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

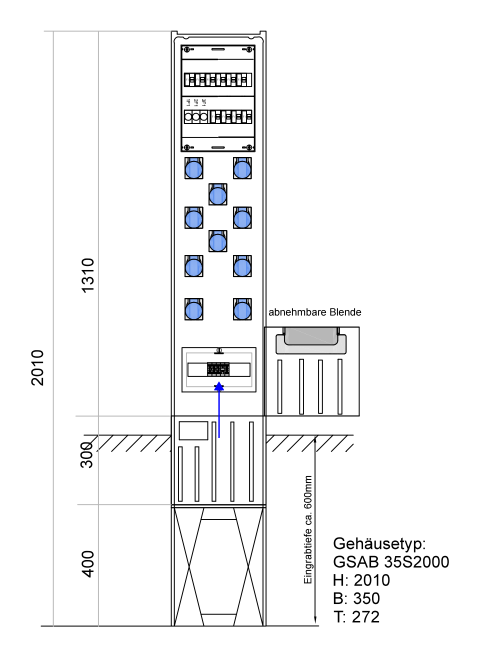
(Profilhalbzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- Einspeiseklemme 5x25mm² in K150 verbaut unter Blende
- Verteilerfeld 2x13TE, IP20
- 1xD02/3 Einspeise-/Vorsicherungselement
- 10xFI-/LS B16/2/0,03 TYP A
- 10xCE16 Steckdose (230V)
- Festplatzeinführung in der Frontblende aus Polyurethan, dauerhaft flexibel, UV-beständig, erhöhte Reißfestigkeit
- Berührungsschutzabdeckung
- Kabelabfangschiene

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 0
- RAL Lackierung



		Datum :	22.02.2024	Projekt :	Steckdosenverteilersäule	Angebotsnummer :	2230	* - * · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Datenblatt Nummer :
		Bearbeiter :	M.Biermann	Bestellnummer:	35S20FP10CE16	AB-Nummer :			Lindenstraße 23 Tel: +49 3636 7614-0
F	\neg				0002011 100210	A AB-Nammer .		GSAB	99718 Greußen Fax: +49 3636 7614-30