Verteilersäule für Steckdosen

TÜV gepüft nach DIN EN 61439

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzklasse II (schutzisoliert)

Material: glasfaserverstärktes Polyester

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035 Schließung : Einfachschwenkhebel

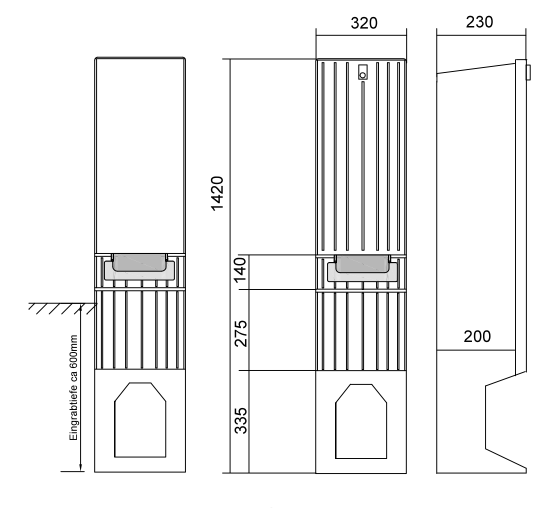
(Profilhalbzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- Festplatzeinführung in der Frontblende aus Polyurethan, dauerhaft flexibel, UV-beständig, erhöhte Reißfestigkeit
- Berührungsschutzabdeckung
- Kabelabfangschiene

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 0
- RAL Lackierung



Gehäusetyp GSAB 32S1400

H: 1410 B: 320 T: 230

	Datum :	15.12.2023	Projekt :	Steckdosenverteilersäule	Angebotsnummer :	2230	8	-	Datenblatt Nummer : Seite :	1
	Bearbeiter :	M.Biermann	Bestellnummer:	32S1400FP	AB-Nummer :		GSAR	Lindenstraße 23 Tel:	+49 3636 7614-0	
						,	GSAB ELEKTROTECHNIK GABH	99718 Greußen Fax:	+49 3636 7614-30	