

Zähleranschlußsäule, 1 Zählerfeld

konform zu VDE-AR-N 4102

geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1

TÜV geprüft nach DIN EN 60439-5

Nach TAB 2012 AVACON AG 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

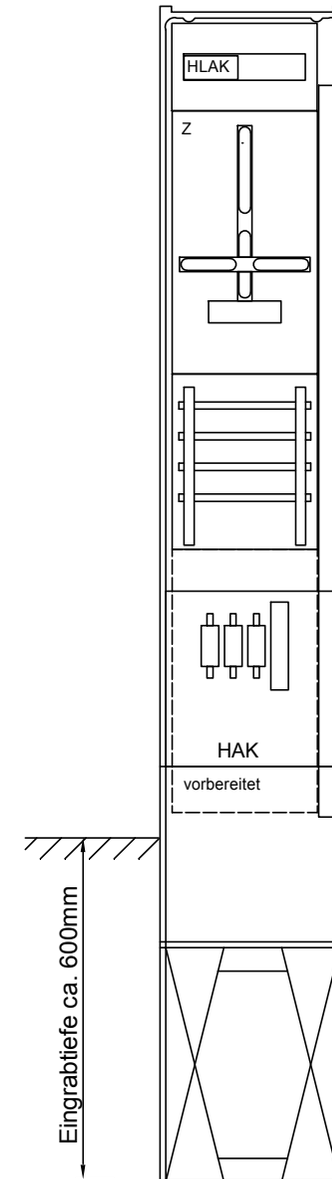
Schließung: Doppelschwenkhebel (1xKundenzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- Montagevorrichtung für Hausanschlußkasten 3xNH00
- 4-Leiter-Sammelschienensystem vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- 1xZählerfeld nach DIN 43870 450mm
- 4-Leiter Verdrahtung DIN 43870-A mit H07V-K 10mm²
- 1xHLAK 25mm², 4pol.

optional:

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



Gehäusetyp:

GSAB 35S2000

H : 2010

B : 350

T : 280

				Datum	06.02.2015	Projekt:ZAS 1Zähler Best.Nr.:09.00.1P11HSA	Ang.-Nr.:	
				Bearb.	M.Biermann		Auf.-Nr.:	
				Gepr.			Ers.d.	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm		Urspr.	Ers.f.	



GSAB
Elektrotechnik GmbH

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