## Säule mit Sockel, Montageplatte und Pro-Kleinverteiler IP20 4x13TE

Typ GSAB 32S1400MV4

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

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035 Schließung : Einfachschließung

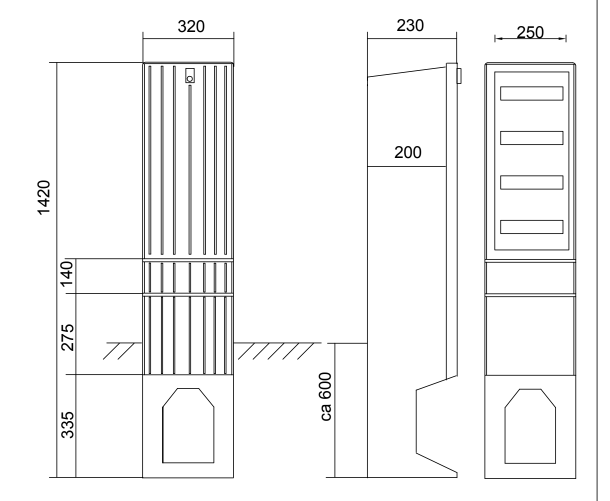
(Profilhalbzylinder eingebaut)

## bestehend aus:

- Montageplatte PVC 5mm
- Verteilerfeld 4x13TE

## optional:

- Doppelschwenkhebel
- RAL-Lackierung
- Powder In-Mould Beschichtung



		Datum	10.02.2016	Projekt:Verteilersäul	erteilersäule	AngNr.:				=	
		Bearb.	M.Biermann							+	
		Gерг.		BestNr.:3	2S1400MV4	AufNr.:			Lindenstraße 23	Tel: 49/03636/7614-76 B	3l. 1 v.
Zust	. Änderung	Datum Name Norm		Urspr.	Ers.f.	Ers.d.	ELEKTROTECHNIK (	GMBH	99718 Greußen	Fax: 49/03636/7614-30 1	l Bl.