

# Steckdosenverteilersäule

TÜV gepüft nach DIN EN 61439

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzklasse II ( schutzisoliert )

Material : glasfaserverstärktes Polyester

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

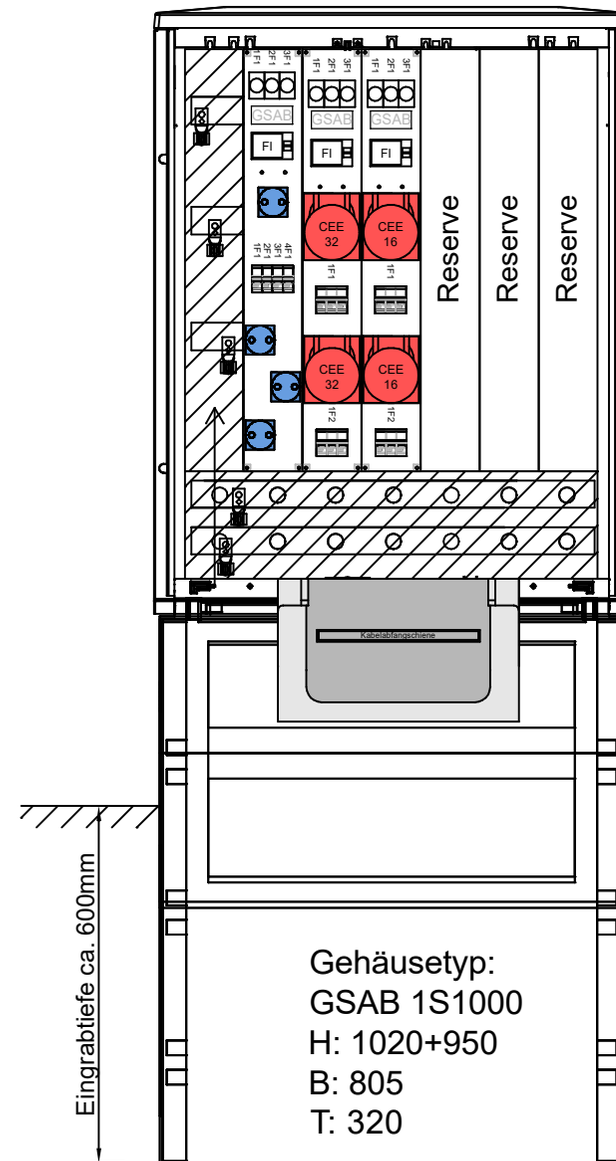
Schließung : Einfachschwenkhebel  
(Profilhalbzylinder eingebaut)

## bestehend aus :

- 5-Leiter Sammelschienensystem 30x5mm  
(185mm Schienenabstand)
- Einspeiseklemme auf Sammelschiene  
(Flachdirektanschlußklemme 50-150mm<sup>2</sup>)
- 1xSystemleiste 2xCEE32
- 1xSystemleiste 2xCEE16
- 1xSystemleiste 4xSchuko
- 3xReserveplatz (100mm Blindabdeckung)
- Berührungsschutzabdeckung
- Kabelabfangschiene

## optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 1
- RAL Lackierung



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

Datum :	11.07.2023	Projekt :	Steckdosenverteilersäule	Angebotsnummer :	2230..		Datenblatt Nummer :	Seite : 1
Bearbeiter :	M.Biermann	Bestellnummer:	1S10Sy3216S	AB-Nummer :			Lindenstraße 23 99718 Greußen	