

Zähleranschlußsäule, 1 Zählerfeld 63A** bzw. bis 80A*

*Aussetzbetrieb , **Dauerbetrieb

konform zu VDE-AR-N 4100

geprüft nach DIN EN 61439-5

geprüft nach DIN EN 61439-1 Abschn. 10.10

Nach TAB E.DIS Netz GmbH oder TAB-gleiche

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzart der Zählerfelder : IP 54 vorber.

Schutzklasse II (doppelte oder verstärkte Isolierung)

Material : glasfaserverstärktes Polyester

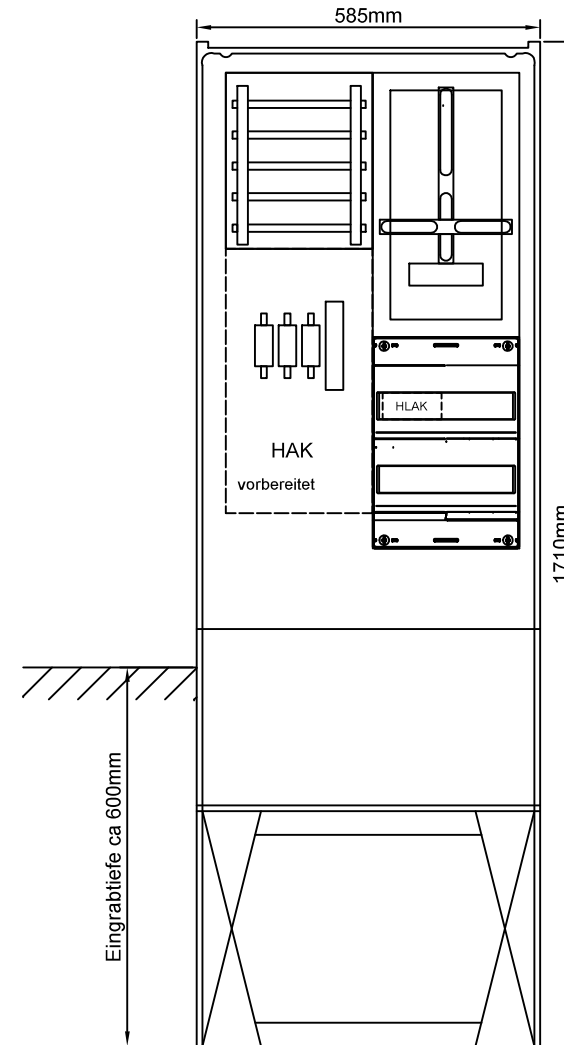
(SMC) nach IEC-695-2-1 halogenfrei

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

Schließung : Doppelschwenkhebel (Kundenzyl. eingeb.)

bestehend aus :

- Montagevorrichtung für HAK 3xNH00
- 5-Leiter Sammelschienensystem 250A
Einbau von SH-Schaltern entsprechend der Leistung
- 1xZählerfeld nach DIN 43870 450mm
- 5-Leiter Verdrahtung DIN 43870-A mit H07V-K **25mm²**
- HLA KL 25mm², 5pol.
- Verteilerfeld 2x12TE
- Sockelfüllmaterial SFM 0



Gehäusetyp:
GSAB 58S1700
H: 1710
B: 585
T: 280

			Datum	26.07.2017	Projekt:ZAS 1Zähler	Ang.-Nr.:21701543
			Bearb.	H.Vonnoe		
			Gepr.			
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.
					Best-Nr: 08.00.1P11b & 08.00.1P11b-100A	Auf.-Nr.:Datenblatt 7
						Ers.d.

