

Steckdosenverteilersäule

TÜV gepüft nach DIN EN 61439

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzklasse II (schutzisoliert)

Material : glasfaserverstärktes Polyester

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

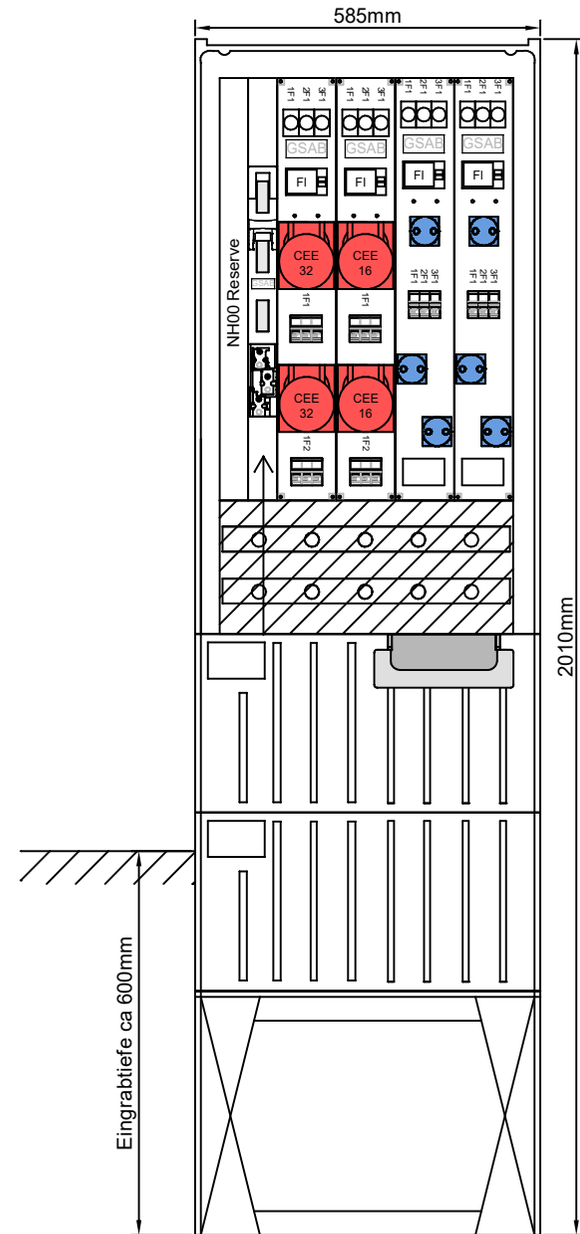
Schließung : Einzelschwenkhebel
(Profilhalbzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- 5-Leiter Sammelschienensystem 30x5mm
- 1xReserveplatz (50mm Blindabdeckung)
- 1xNH00 Sicherungslastschaltleiste (Zugang)
(Prismenklemme bis 70mm², 1x3pol.schaltbar)
- 1xSystemleiste 2xCEE32
- 1xSystemleiste 2xCEE16
- 2xSystemleiste 3xSchuko
- Festplatzeinführung in der Frontblende aus Polyurethan,
dauerhaft flexibel, UV-beständig, erhöhte Reißfestigkeit
- Berührungsschutzabdeckung
- Kabelabfangschiene

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 0
- RAL Lackierung



Gehäusotyp:
GSAB 58S2000
H: 2010
B: 585
T: 280

Datum :	11.07.2023	Projekt :	Steckdosenverteilersäule	Angebotsnummer :	2230..		Datenblatt Nummer :	1
Bearbeiter :	M.Biermann	Bestellnummer:	58LSL00Sy32162S	AB-Nummer :			Lindenstraße 23 99718 Greußen	Tel: +49 3636 7614-0 Fax: +49 3636 7614-30