

Kabelverteiler

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

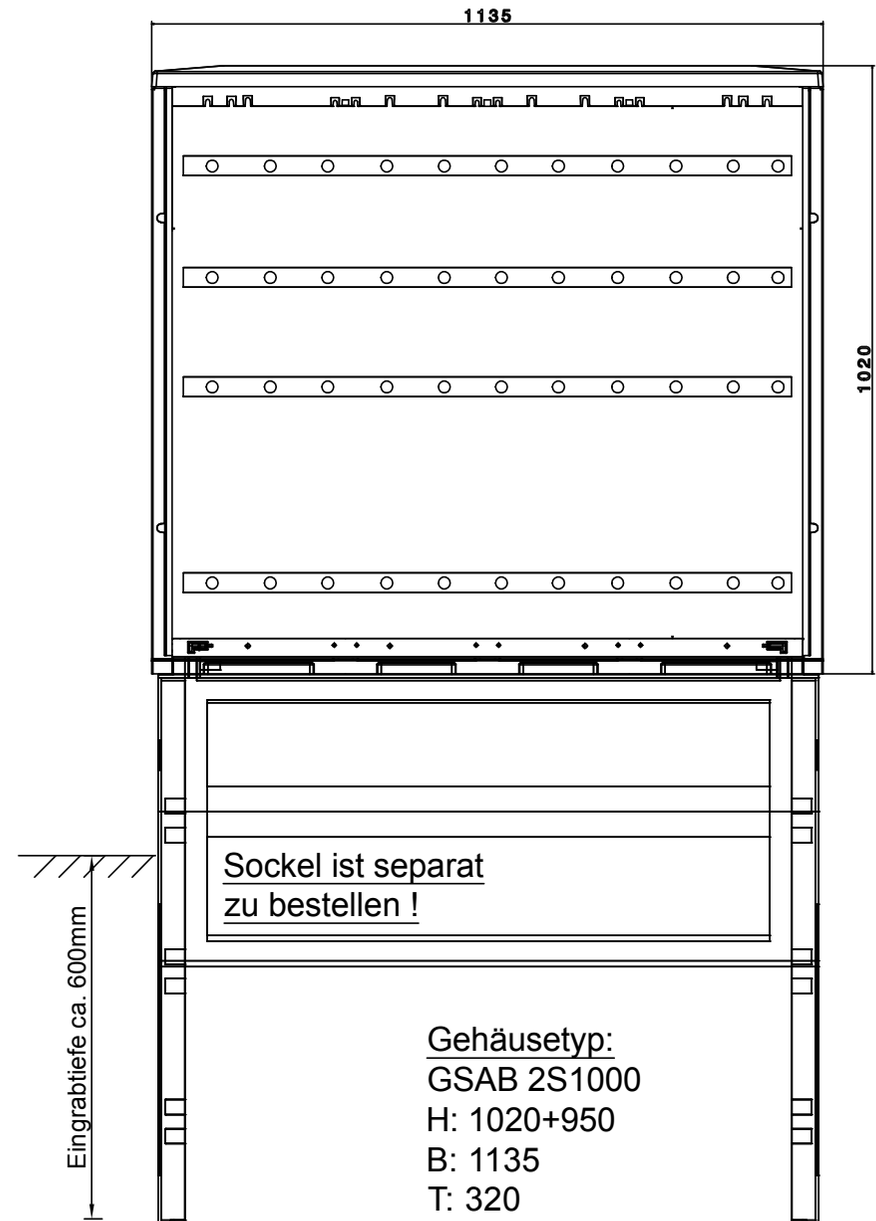
(Profilzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- 4-Leiter Sammelschienensystem
185mm Schienenabstand

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 2
- 5-Leiter-Sammelschienensystem
- Festplatzeinführung im Sockel
- RAL Lackierung Gehäuseaußenseite



			Datum	18.01.2016	Projek: Kabelverteiler Bst.Nr.:2S1000K	Ang.-Nr.:	 GSAB ELEKTROTECHNIK GMBH	Lindenstraße 23 99718 Greußen	Tel: 49/03636/7614-76 Fax: 49/03636/7614-30	Bl. 1 v.	1 Bl.
		Bearb.	M.Biermann								
		Gepr.									
Zust.	Anderung	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ers.d.				