## Zähleranschlußsäule, 1 Zählerfeld

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

Nach TAB E.ON e.dis AG oder TAB-gleiche

Schutzart der Säule: IP 44

Schutzart der Zählerfelder : IP 54 vorber.

Schutzklasse II (doppelte oder verstärkte Isolierung)

Material: glasfaserverstärktes Polyester

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

Farbe: grau, ähnlich RAL 7035

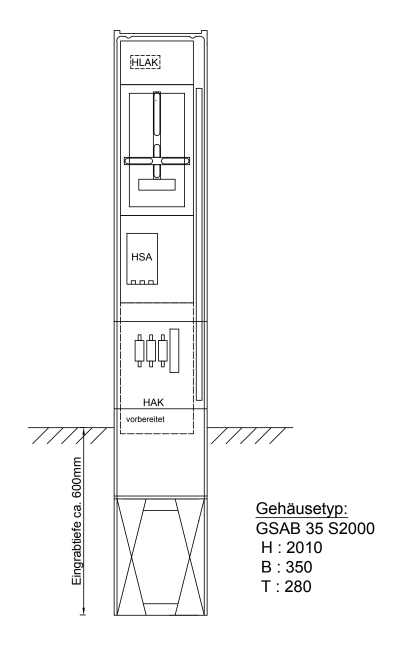
Schließung: Doppelschwenkhebel (1xKundenzylinder eingebaut)

## bestehend aus:

- Montagevorrichtung für HAK 3xNH00
- Ausführung ohne Sammelschienensystem
- Platz für SH-Schalter entspr. der Leistung (Hutschienenbefestigung)
- 1xZählerfeld nach DIN 43870 450mm
- 4-Leiter Verdrahtung DIN 43870 450mm
- HLAKL 25mm<sup>2</sup>,4pol.

## optional:

- Einbau von SH-Schaltern entsprechend der benötigten Leistung
- IP54 Abdeckhaube für Zählerfeld



				Datum	04.09.2014	_
				Bearb.	M.Biermann	ı
				Gерг.		1
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm		ī

Projekt: ZAS 1Zähler Bst-Nr: 08.00.1Pr11

Ang .-N r.: Auf.-N r.: Ers.d.



GSAB	
Elektrotechnik GmbH	

		=			
		+			
Lindenstraße 23	Tel:	49/03636/7614-76	Bl. 1	٧.	
99718 Greußen	Fax:	49/03636/7614-30	1	Bl.	