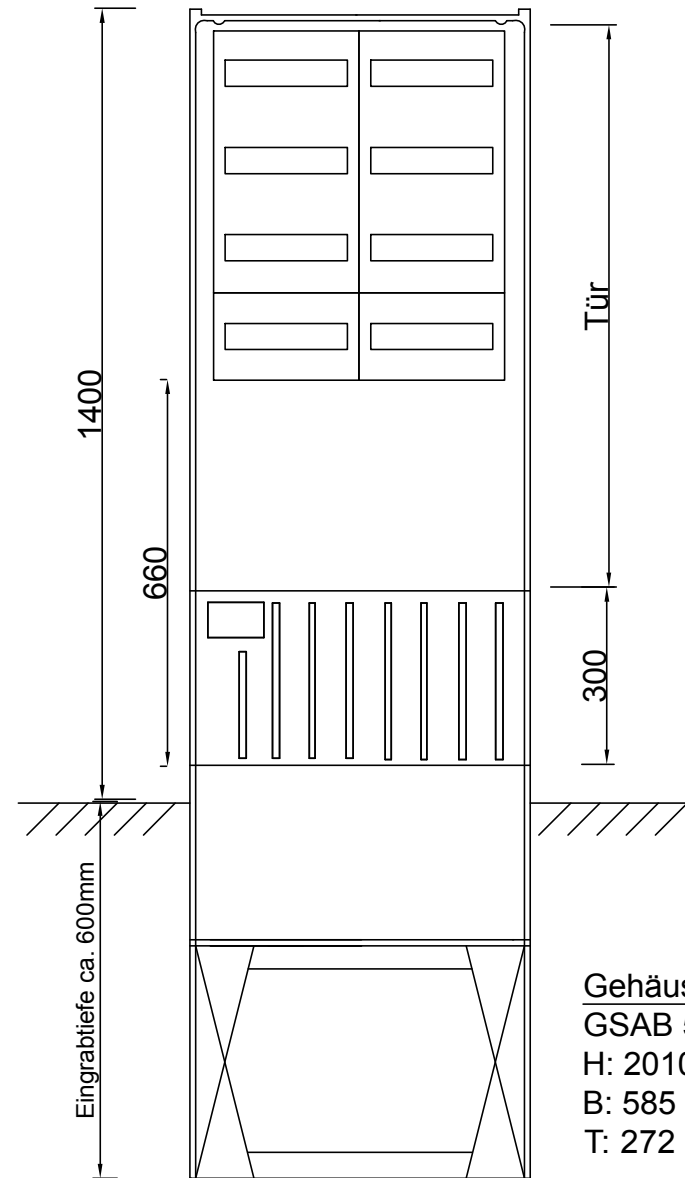
Schließung : Einfachschlwenkhebel
(Profilzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- Verteilerfeld 2x4x13TE
- Berührungsschutzabdeckung
- PVC-Montageplatte 6mm (teils unter Frontblende)
ca. HxB 660x520mm
- Kabelabfangschiene

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 0




Gehäusetyp:
GSAB 58S2000

H: 2010

B: 585

T: 272

				Datum	24.07.2014	Projek: Kabelverteiler Bst.Nr.: 58S2000MV8	Ang.-Nr.: 214..... Datenblatt	 GSAB Elektrotechnik GmbH	Lindenstraße 23 99718 Greußen	Tel: 49/03636/7614-76 Fax: 49/03636/7614-30	Bl. 1 v. 1
			Bearb.	A.Fiedler							
			Gepr.								
Zust.	Anderung	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ers.d.				1 Bl.