

Kabelverteiler

nach DIN 43870 bdew Richtlinie 2008

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

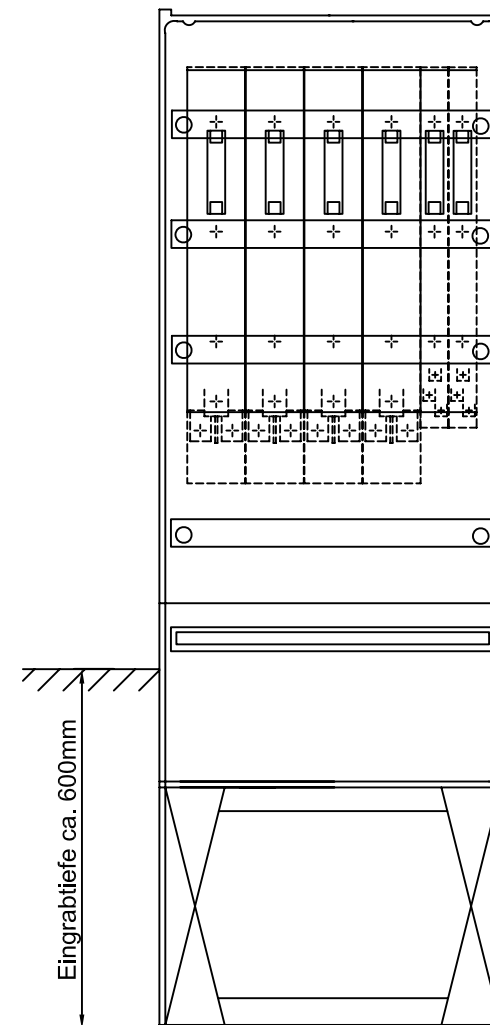
Schließung : Einfachschließung
(Profizylinder eingebaut)

bestehend aus :

- 4-Leiter Sammelschiensystem 30x5mm
- 4xNH2 Sicherungslastschaltleiste
- 2xNH00 Sicherungslastschaltleiste
- Berührungsschutzabdeckung
- Kabelabfangschiene

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 1
- Doppelschwenkhebel
- RAL Lackierung Gehäuseaußenseite



Gehäusetype

GSAB 58 S1700

H : 1710

B : 580

T : 280



GSAB
Elektrotechnik GmbH

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

			Datum	23.12.10	Projek:	Kabelverteiler	Ang.-Nr.:	=
			Bearb.	J.Drechsler	Gepr.	Best.Nr.:58S1700K4xLSL2+2xLSL00	Auf.-Nr.:	+
Zust.	Anderung	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ers.d.	