

Zähleranschlusssäule 30 kVA (44 A) Dauerbetrieb bzw. 44 kVA (63 A) Aussetzbetrieb

konform zu VDE-AR-N 4100; Zählerplätze nach DIN VDE 0603
TÜV gepüft nach DIN EN 61439-5

Nach TAB AVACON oder TAB-gleiche

Schutzart Gehäuse : IP 44

Schutzart der Zählerplätze : IP 54

Schutzklasse II (doppelte oder verstärkte Schutzisolierung)

Material : glasfaserverstärktes Polyester

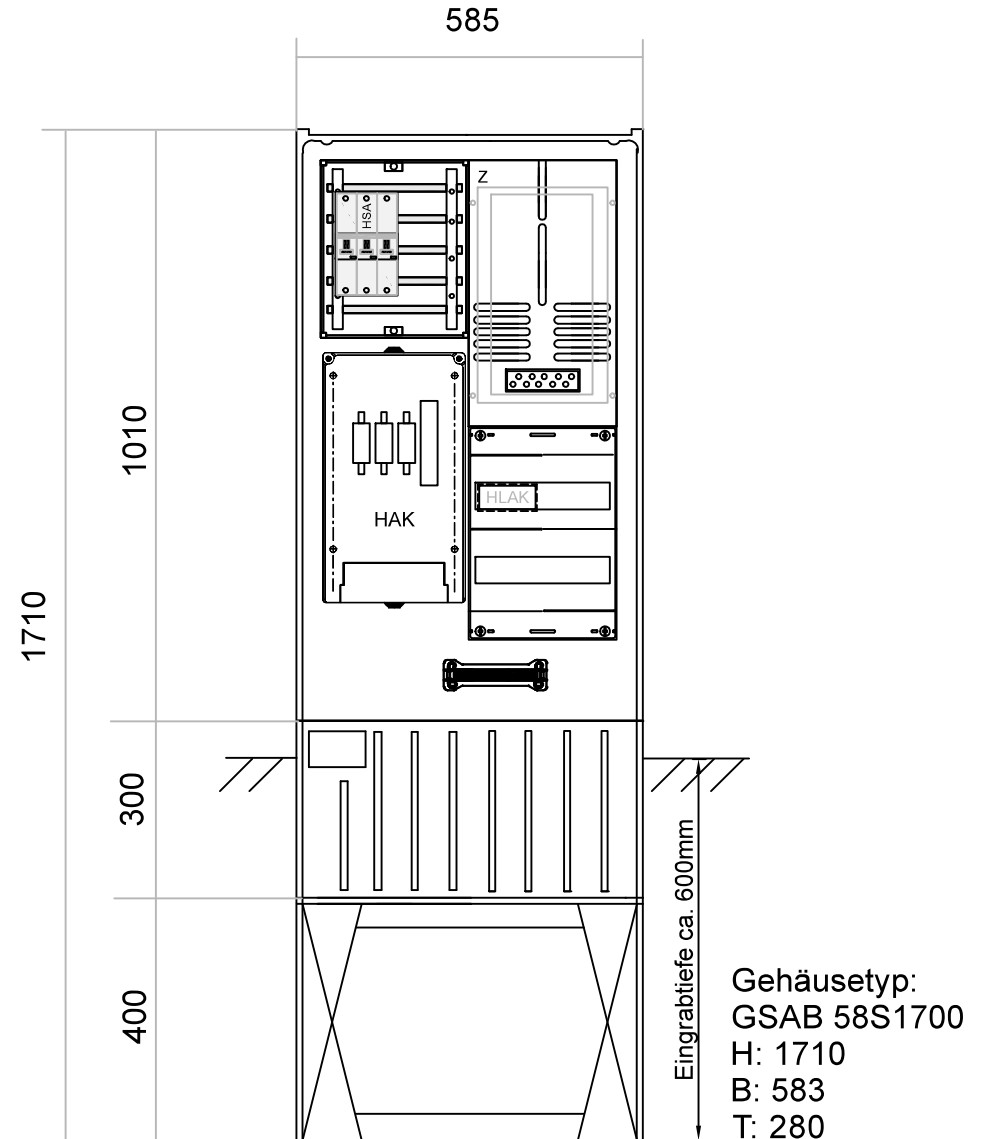
Farbe : grau , ähnlich RAL 7035


Schließung : Doppelschwenkhebel

(1x Kundenzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- 1xHausanschlußkasten 3xNH00 (10-70mm² sm, 10re-95se) 100A
- 5-Leiter Sammelschienensystem 250A (nAR)
- 1xSH-Schalter 35A;40A;50A oder 63A eingebaut
- 5-Leiter-Verdrahtung (**TNC-S-Netz**) mit H07V-K 10mm²
- 1xZählerfeld für Dreipunktbefestigung 450x250mm
- anlagenseitiger Anschlussraum 2x12TE
- HLAK 25mm², 5-pol.
- Potentialausgleichschiene
- Sockelfüllmaterial Gr.0



Datum :	12.02.2024	Projekt :	ZAS 1-Zähler AVACON	Angebotsnummer :	22401379		Datenblatt Nummer :	1
Bearbeiter :	M.Biermann	Bestellnummer:	09.00.1P11b-avacon	AB-Nummer :			Seite :	
							Lindenstraße 23 99718 Greußen	Tel: +49 3636 7614-0 Fax: +49 3636 7614-30