

GSAB-Poller

konform zu VDE-AR-N 4101 bzw. 4102

geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1

TÜV geprüft nach DIN EN 61439-5

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzklasse II (schutzisoliert)

Material : glasfaserverstärktes Polyester

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

Schließung : Einfachschwenkhebel mit eingebauten Zylinder

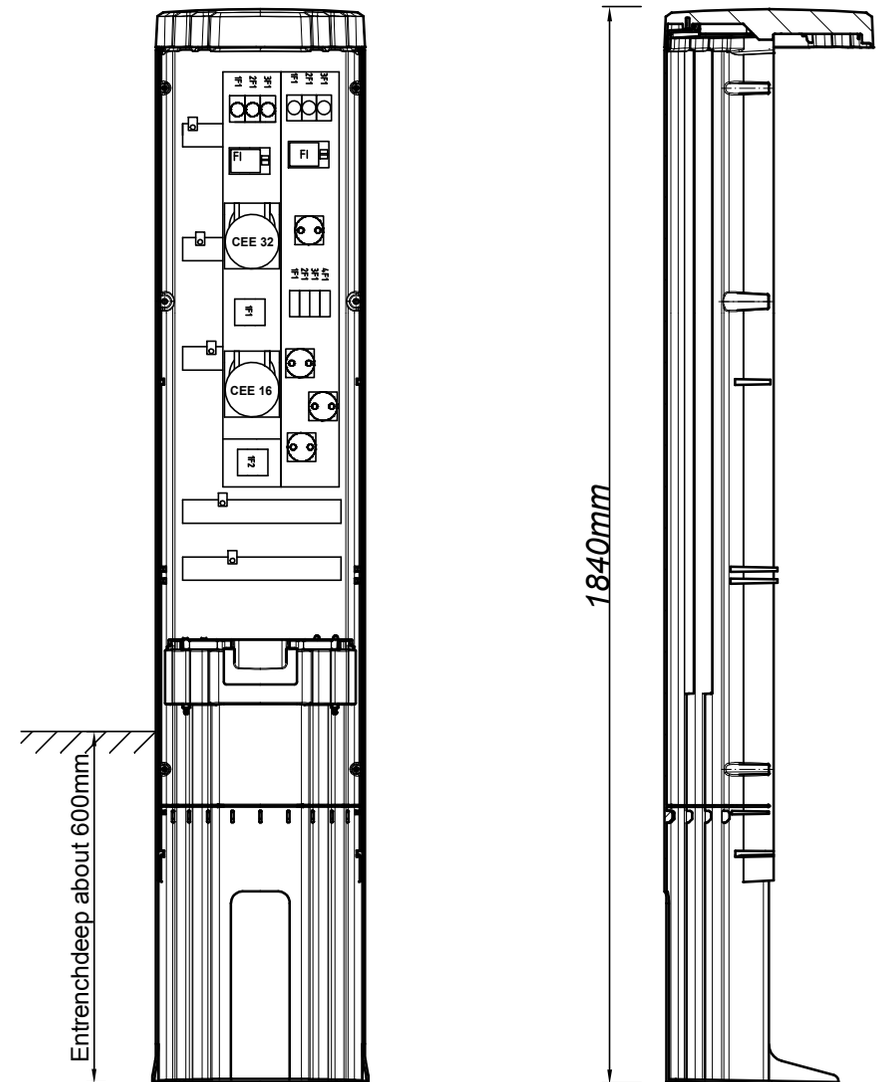
Durchmesser 360mm

Bestückt mit:

- Sammelschienensystem 30x5mm 5-pol. (185)
- Systemleiste CEE32-16
- Systemleiste 4xSchuko
- Festplatzeinführung

optional:

- NH00-Sicherungslastschaltleiste (bis 70mm²)
- Sammelschienenklemmen für Einspeisung N+PE
- RAL-Lackierung
- Doppelschwenkhebel



			Date	04.07.2018	Projekt: Poller		Quote-No.:		=
			Editor	H.Vonnoe			Ord.-No.:		
			Check.		Best.Nr.:36P1700KSy3216S				
Zust.	Revision	Date	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ers.d.		



Lindenstraße 23 Tel: +49 3636 7614-0 Bl. 1 v.
99718 Greußen Fax: +49 3636 7614-30 1 Bl.