

# Kabelverteiler

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

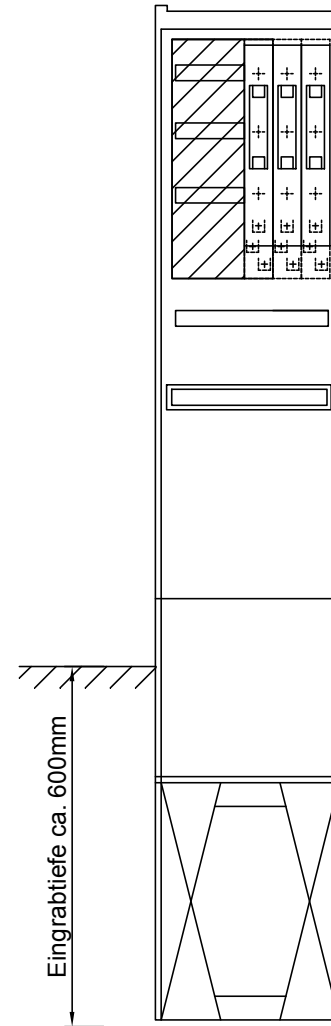
Schutzart der Säule : IP 44  
Schutzklasse II ( schutzisoliert )  
Material : glasfaserverstärktes Polyester  
(SMC) nach IEC-695-2-1 halogenfrei  
Farbe : grau , ähnlich RAL 7035  
Schließung : Einfachschließung  
(Profizylinder eingebaut)

## bestehend aus :

- 4-Leiter Sammelschienensystem 30x5mm  
100mm Schienenabstand
- 3xNH00 Sicherungslastschaltleiste  
(Schellenklemme bis 70mm<sup>2</sup> CU, 1x3pol schaltbar)
- Berührungsschutzabdeckung
- Kabelabfangschiene

## optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 0
- 5-Leiter Sammelschienensystem
- Doppelschwenkhebel
- RAL Lackierung Gehäuseaußenseite



Gehäusotyp:  
GSAB 35S1700  
H: 1710  
B: 353  
T: 280

			Datum	11.02.2016	Projek: Kabelverteiler Best.Nr.:35S1700K3LSL00-1	Ang.-Nr.:	
			Bearb.	M.Biermann		Auf.-Nr.:	
			Gepr.				
Zust.	Änderung	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.