

# 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

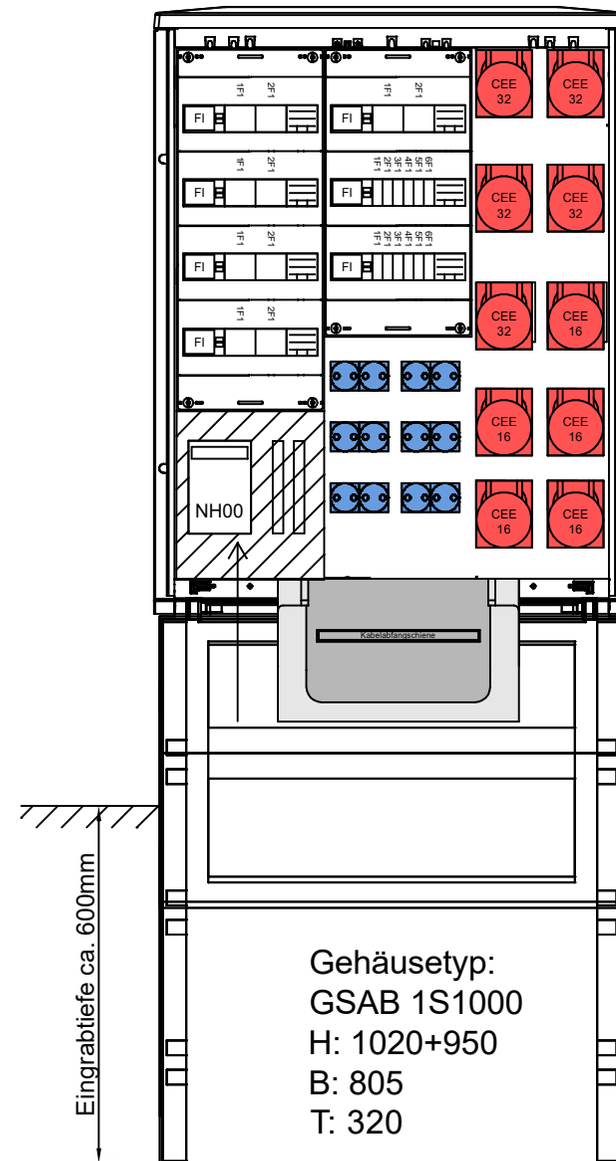
(Profilhalbzylinder eingebaut)

## bestehend aus :

- 1xNH00 Sicherungslasttrennschalter (Zugang / Vorsicherung) mit Prismenklemme bis 70mm<sup>2</sup>, 3-pol. schaltbar
- Verteilerfeld 7x13TE, IP20
- 5-Leiter Verdrahtung
- 2xFI63/4/0,03 TYP A+4xC32/3+4xC32
- 2xFI40/4/0,03 TYP A+4xC16/3+4xC16
- 1xFI63/4/0,03 TYP A+1xC32/3+1xC16/3+1xC16
- 2xFI40/4/0,03 TYP A+12xB16/1+12xSchuko Steckdosen
- Berührungsschutzabdeckung
- Kabelabfangschiene

## optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 0
- RAL Lackierung



Sockel 1FS (mit eingebauter FP-Einführung) ist sep. zu bestellen

Datum :	10.07.2023	Projekt :	Steckdosenverteilersäule	Angebotsnummer :	2230..		Datenblatt Nummer :	1
Bearbeiter :	M.Biermann	Bestellnummer:	1S1000FP53251612S	AB-Nummer :			Seite :	
							Lindenstraße 23 99718 Greußen	Tel: +49 3636 7614-0 Fax: +49 3636 7614-30