

# Steckdosenverteilersäule

TÜV gepüft nach DIN EN 61439

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzklasse II ( schutzisoliert )

Material : glasfaserverstärktes Polyester

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

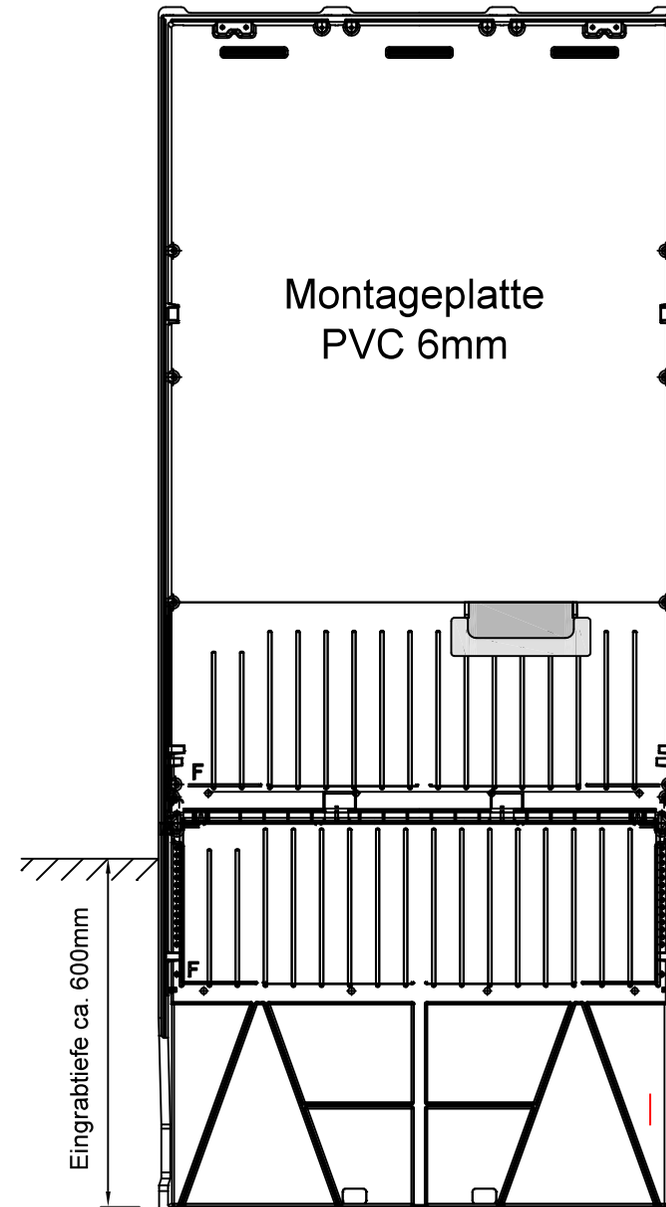
Schließung : Einfeldschwenkhebel  
(Profilhalbzylinder eingebaut)

## bestehend aus :

- PVC Montageplatte 6mm BxH 800x900mm bis unter oberer Sockelblende zur bauseitigen Bestückung
- 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

Sockel ist separat zu bestellen!

Datum :	03.09.2024	Projekt :	Steckdosenverteilersäule	Angebotsnummer :	2230..		Datenblatt Nummer :	1
Bearbeiter :	M.Biermann	Bestellnummer:	88S2000MFP	AB-Nummer :			Seite :	
							Lindenstraße 23 99718 Greußen	Tel: +49 3636 7614-0 Fax: +49 3636 7614-30