

Zähleranschlußsäule, 1 EHZ-Zähler VDE-AR-N 4102

nach DIN 43870 mit integrierter Befestigungs- und Kontaktiereinrichtung (BKE-I nach DIN VDE V 0603-5)

geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1

TÜV geprüft nach DIN EN 60439-5

NB - Teil nach TAB Vattenfall Europe Distribution Berlin

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzart der Zählerplätze : IP 44 (IP 54 optional)

Schutzklasse II (schutzisoliert)

Material : glasfaserverstärktes Polyester

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

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

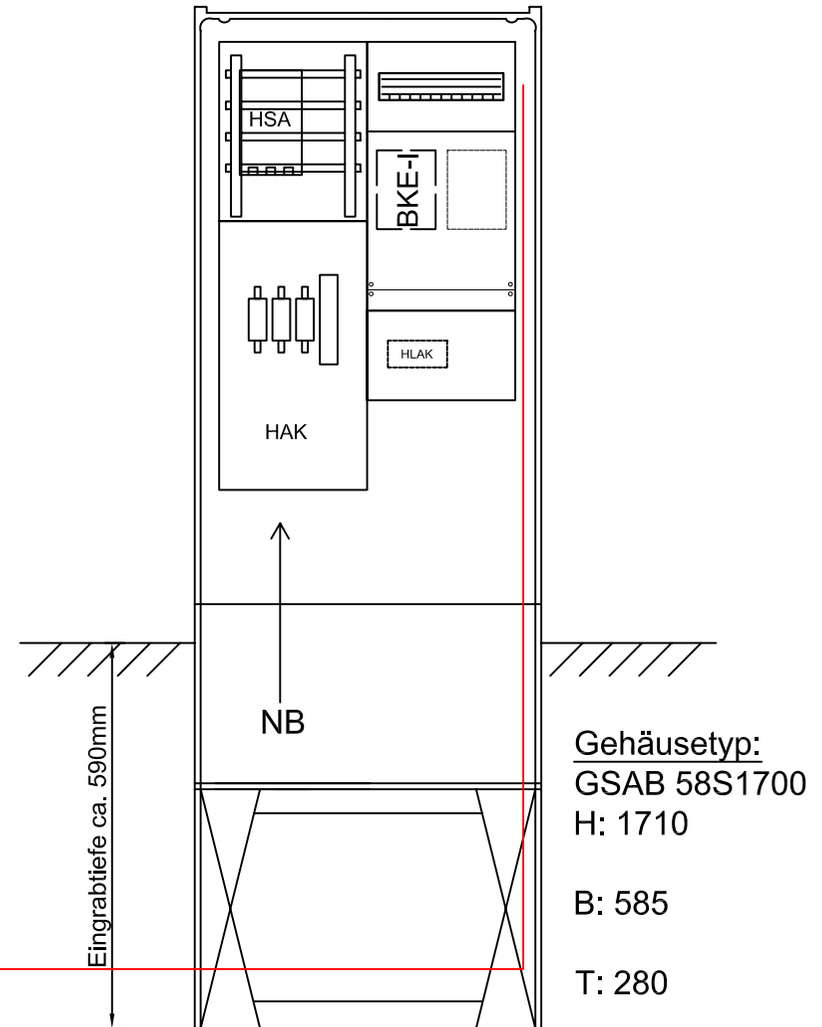
Schließung : Doppelschwenkhebel (Kundenzyl. eingeb.)

bestehend aus :

- Hausanschlußkasten 3xNH00, 100A , bis 70 mm²
- 4-Leiter Sammelschienensystem 250A
- 4-Leiter Verdrahtung
- Platz für Steuersicherung (Spannungsversorgung für Kommunikationseinrichtung)
- plombierbares Verteilerfeld 1x12TE für Zusatzanwendungen mit berührungssicherer RJ 45 Buchse
- BKE-I Zählerplatz mit optischer Datenschnittstelle
- HLAKL 25mm²,4pol. fingersicher
- **Datenkabel zum Endpunkt des Telefonnetzes bauseits** ←

optional:

- Einbau von selektiven Hauptleitungsschutzschaltern entsprechend der benötigten Leistung
- Sockelfüllmaterial SFM 0



Hinweis: Für Anlagen mit Freigabesteuerung (z.B. Wärmepumpen) wird die Schaltuhr im Raum für Zusatzeinrichtungen eingebaut. Erläuterungen zu den TAB NS Nord 5.1 2012

			Datum	20.02.2013	Projekt: ZAS 1 Zähler Best.Nr:07.00.1P11bez	Ang.-Nr.:		=
			Bearb.	P.Malso		Auf.-Nr.:		+
			Gepr.					
Zust.	Anderung	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ers.d.	
								Lindenstraße 23 Tel: 49/03636/7614-76 Bl. 1 v. 99718 Greußen Fax: 49/03636/7614-30 1 Bl.



GSAB
Elektrotechnik GmbH