

# Steckdosenverteilersäule

TÜV gepüft nach DIN EN 61439

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzklasse II ( schutzisoliert )

Material : glasfaserverstärktes Polyester

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

Schließung : Einfachschwenkebel  
(Profilhalbzylinder eingebaut)

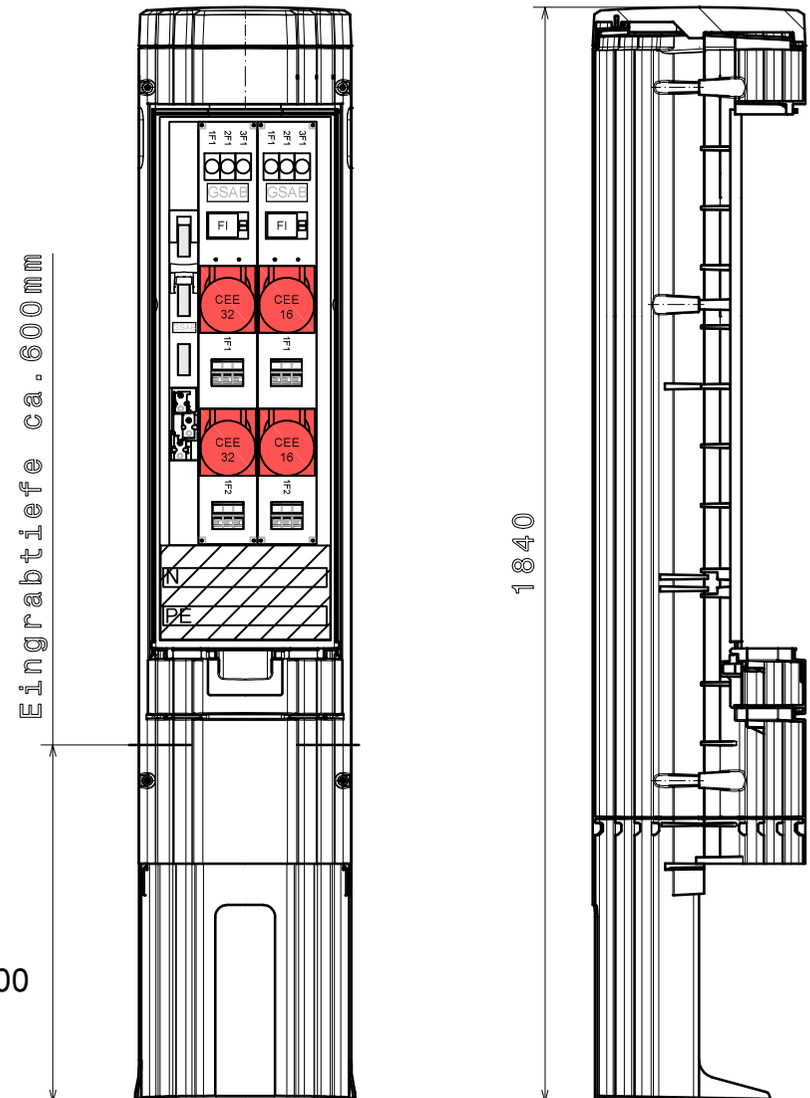
## bestehend aus :

- 5-Leiter Sammelschienensystem 30x5mm CU blank  
185mm Schienenabstand
- 1xNH00 Sicherungslastschaltleiste Zugang  
(Schellenklemme bis 70mm<sup>2</sup> CU, 3x1pol schaltbar)
- Systemleiste 2xCEE32
- Systemleiste 2xCEE16
- Festplatzeinführung in der Frontblende aus Polyurethan,  
dauerhaft flexibel, UV-beständig, erhöhte Reißfestigkeit
- Berührungsschutzabdeckung
- Kabelabfangschiene

## optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 0
- RAL Lackierung

## Durchmesser 360mm



Gehäusotyp  
GSAB 36P1700  
H: 1840  
D: 360

Datum :	02.01.2024	Projekt :	Steckdosenverteilersäule	Angebotsnummer :	2230..		Datenblatt Nummer :	1
Bearbeiter :	M.Biermann	Bestellnummer:	36P1700KLSL00Sy3216	AB-Nummer :			Seite :	
							Lindenstraße 23 99718 Greußen	Tel: +49 3636 7614-0 Fax: +49 3636 7614-30