Zähleranschlußsäule, 1 Zähler

konform zu VDE-AR-N 4102 geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1 TÜV gepüft nach DIN EN 60439-5

NB - Teil nach TAB E.ON Bayern AG

Schutzart der Säule: IP 44

Schutzart der Zählerplätze : IP 54 Schutzklasse II (schutzisoliert)

Material : glasfaserverstärktes Polyester

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

Farbe: grau, ähnlich RAL 7035

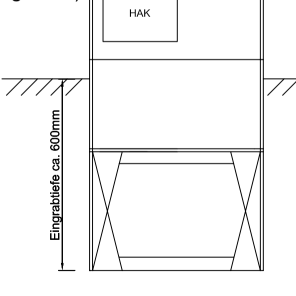
Schließung: Doppelschwenkhebel (Kundenzylinder eingebaut)

bestehend aus:

- HAK 3xNH00
- 4-LeiterSammelschienensystem 250A
- 5-Leiter Verdrahtung, (In=63A)
- HLAKL 25qmm,5pol.
- Verteiler 5x12TE

optional:

 Einbau von 3 sel. HSA entsprechend der benötigten Leistung



<u>Gehausetyp</u>:

GSAB 58 S2000

H:2010

B:580

T:280

				Datum	22.12.2014	Projekt: ZAS 1Za		hler	
				Bearb.	M.Ackermann	Doot N	02.00	ADAAVELLAK	
				Gepr.		Best.Nr:02.00.1P11V5HAK			
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm		Urspr.		Ers.f.	



Ang.-Nr.:

Auf.-Nr.:

GSAB
Elektrotechnik GmbH

HLAK

		+	
Lindenstraße 23		49/03636/7614-76	
99718 Greußen	Fax:	49/03636/7614-30	1