

Kabelverteiler

nach VDE-AR-N 4102

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

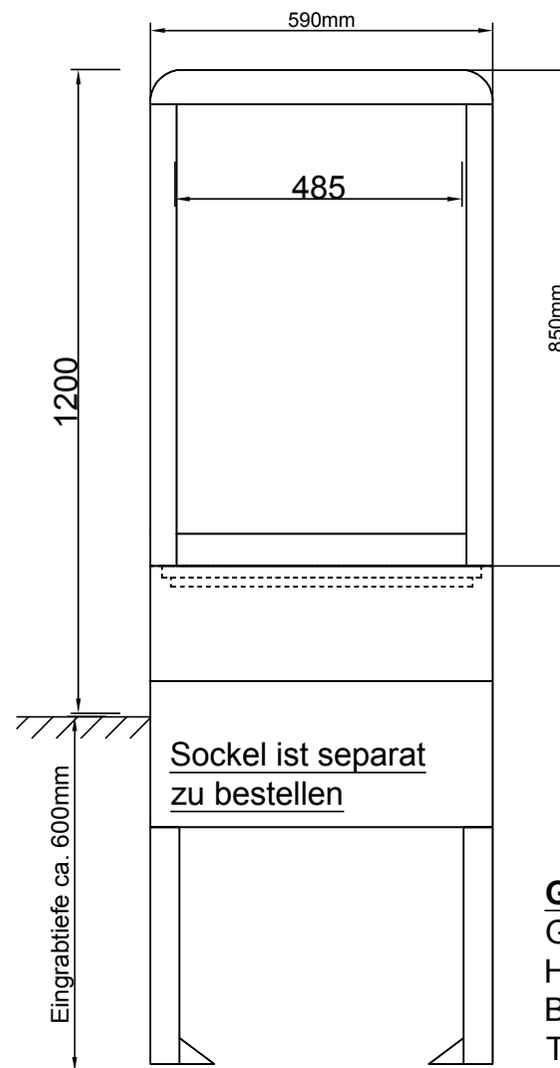
Schließung : Einfachschwenkhebel
(Profilzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- PVC-Montageplatte 6mm

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 0
- Doppelschwenkhebel
- RAL Lackierung Gehäuseaußenseite



Gehäusetyp:

GSAB OS850

H: 850+950

B: 590

T: 320

				Datum	04.03.2015	Projekt:Kabelverteiler Best.Nr.:0S850M	Ang.-Nr.: Auf.-Nr.:		Lindenstraße 23 99718 Greußen	Tel: 49/03636/7614-76 Fax: 49/03636/7614-30	Bl. 1 v. 1 Bl.
				Bearb.	S.Richter						
				Gepr.							
Zust.	Anderung	Datum	Name	Norm		Urspr.	Ers.f.	Ers.d.			