

electrical documentation
Elektrodokumentation



type Gerätetyp	rated voltage Bemessungsspannung	frequency Frequenz	rated power Bemessungsaufnahme	rated current Bemessungsstrom
C4e 20.10 ES	3~400V	50/60Hz	38,9kW	56,2A
C4e 20.10 ES	3~440V	50/60Hz	32,6kW	42,8A
C4e 20.10 ES	3~480V	50/60Hz	38,6kW	46,5A

Welbilt Deutschland GmbH

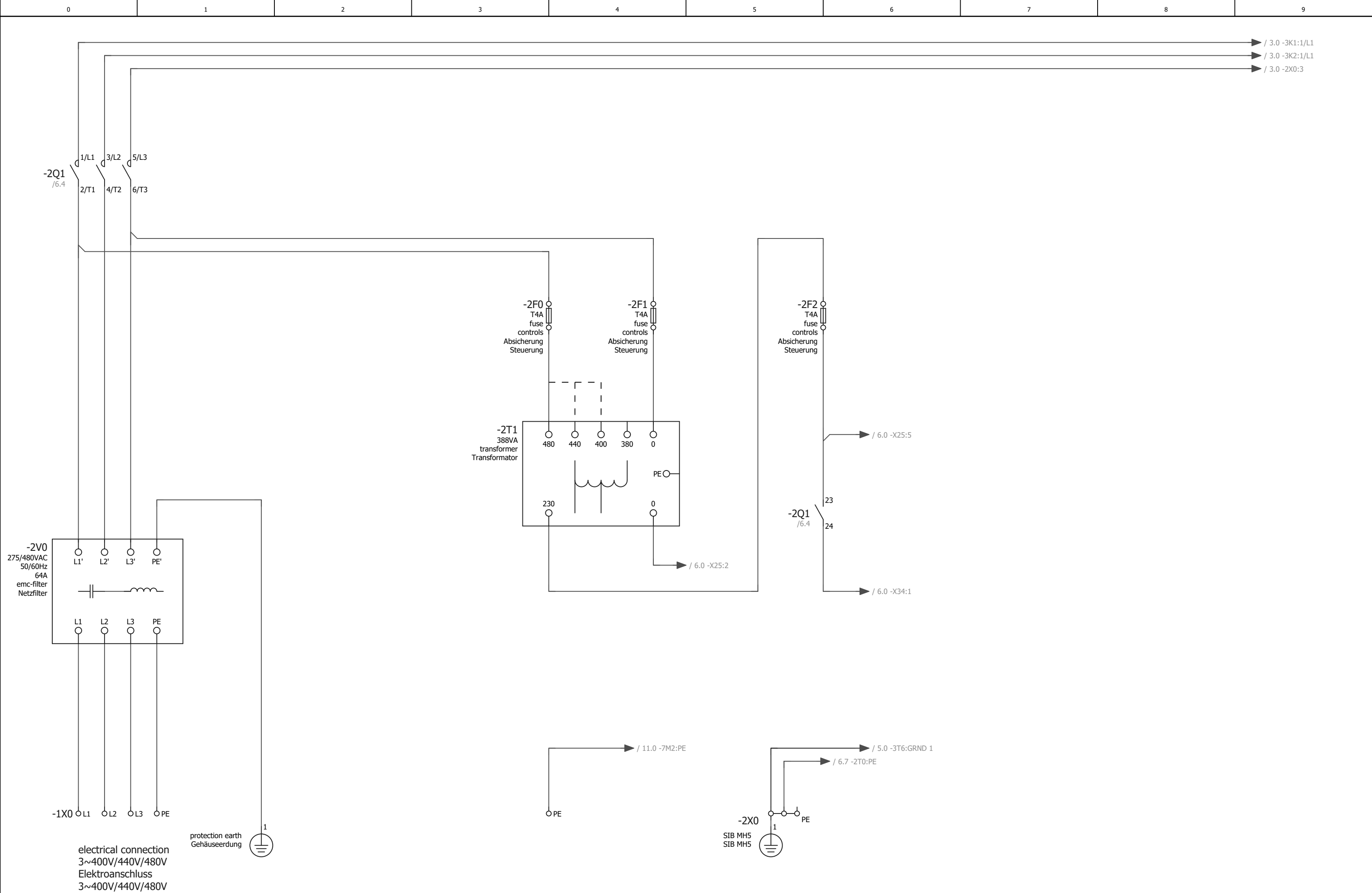
Talstraße 35
D-82436 Eglfing / Germany

+49 (0)8847 - 67 - 0

+49 (0)8847 - 67 - 414

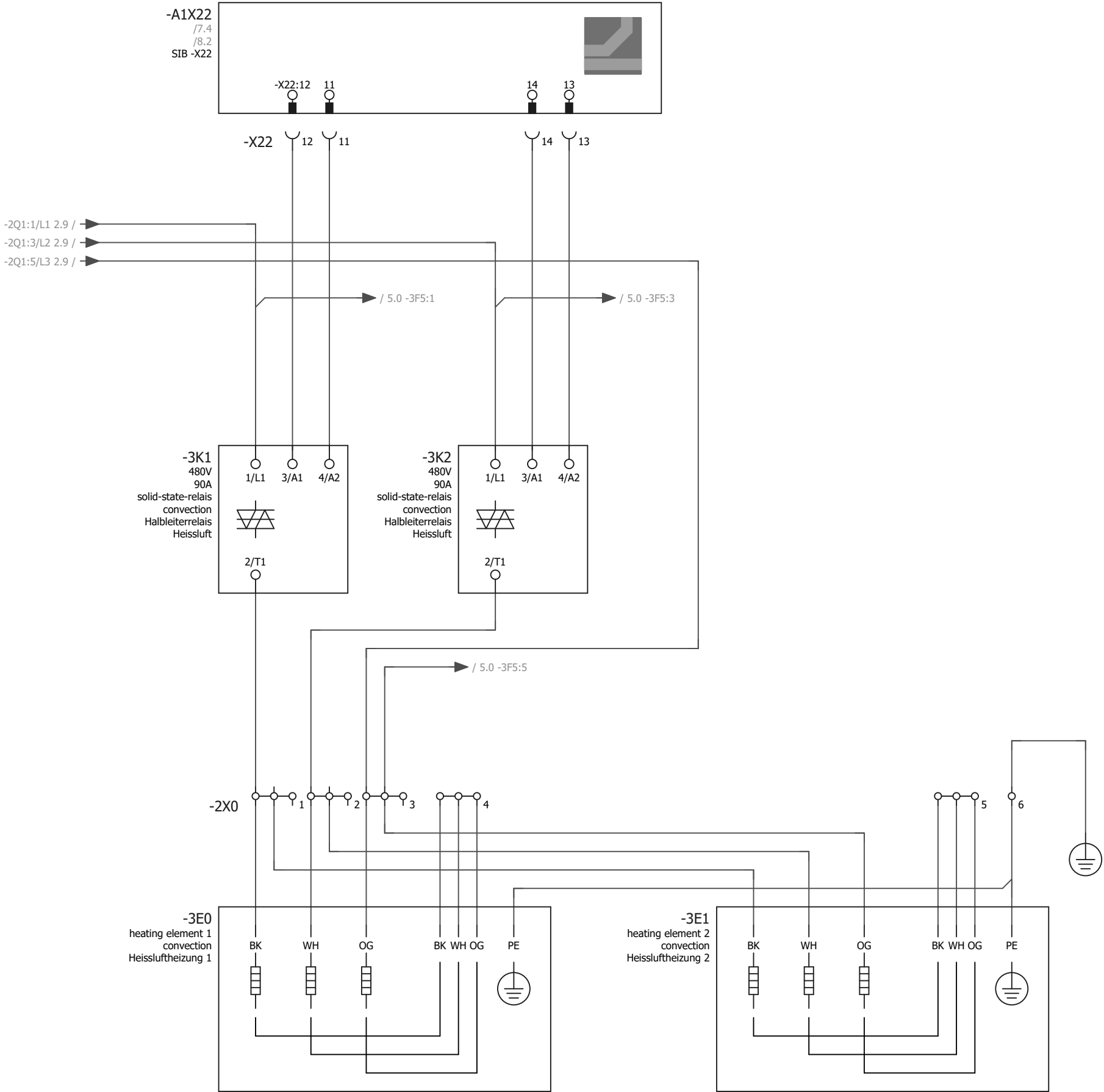
