

Zähleranschlußsäule, 2 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

Gehäuse geprüft nach DIN EN 61439-5

NB - Teil nach TAB Stromnetz Berlin GmbH

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzart der Zählerplätze : IP 54 vorbereitet

Schutzklasse II (schutzisoliert)

Material : glasfaserverstärktes Polyester

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

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

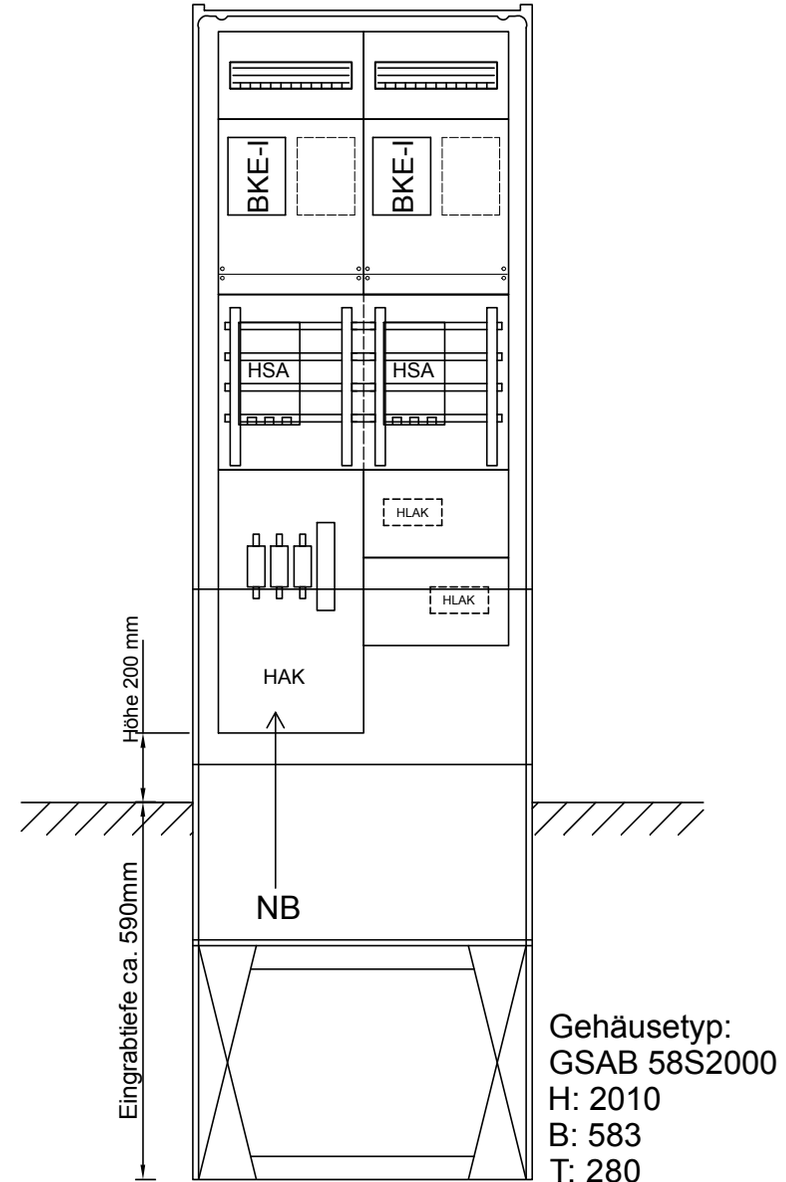
Schließung : Doppelschwenkhebel (Kundenzyl. eingeb.)

bestehend aus :

- Hausanschlußkasten 3xNH00, 100A , bis 70 mm²
- 4-Leiter Sammelschienensystem 250A
- 4-Leiter Verdrahtung
- Platz für Steuersicherung (Spannungsversorgung für Kommunikationseinrichtung)
- 2xplombierbares Verteilerfeld 1x12TE für Zusatzanwendungen mit berührungssicherer RJ 10 Buchse
- 2xBKE-I Zählerplatz mit optischer Datenschnittstelle
- 2xHLAKL 25mm²,4pol. fingersicher
- **Datenkabel zum Endpunkt des Telefonnetzes bauseits**

optional:

- Einbau von selektiven Hauptleitungsschutzschaltern entsprechend der benötigten Leistung
- Sockelfüllmaterial SFM 0
- IP54 Zählerabdeckhaube



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 | 31.03.2016 | Projekt: ZAS 2 Zähler Best.Nr.: 07.00.1P21ez | Ang.-Nr.: | | | | | | | |
| | | | | Bearb. | M.Biermann | | Auf.-Nr.: | | | | | | | |
| | | | | Gepr. | | | Ers.d. | | | | | | | |
| Zust. | Anderung | Datum | Name | Norm | | Urspr. | Ers.f. | | | | | | | |



Lindenstraße 23 Tel: 49/03636/7614-76 Bl. 1 v.
99718 Greußen Fax: 49/03636/7614-30 1 Bl.