

Zähleranschlusssäule, 3 Zählerfelder mit BKE-I

konform zu VDE-AR-N 4100, Zählerplatz nach DIN VDE 0603
TÜV gepüft nach DIN EN 61439-5

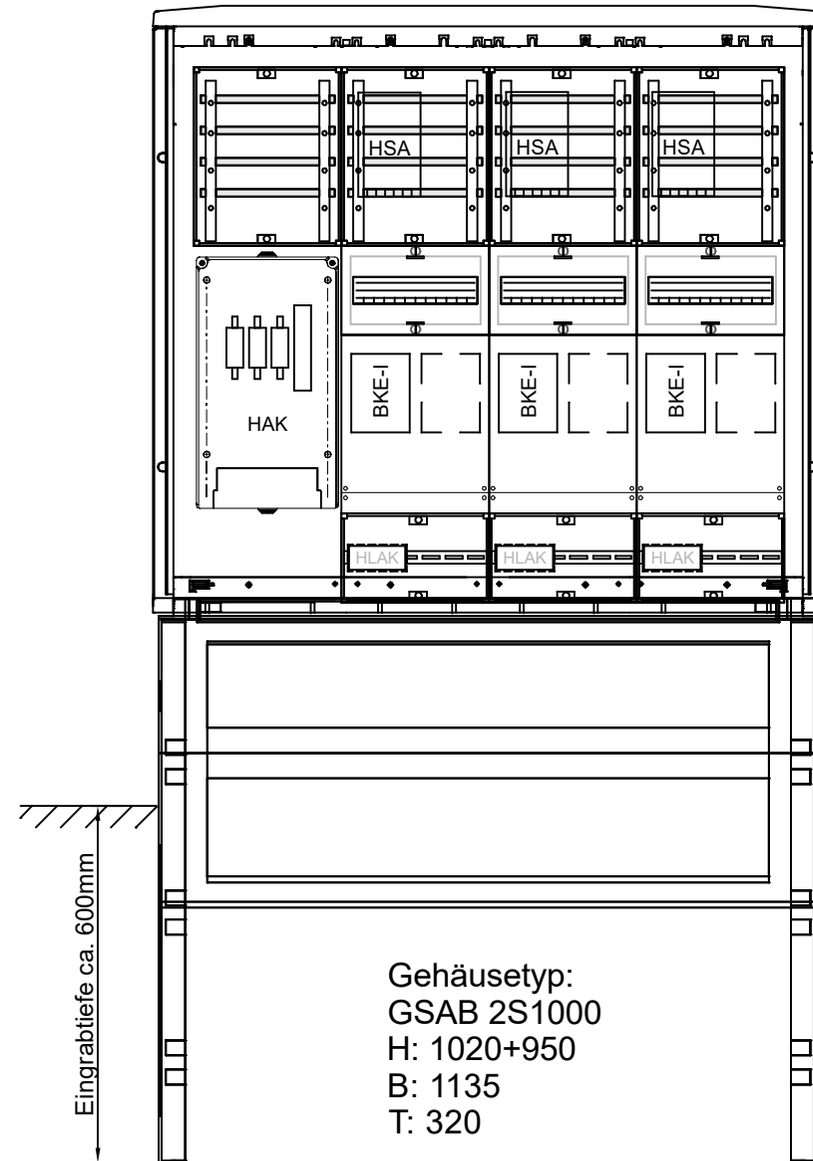
Nach TAB Westnetz GmbH oder TAB-gleiche
Schutzart Gehäuse : IP 44
Schutzart der Zählerplätze : IP 54 vorbereitet
Schutzklasse II (doppelte oder verstärkte Schutzisolation)
Material : glasfaserverstärktes Polyester
Farbe : grau , ähnlich RAL 7035
Schließung : Doppelschwenkhebel vorbereitet
(1x Kundenzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- Hausanschlusskasten 3xNH00 (10-70sm, 10re-95se) 100A
- 4-Leiter Sammelschienensystem 250A (nAR)
vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- 4-Leiter-Verdrahtung (**TNC-Netz**) mit H07V-K 10mm²
- 3xZählerfeld mit BKE-I 450x250mm
- 3xHLAK 25mm², 4pol.

optional:

- Ausführung BKE-I Zählerplatz mit optischer Datenschnittstelle
- Sockelfüllmaterial SFM 2
- Einbau von SH-Schaltern entspr. der benötigten Leistung
- RJ45-Buchse



Gehäusotyp:
GSAB 2S1000
H: 1020+950
B: 1135
T: 320

Datum :	14.03.2024	Projekt :	Zähleranschlusssäule	Angebotsnummer :	2230..		Datenblatt Nummer :	1
Bearbeiter :	M.Biermann	Bestellnummer:	22.00.1P31ez	AB-Nummer :			Seite :	
							Lindenstraße 23 99718 Greußen	Tel: +49 3636 7614-0 Fax: +49 3636 7614-30