Zähleranschlußsäule 1 Zähler + Systemleisten

nach DIN 0100 Teil 722 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

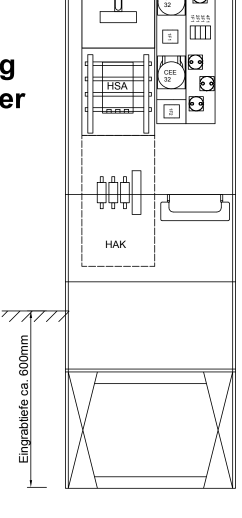
Farbe: grau, ähnlich RAL 7035 Schließung: Doppelschließung

(1xKundenzylinder eingebaut)

bestehend aus:

- Hausanschlußkasten 3xNH00 100A bis 70mm²
- 4-Leiter Sammelschienensystem
- 5-Leiter Verdrahtung
- 1xSystemleiste 2xCEE32
- 1xSystemleiste 4xSchuko
- Festplatzeinführung in der Frontblende aus Polyurethan dauerhaft flexibel, UV-beständig 'erhöhte Reißfestigkeit optional:
 - Einbau von sel. HSA entsprechend der benötigten leistung

Zustimmung Netzbetreiber einholen!!



FI B

Gehäusetyp GSAB 58S2000

H.:2010

B.:585

T.:280

				Datum Bearb. Gepr.	I Droobolor	Projekt:Festpla Best.Nr.:02.1P1		AngNr.: AufNr.:	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm		Urspr.	Ers.f.	Ers.d.	



GSA	B
Elektrotechnik (GmbH

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