Steckdosenverteilersäule

TÜV gepüft nach DIN EN 61439

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzklasse II (schutzisoliert)

Material: glasfaserverstärktes Polyester

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035 Schließung : Einfachschwenkhebel

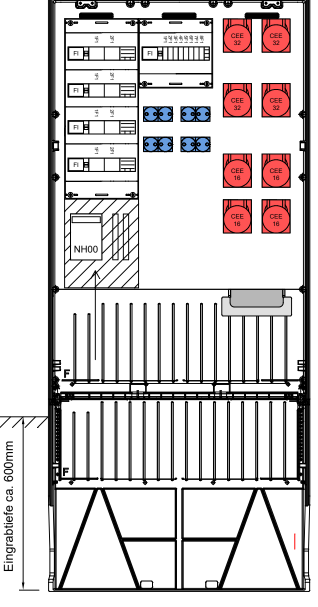
(Profilhalbzylinder eingebaut)

bestehend aus:

- 1xNH00 Sicherungslasttrennschalter (Zugang / Vorsicherung) mit Prismenklemme bis 70mm², 3-pol. schaltbar
- Verteilerfeld 5x13TE, IP20
- 5-Leiter Verdrahtung
- 2xFI63/4/0,03 TYP A+4xC32/3+4xCEE32
- 2xFI40/4/0,03 TYP A+4xC16/3+4xCEE16
- 1xFI40/4/0,03 TYP A+8xB16/1+8xSchukosteckdosen
- Festplatzeinführung in der Frontblende aus Polyurethan, dauerhaft flexibel, UV-beständig, erhöhte Reißfestigkeit
- Kabelabfangschiene

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 0
- RAL Lackierung



Gehäusetyp: GSAB 88S2000

H: 1390+665

B: 883 T: 278

	Datum :	06.07.2023	Projekt :	Steckdosenverteilersäule	Angebotsnummer :	2230		Datenblatt Nummer :
	Bearbeiter :	M.Biermann	Bestellnummer:	88S20FP4324168S	AB-Nummer :			Lindenstraße 23 Tel: +49 3636 7614-0
г			L		/ / LB Naminion		GSAB	99718 Greußen Fax: +49 3636 7614-30