

# Steckdosenverteilersäule

TÜV gepüft nach DIN EN 61439

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzklasse II ( schutzisoliert )

Material : glasfaserverstärktes Polyester

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

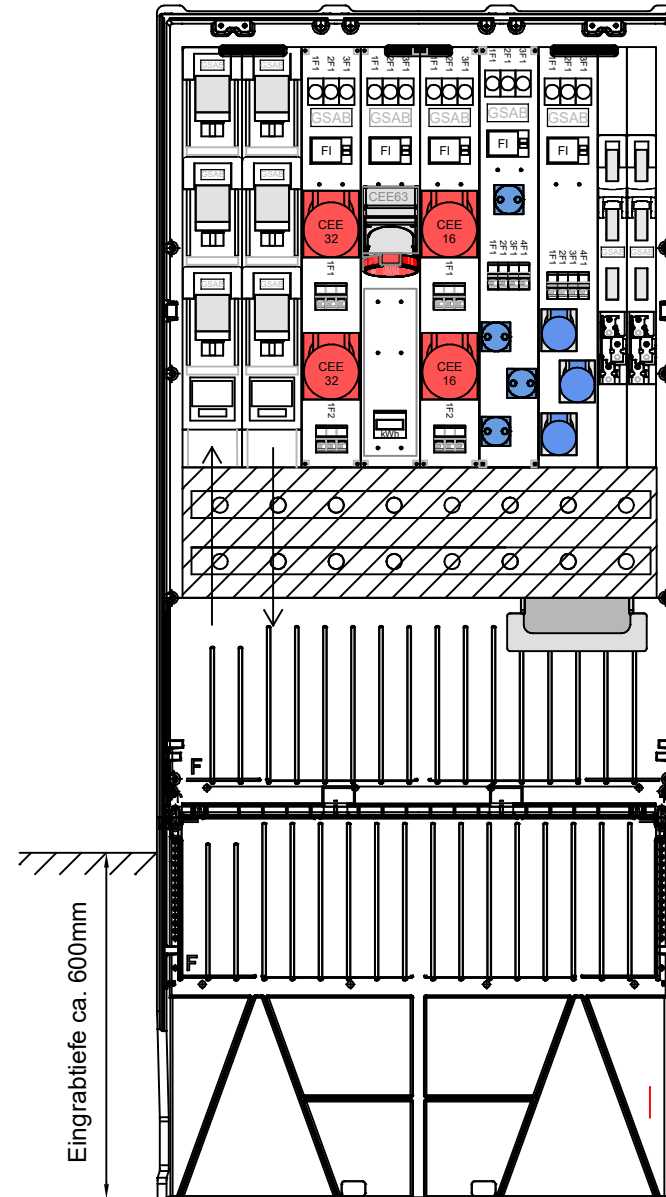
Schließung : Einfachschwenkhebel  
(Profilhalbzylinder eingebaut)

## bestehend aus :


- 5-Leiter Sammelschienensystem 30x5mm  
(185mm Schienenabstand)
- 2xNH2 Sicherungslastschaltleiste  
(V-Klemme 10-240mm<sup>2</sup>, 3x1-pol. schaltbar)
- 1xSystemleiste CEE63
- 1xSystemleiste 2xCEE32
- 1xSystemleiste 2xCEE16
- 1xSystemleiste 4xSchuko
- 1xSystemleiste 3xCE16 (230V)
- 2xNH00 Sicherungslastschaltleiste  
(Prismenklemme bis 70mm<sup>2</sup>, 1x3-pol. schaltbar)
- Festplatzeinführung in der Frontblende aus Polyurethan,  
dauerhaft flexibel, UV-beständig, erhöhte Reißfestigkeit
- Kabelabfangschiene

## optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 1
- RAL Lackierung



Gehäusotyp:  
GSAB 88S2000  
H: 1390+665  
B: 883  
T: 278

|              |            |                |                          |                  |        |   |                     |   |
|--------------|------------|----------------|--------------------------|------------------|--------|---|---------------------|---|
| Datum :      | 11.07.2023 | Projekt :      | Steckdosenverteilersäule | Angebotsnummer : | 2230.. |  | Datenblatt Nummer : | 1 |
| Bearbeiter : | M.Biermann | Bestellnummer: | 882LSL2200Sy633216SC     | AB-Nummer :      |        |   | Seite :             |   |
|              |            |                |                          |                  |        | Lindenstraße 23 Tel: +49 3636 7614-0<br>99718 Greußen Fax: +49 3636 7614-30           |                     |   |