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

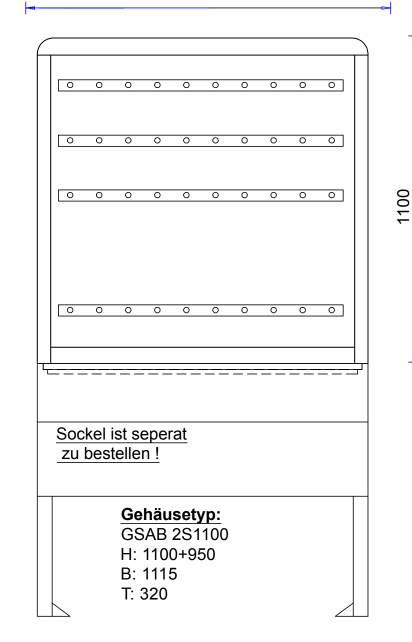
(Profilzylinder eingebaut)

bestehend aus :

4-Leiter Sammelschienensystem 30x10mm
185mm Schienenabstand

optional:

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



1115

				Darum	10.01.2010
				Bearb.	M.Bierman
				Gерг.	
Zust.	Änderuna	Datum	Name	Norm	

Projekt: Leerschrank Best.-Nr.: 2S1100K-630

Ang.-Nr.: Auf.-Nr.:



		+		
Lindenstraße 23		49/03636/7614-76		٧.
99718 Greußen	Fax:	49/03636/7614-30	1	Bl.

327

--230 --