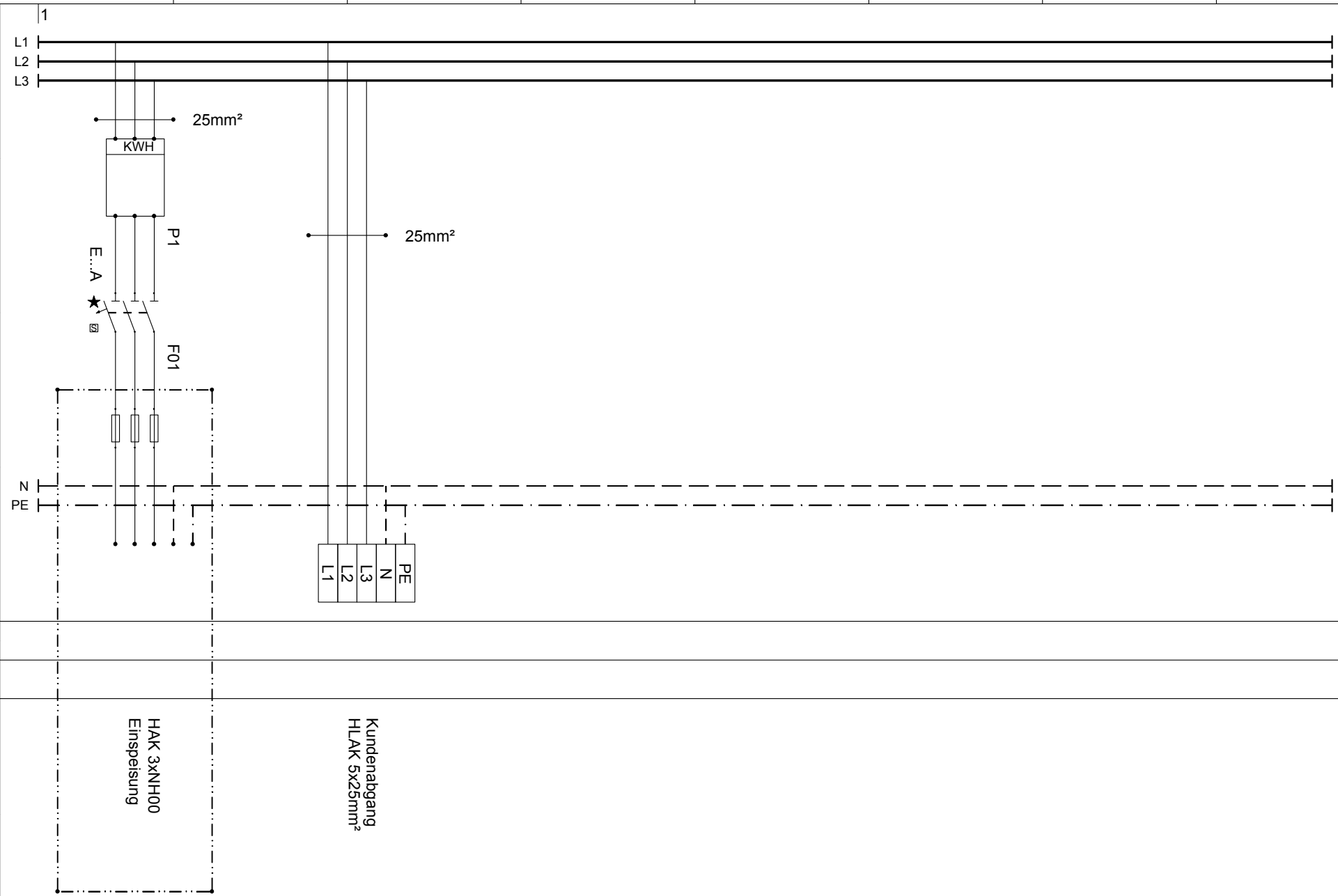


Lindenstraße 23 99718 Greußen	Tel: 49/03636/7614-0 Fax: 49/03636/7614-30	Bl. 1 v. 1 Bl.
----------------------------------	---	-------------------

VERTEILUNG

qmm
Symb
Str.
Nr.

Zielbezeichnung



Zust.		Änderung		Datum	Name	Datum	02.10.2019	Projekt:	ZAS 1Zähler	Projekt-Nr.:	21701543	GSAB Elektrotechnik GmbH		=	
				Gepr. von:		Gepr. am:		Verteilung:	08.00.1P11b & 08.00.1P11b-100A	Auf.-Nr.:		Oberflattig 1 99718 Clingen		Tel: 03636/7614-61	Bl. 1 v.
						Urspr.		Ers.f.		Ers.d.		Fax: 03636/761430		Zeich.-Nr.:	1 Bl.