

# Steckdosenverteilersäule

TÜV gepüft nach DIN EN 61439

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzklasse II ( schutzisoliert )

Material : glasfaserverstärktes Polyester

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

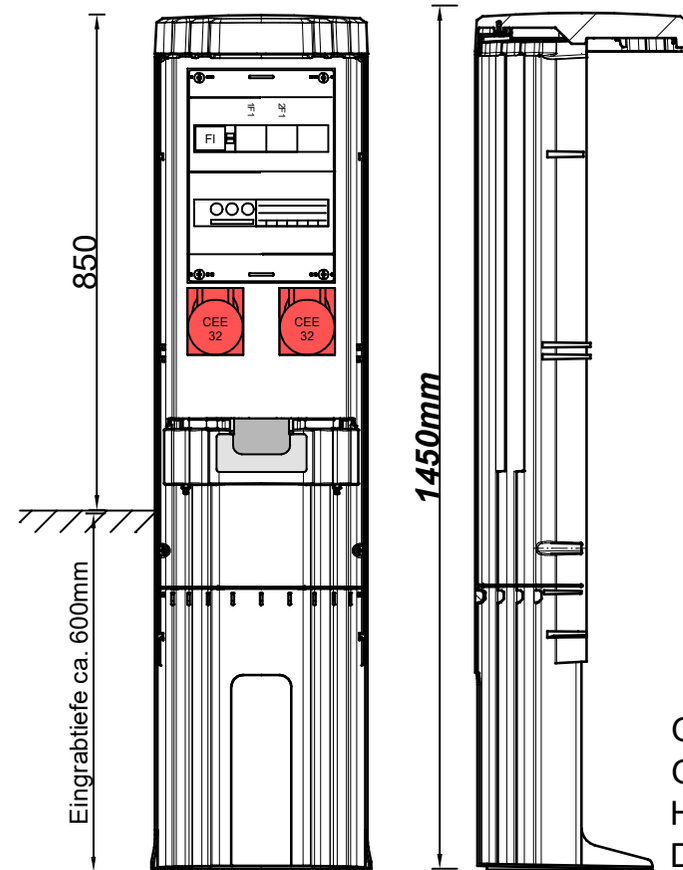
Schließung : Einzelschwenkhebel  
(Profilhalbzylinder eingebaut)

## bestehend aus :

- Einspeisung bis 5x16mm<sup>2</sup> auf Linocur 63/3
- FI63/4/0,03+2xC32/3+2xC EE32
- Festplatzeinführung in erster Blende unter der Tür aus Polyurethan, dauerhaft flexibel, UV-eständig, erhöhte Reißfestigkeit
- Berührungsschutzabdeckung
- Kabelabfangschiene

## optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 0
- RAL Lackierung



Gehäusetyp:  
GSAB 36P1400  
H: 1450mm  
D: 360mm

Datum :	06.07.2023	Projekt :	Steckdosenverteilersäule	Angebotsnummer :	2230..		Datenblatt Nummer :	1
Bearbeiter :	M.Biermann	Bestellnummer:	36P1400MFP232	AB-Nummer :			Seite :	
							Lindenstraße 23 99718 Greußen	Tel: +49 3636 7614-0 Fax: +49 3636 7614-30