

Leersäule mit Verteiler 8x13TE

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)

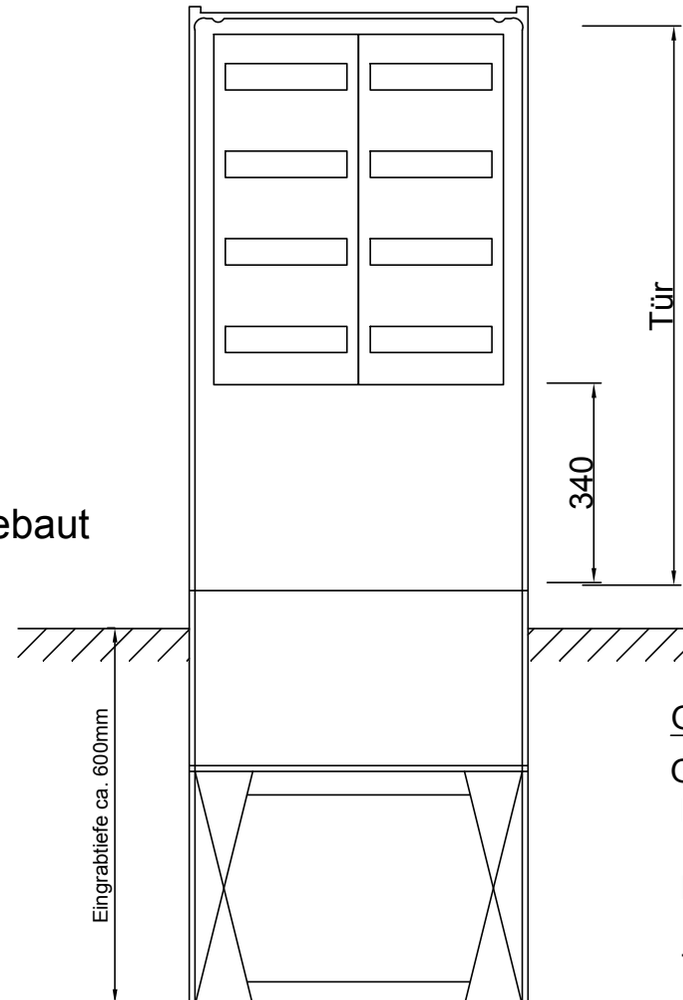
Material : glasfaserverstärktes Polyester

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

Schließung : Einfachschwenkhebel Zylinder eingebaut

bestehend aus :

- Verteiler 8-reihig IP20
- freier Montageraum ca.HxB 340x520mm



Gehäusotyp:

GSAB 58S1700

H : 1710

B : 580

T : 280

				Datum	24.07.2014	Projek: Kabelverteiler		Ang.-Nr.: 214.....	 GSAB Elektrotechnik GmbH		=	
				Bearb.	H.Vonnoe			Auf.-Nr.:			+	
				Gepr.			Best.Nr: 58S1700V8					
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.