

Kabelverteiler

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 : Einfachschwenkhebel

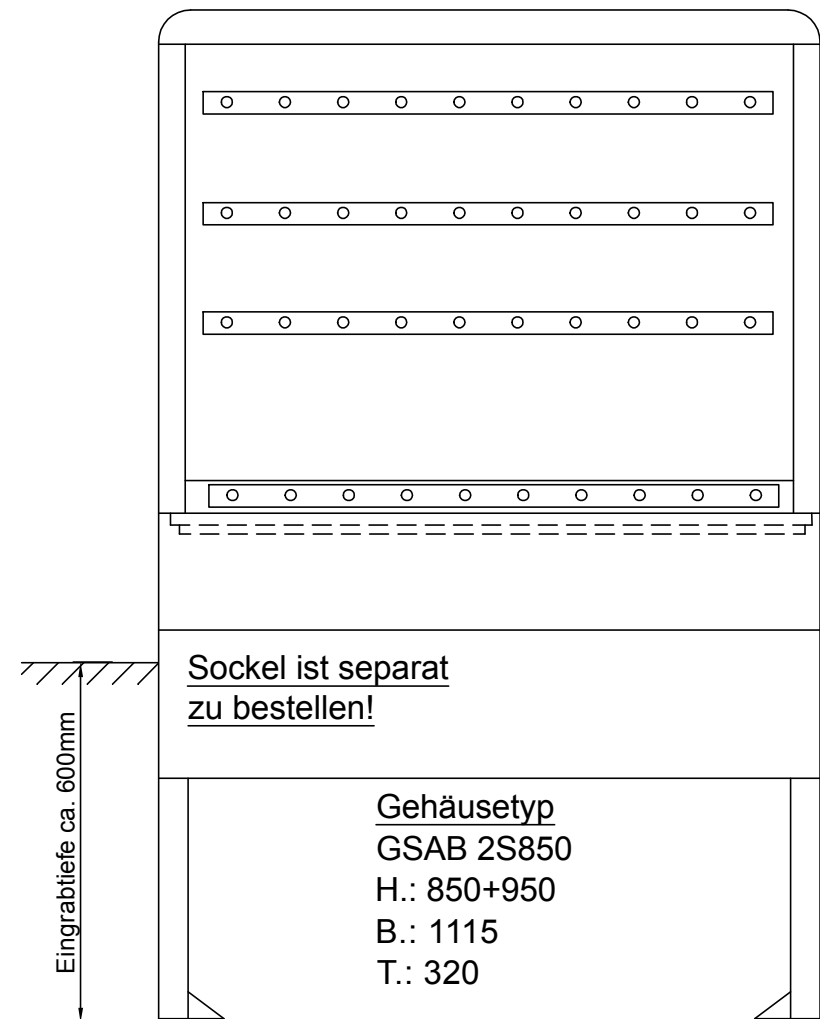
(Profilzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- 4-Leiter Sammelschienensystem
185mm Schienenabstand

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 2
- 5-Leiter Sammelschienensystem
- Doppelschwenkhebel
- RAL Lackierung Gehäuseaußenseite



Zust.	Aenderung	Datum	Name	Norm	Datum	18.12.2013	Bearb.	M.Biermann	Projekt: Kabelverteiler	Ang.-Nr.:	=	
									Best.Nr.:2S850K	Auf.-Nr.:	+	

Urspr. Ers.f. Ers.d.

Lindenstraße 23 Tel: 49/03636/7614-76 Bl. 1 v.
99718 Greußen Fax: 49/03636/7614-30 1 Bl.

GSAB
ELEKTROTECHNIK GMBH