

# Kabelverteilersäule

TÜV gepüft nach DIN EN 61439-5

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzklasse II ( schutzisoliert )

Material : glasfaserverstärktes Polyester

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

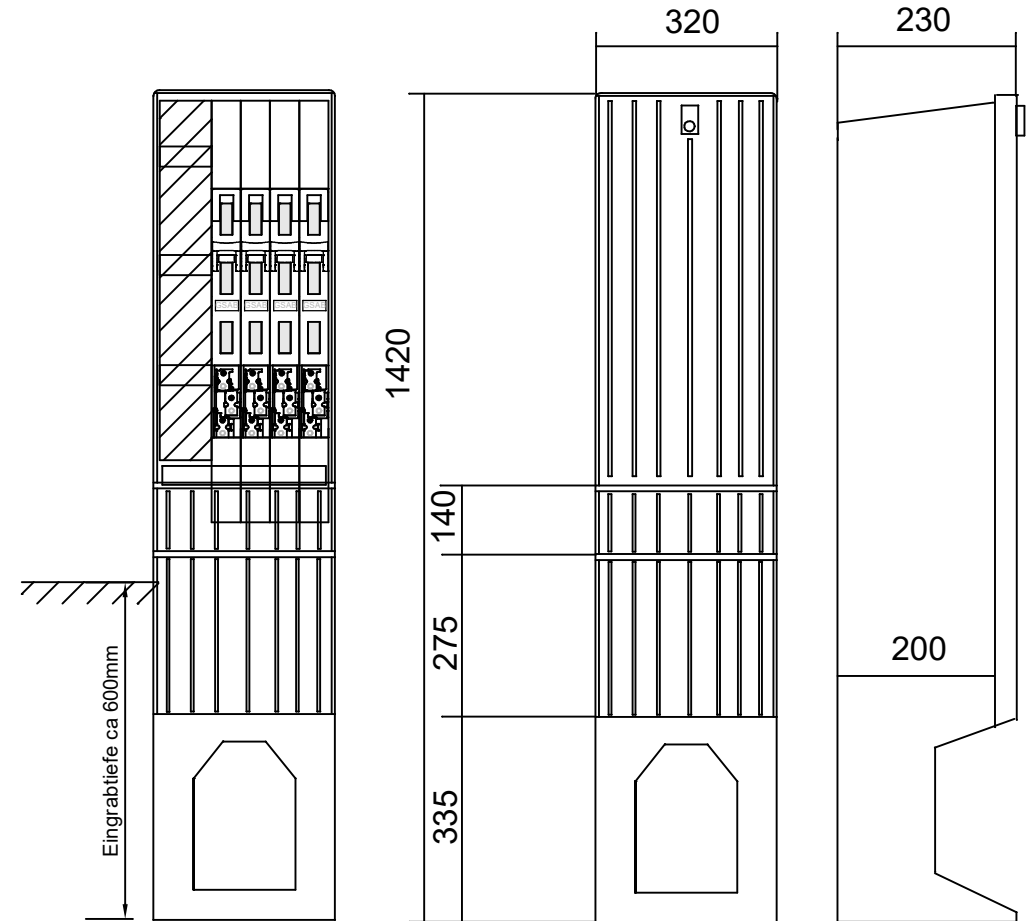
Schließung : Einfachschwenkhebel  
(Profizylinder eingebaut)

## bestehend aus :


- 4-Leiter Sammelschienensystem 30x5mm CU blank  
185mm Schienenabstand
- 4xNH00 Sicherungslastschaltleiste  
(Schellenklemme bis 70mm<sup>2</sup> CU, 3x1pol schaltbar)
- Berührungsschutzabdeckung
- Kabelabfangschiene

## optional:

- 5-Leiter Sammelschienensystem
- Doppelschwenkhebel
- RAL-Lackierung
- Sockelfüllmaterial SFM 0



Gehäusotyp  
GSAB 32S1400  
H: 1410  
B: 320  
T: 230

|              |            |                |                     |                  |        |   |                                  |  |
|--------------|------------|----------------|---------------------|------------------|--------|---|----------------------------------|--|
| Datum :      | 14.06.2023 | Projekt :      | Kabelverteilersäule | Angebotsnummer : | 2230.. |  | Datenblatt Nummer :              | 1  |
| Bearbeiter : | M.Biermann | Bestellnummer: | 32S1400K4LSL00      | AB-Nummer :      |        |   | Lindenstraße 23<br>99718 Greußen | Seite :<br>Tel: +49 3636 7614-0<br>Fax: +49 3636 7614-30 |