

Kabelverteiler

nach DIN 43870 bdew Richtlinie 2008
geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1
TÜV gepüft nach DIN EN 60439-5

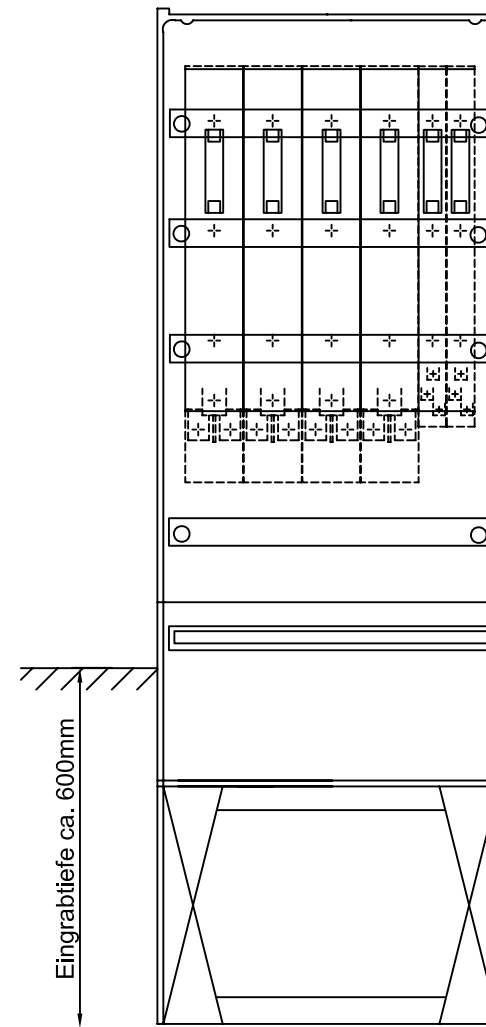
Schutzart der Säule : IP 44
Schutzklasse II (schutzioliert)
Material : glasfaserverstärktes Polyester
(SMC) nach IEC-695-2-1 halogenfrei
Farbe : grau , ähnlich RAL 7035
Schließung : Einfachschließung
(Profizylinder eingebaut)

bestehend aus :


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

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 1
- Doppelschwenkhebel
- RAL Lackierung Gehäuseaußenseite



Gehäusotyp
GSAB 58 S1700
H : 1710
B : 580
T : 280

				Datum	23.12.10	Projek: Kabelverteiler Best.Nr.:58S1700K4xLSL2+2xLSL00		Ang.-Nr.: Auf.-Nr.:		GSAB Elektrotechnik GmbH			=
				Bearb.	J.Drechsler								+
				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.