

# Kabelverteiler

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

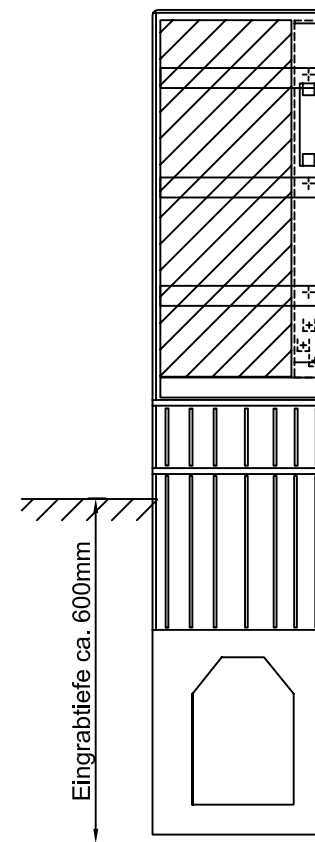
Schutzart der Säule : IP 44  
 Schutzklasse II ( schutzisoliert )  
 Material : glasfaserverstärktes Polyester  
 (SMC) nach IEC-695-2-1 halogenfrei  
 Farbe : grau , ähnlich RAL 7035  
 Schließung : Einfachschließung  
 (Profizylinder eingebaut)

bestehend aus :

- 4-Leiter Sammelschienensystem 30x5mm
- 1 x NH00 Sicherungslaschtschaltleiste  
 + Reserveplätze
- Kabelabfangschiene
- Berührungsschutzabdeckung

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 1
- Doppelschwenkhebel
- RAL Lackierung Gehäuseaußenseite



Gehäusotyp:  
 GSAB 32S1400  
 H : 1420  
 B : 320  
 T : 234

			Datum	23.12.10	Projek: Kabelverteiler	Ang.-Nr.:	=	+		
			Bearb.	J.Drechsler					Best.Nr.:32S1400K1xLSL003	Auf.-Nr.:
			Gepr.							
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ers.d.	Lindenstraße 23 99718 Greußen		



**GSAB**  
 Elektrotechnik GmbH