Zähleranschlußsäule, 1 Zählerfeld

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

Nach TAB EWE Netz GmbH 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)

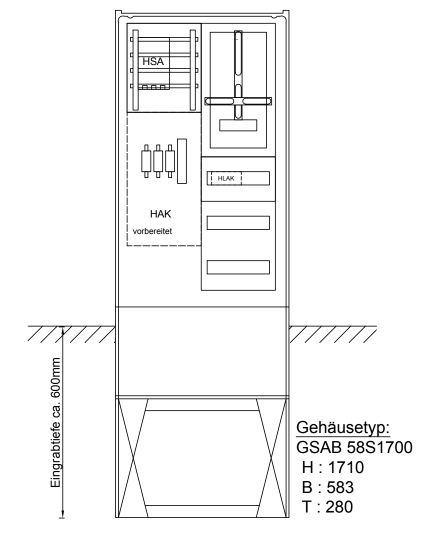
bestehend aus:

- vorbereitet für Hausanschlußkasten NH00
- 5-Leiter-Sammelschienensystem 250A
 vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- 1xZählerfeld nach DIN 43870 450mm
- 5-Leiter Verdrahtung DIN 43870-C mit H07V-K 10mm²
- HLAKL 25mm², 5pol.
- Verteilerfeld 3x13TE
- Kabelabfangschiene

optional:

- Einbau von SH-Schaltern entsprechend der benötigten Leistung
- Sockelfüllmaterial SFM 0

				Datum Bearb. Gepr.	24.11.2015 M.Biermann	,	Projekt:ZAS 1Zähler Best-Nr: 39.TN.1P11bV3	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm		Urspr.	Ers.f.	Ers.d.





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