Kabelverteiler

nach DIN 43870 bdew Richtlinie 2008 geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1 TÜV gepüft nach DIN EN 61439-5

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

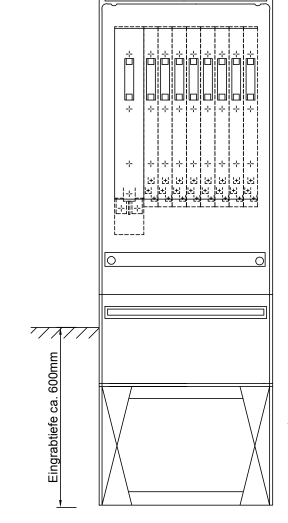
(Profizylinder eingebaut)

bestehend aus:

- 4-Leiter Sammelschienensystem 30x5mm
- 1xNH2 Sicherungslastschaltleiste
 (Bolzenanschluß M12, 3x1pol schaltbar)
- 8xNH00 Sicherungslastschaltleiste (Schellenklemme bis 70mm² CU, 1x3pol schaltbar)
- Berührungsschutzabdeckung
- Kabelabfangschiene

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 0
- Doppelschwenkhebel
- RAL Lackierung Gehäuseaußenseite



Gehäusetyp GSAB 58 S1700

H: 1710 B: 580 T: 280

				Datum	28.04.2015
				Bearb.	M.Biermanr
				Gерг.	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm	

Projek: Kabelverteiler Best.Nr.:58S17KLSL2-8LSL00

Ang .-N r.: Auf.-N r.: Ers.d.





		=				
		+				
indenstraße 23	Tel:	49/03636/7614-76	Bl. 1	٧.		
9718 Greußen	Fax:	49/03636/7614-30	1	Bl.		