## Zähleranschlußsäule, 1 Zähler / SDE-Platz

modifiziert für Stadtwerke mit NH00-Zählervorsicherung

nach DIN 43870 bdew- Richtlinie 2008

geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1

TÜV geprüft nach DIN EN 60439-5

Aufbau nach TAB 2007 Mitteldeitschland sowie

Technische Richtlinie "Direkt- und Wandlermessungen"

Schutzart der Säule: IP 44

Schutzart Zähler- u. SDE-Platz : IP 54, Zählerplatz mit Bedienfenster

Schutzklasse II (schutzisoliert)

Material: glasfaserverstärktes Polyester,

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

Farbe: grau, ähnlich RAL 7035

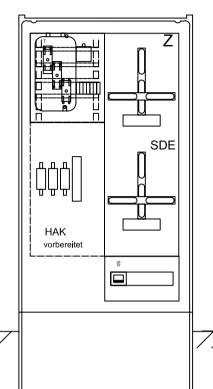
Schließung: Doppelschwenkhebel (1xKunden-Zylinder eingebaut)

## bestehend aus:

- Montagevorrichtung für HAK 3xNH00
- 4-LeiterSammelschienensystem 250A
- 5-Leiter-Verdrahtung
- TSG Sicherung, D01
- 7 pol. Steuerleitungsklemme
- Hauptschalter 63A, plombierbar

## seperat zu bestellen:

- selelektive Hauptleitungsschutzschalter entsp. der benötigten Leistung
- Sockelfüllmaterial SFM 0



Gehäusetyp:

GSAB 58 S1700

H: 1710

B:580

T:280

Eingrabtiefe ca. 600mm

				Datum	01.11.2009	Projekt ZAS 1	Z./TSG	AngNr.:
				Bearb.	H Vannae	_		AugNr.:
				Gepr.		BestNr: <b>03.0</b>	0.1P1	AurNr.:
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm		Urspr.	Ers.f.	Ers.d.





		+		
indenstraße 23	Tel:	49/03636/7614-76	Bl. 1	
9718 Greußen	Fax:	49/03636/7614-30	1	Е