Zähleranschlußsäule, 1 Zählerfeld+FP-Teil

konform zu VDE-AR-N 4102 geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1 TÜV gepüft nach DIN EN 61439-5

Nach TAB Netze BW GmbH oder TAB-gleiche

Schutzart der Säule: IP 44

Schutzart der Zählerplätze : IP 54

Schutzklasse II (doppelte oder verstärkte Isolierung)

Material: glasfaserverstärktes Polyester

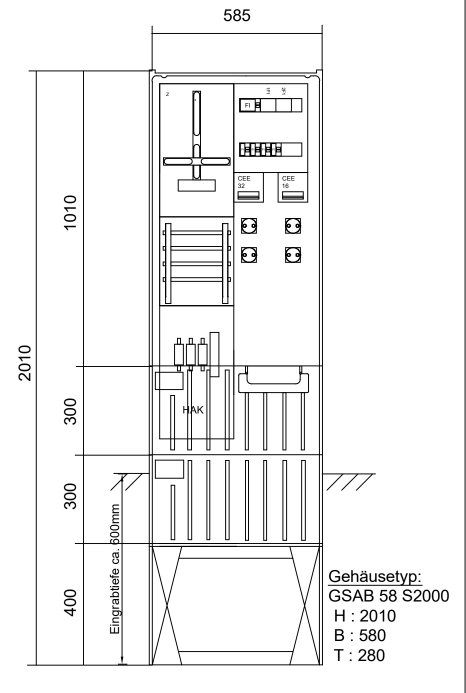
(SMC) nach IEC-695-2-1 halogenfrei

Farbe: grau, ähnlich RAL 7035

Schließung: Doppelschwenkhebel (1xKundenzylinder eingebaut)

bestehend aus:

- Hausanschlußkasten 3xNH00
- 4-Leiter Sammelschienensystem 250A vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- 1xZählerfeld nach DIN 43870 450mm
- 5-Leiter-Verdrahtung DIN 43870-C mit H07V-K 10mm²
- Verteilerfeld 2x13TE
- 1xFI63/4/0,03+1xC32/3+1xC16/3+1xCEE32+1xCEE16
- 4xFI/LS B16+4xSchukosteckdose
- Festplatzeinführung in der Frontblende aus Polyurethan , dauerhaft flexibel, UV-beständig ,erhöhte Reißfestigkeit optional:
 - Einbau von SH-Schaltern entspr. der benötigten Leistung



Datum :	25.04.2022	Projekt :	Zähleranschlußsäule 1 Zähler	A
Bearbeiter :	André Fiedler	Bestellnummer:	25.00.1P11FP32164S	r
				L

