

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

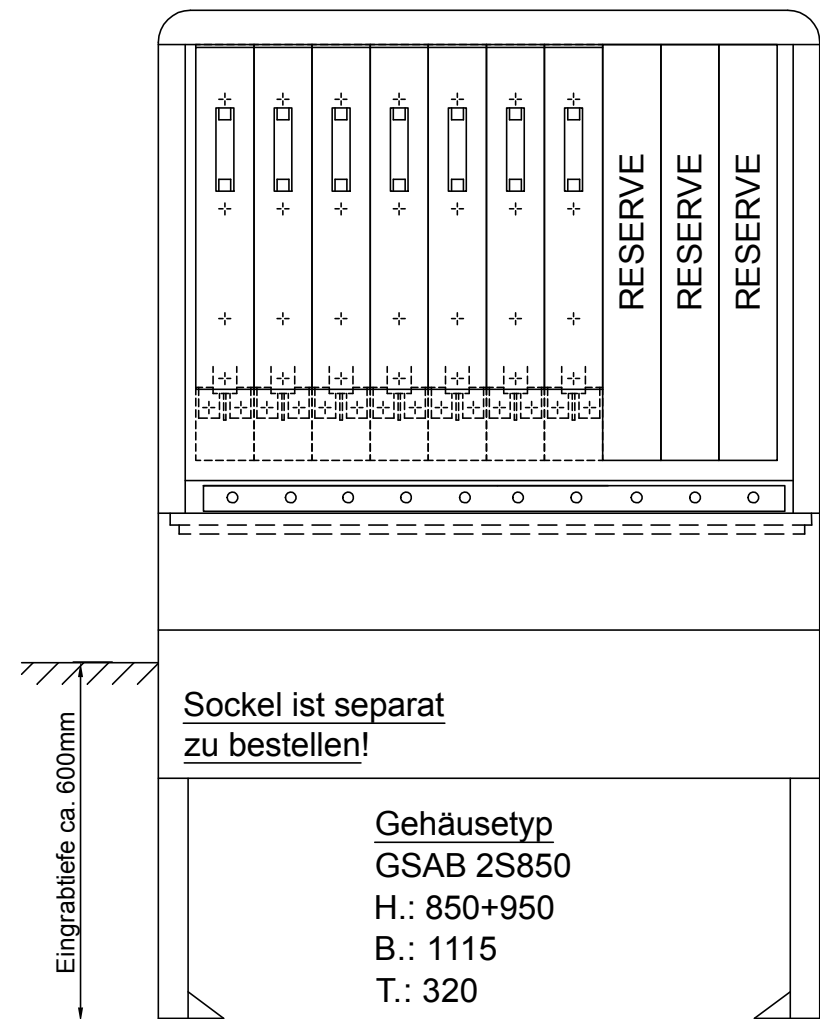
Schließung : Einfachschwenkhebel
(Profilzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- 4-Leiter Sammelschienensystem
- 7xNH2 Sicherungslastschaltleiste
(Bolzenanschluß M12, 3x1pol schaltbar)
- 3x100mm Reserveplätze
- Berührungsschutzabdeckung

optional:

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



				Datum	19.01.2016	Projekt: Kabelverteiler	Ang.-Nr.:		=
				Bearb.	M.Biermann		Auf.-Nr.:		+
				Gepr.					
Zust.	Anderung	Datum	Name	Norm		Urspr.	Ers.f.	Ers.d.	