

Kabelverteiler

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

GSAB 32S1400

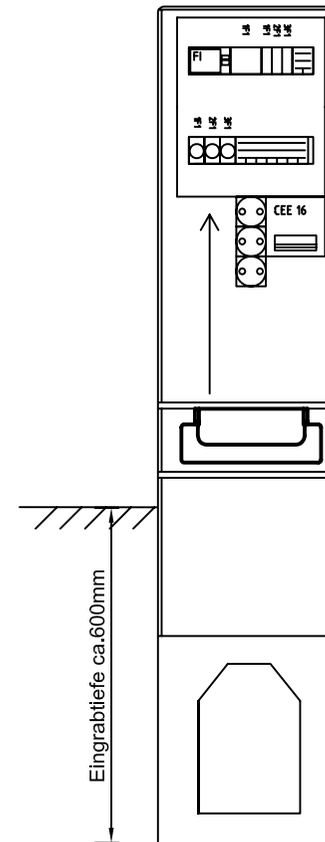
Schutzart der Säule : IP 44
Schutzklasse II (schutzisoliert)
Material : glasfaserverstärktes Polyester
(SMC) nach IEC-695-2-1 halogenfrei
Farbe : grau , ähnlich RAL 7035
Schließung : Einfachschließung

bestehend aus :

- Verteilerfeld 2x12TE
- 1xD02/3 Einspeise-/Vorsicherungselement
- 1xFI40/4/0,03+1xC16/3+1xCEE16
+3xB16+3xSchuko
- Berührungsschutzabdeckung
- Kabelabfangschiene

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 0
- Festplatzeinführung
- FiSa 32 (Findlingsstein)



Gehäusetypp:
GSAB 32S1400
H : 1400
B : 320
T : 230

			Datum	31.05.2011	Projekt: Festplatzverteiler Bst-Nr:32S1400FP-16,3Sch	Ang.-Nr.:		=
			Bearb.	A.Fiedler		Auf.-Nr.:		+
			Gepr.					
Zust.	Anderung	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ers.d.	



GSAB
Elektrotechnik GmbH

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