

# Steckdosenverteilersäule

TÜV gepüft nach DIN EN 61439

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzklasse II ( schutzisoliert )

Material : glasfaserverstärktes Polyester

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

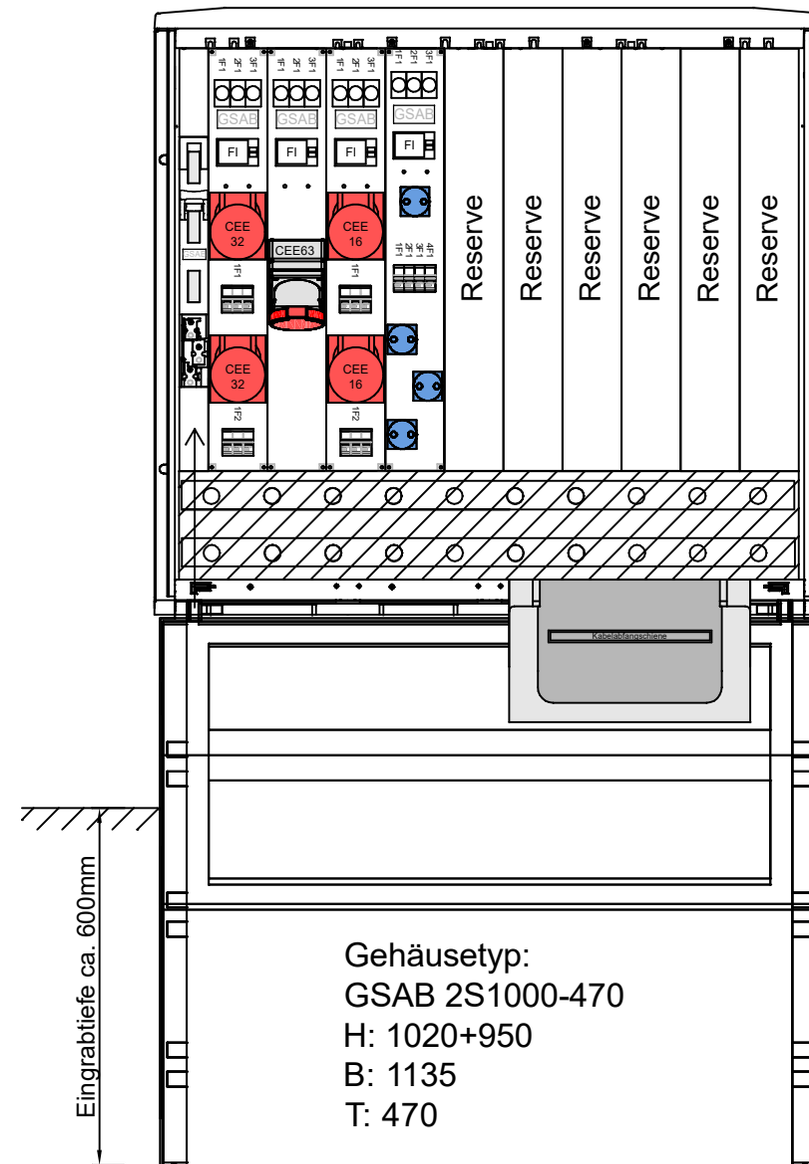
Schließung : Einfachschwenkhebel  
(Profilhalbzylinder eingebaut)

## bestehend aus :

- 5-Leiter Sammelschienensystem 30x5mm  
(185mm Schienenabstand)
- 1x NH00 Sicherungslastschaltleiste (Zugang)  
(Prismenklemme bis 70mm<sup>2</sup>, 1x3-pol. schaltbar)
- 1x Systemleiste 2xCEE32
- 1x Systemleiste CEE63
- 1x Systemleiste 2xCEE16
- 1x Systemleiste 4xSchuko
- 6x Reserveplatz (100mm Blindabdeckung)
- Kabelabfangschiene

## optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 3
- RAL Lackierung
- zusätzliche FP-Einführung 99.00.065-470



Gehäusotyp:  
GSAB 2S1000-470  
H: 1020+950  
B: 1135  
T: 470

Sockel 2FS-470 (mit eingebauter FP-Einführung) ist sep. zu bestellen

Datum :	12.07.2023	Projekt :	Steckdosenverteilersäule	Angebotsnummer :	2230..		Datenblatt Nummer :	1
Bearbeiter :	M.Biermann	Bestellnummer:	2S10K47LSLSy633216S	AB-Nummer :			Lindenstraße 23 99718 Greußen	Tel: +49 3636 7614-0 Fax: +49 3636 7614-30