

Zähleranschlußsäule, 1 Zählerfeld mit BKE-I

konform zu VDE-AR-N 4100

geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1

TÜV geprüft nach DIN EN 61439-5

Nach TAB Netze BW oder TAB-gleiche

Schutzart der Säule: IP 44

Schutzart der Zählerfelder: IP 54

Schutzklasse II (doppelte oder verstärkte Isolierung)

Material: glasfaserverstärktes Polyester
(SMC) nach IEC-695-2-1 halogenfrei

Farbe: grau , ähnlich RAL 7035

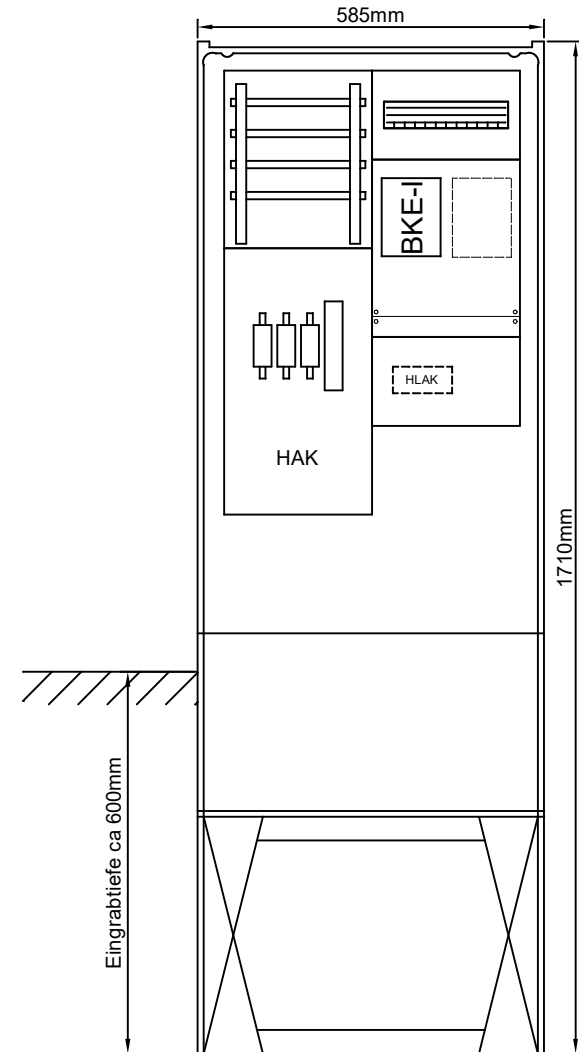
Schließung: Doppelschwenkhebel
(1xKundenzylinder eingebaut)


bestehend aus :

- 1xHausanschlußkasten 3xNH00 eingebaut
- 4-Leiter-Sammelschienensystem vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- 4-Leiter Verdrahtung DIN 43870-A mit H07V-K 10mm²
- Zählerfeld mit BKE-I nach DIN V VDE V 0603-5
- HLAK 25mm², 4pol.

optional:

- Einbau von SH-Schaltern entspr. der benötigten Leistung
- 5-Leiter-Sammelschienensystem mit Verdrahtung DIN 43870-C
- RJ45-Buchse



Datum :	25.04.2022	Projekt :	Zähleranschlußsäule 1 Zählerfeld	Angebotsnummer :	2220...		Datenblatt Nummer :	1
Bearbeiter :	André Fiedler	Bestellnummer:	25.00.1P11bez	AB-Nummer :			Lindenstraße 23 99718 Greußen	Tel: +49 3636 7614-0 Fax: +49 3636 7614-30