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
- 2xNH00 Sicherungslastschaltleiste
 (Schellenklemme bis 70mm² CU, 1x3pol schaltbar)
- Berührungsschutzabdeckung
- Kabelabfangschiene

optional:

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

	1	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	
-//// E	///// E		
Eingrabtiefe ca. 600mm	ngrabtiefe ca. 600m		

Gehäusetyp: GSAB 35S1700

H: 1710 B: 353 T: 280

				Datum	11.02.2016			AngNr.:	
				Bearb.	M.Biermann			•	
				Gерг.		Best.Nr.:35S	AufNr.:		
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm		Urspr.	Ers.f.	Ers.d.	



		-			
		+			
Lindenstraße 23	Tel:	49/03636/7614-76	Bl. 1	٧.	
99718 Greußen	Fax:	49/03636/7614-30	1	Bl.	