

Kabelverteiler 630A

geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1
TÜV gepüft nach DIN EN 60439-5

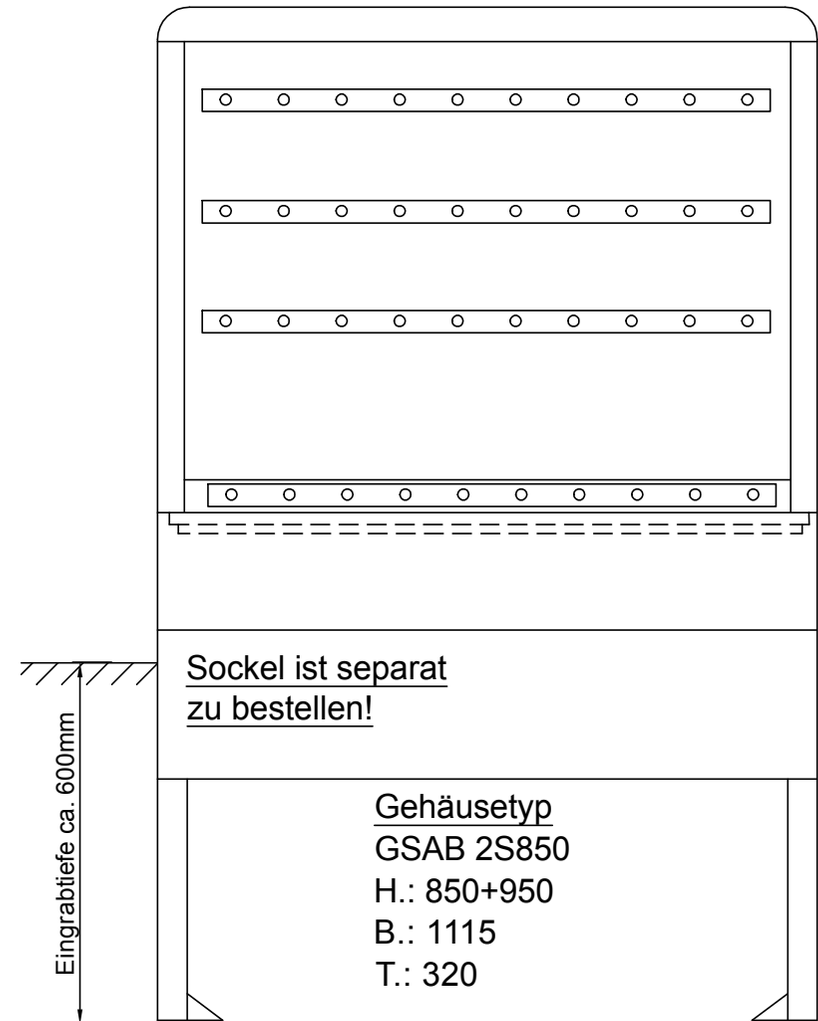
Schutzart der Säule : IP 44
Schutzklasse II (schutzisoliert)
Material : glasfaserverstärktes Polyester
(SMC) nach IEC-695-2-1 halogenfrei
Farbe : grau , ähnlich RAL 7035
Schließung : Einfachschwenkhebel
(Profilzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- 4-Leiter Sammelschienensystem 630A
185mm Schienenabstand

optional:

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



			Datum	18.12.2013	Projekt: Kabelverteiler Best.Nr.:2S850K630	Ang.-Nr.:		 GSAB ELEKTROTECHNIK GMBH		=	
			Bearb.	M.Biermann		Auf.-Nr.:					+
			Gepr.								
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.