www.convotherm.com

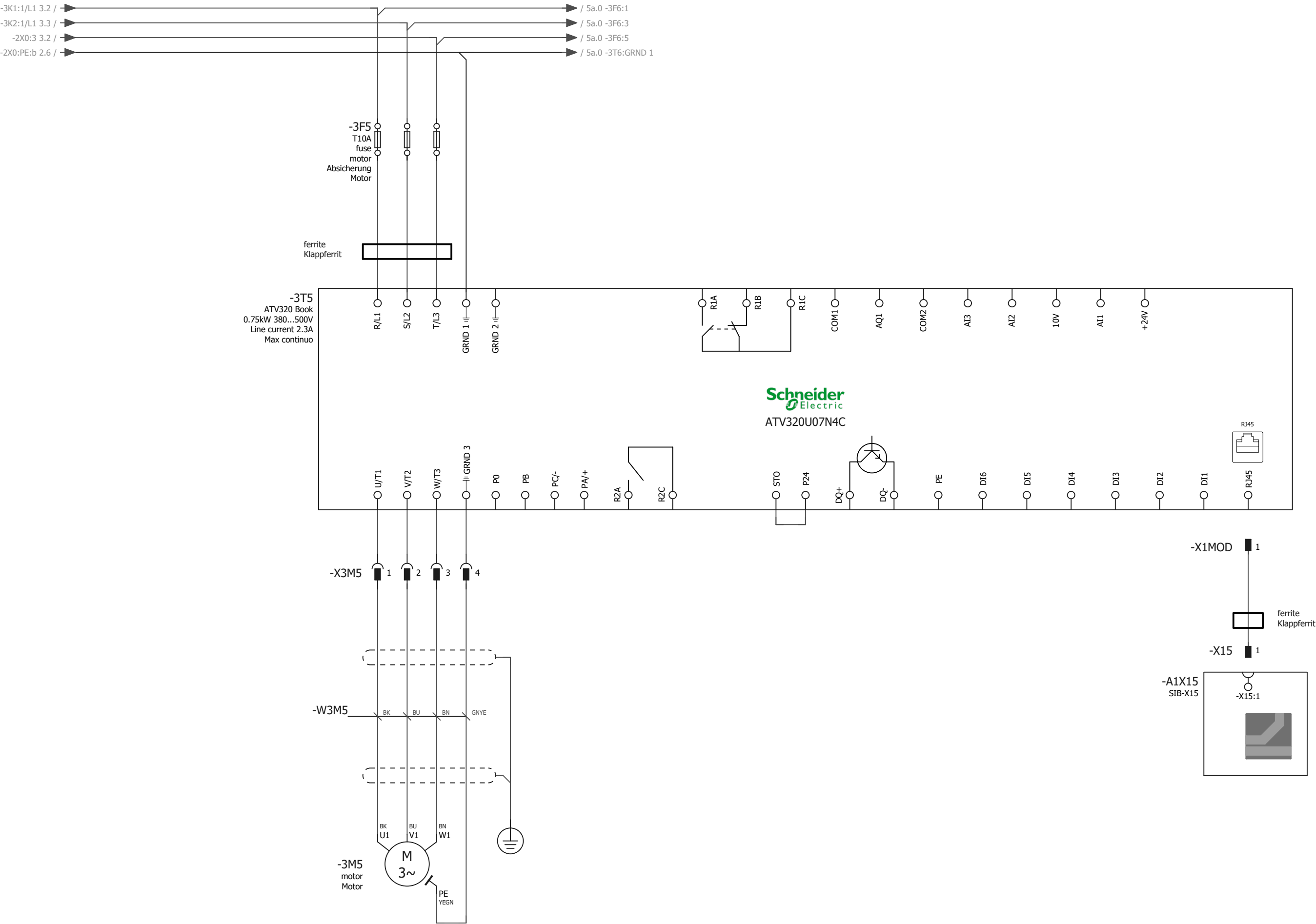
fuses on site!
Please look at local supply regulations!
Absicherung bauseits!
Örtliche EVU-Vorschriften beachten!



1											3		
04	ÄM217/2015	22.12.2015	SchM	Drawn	4/27/2022	C4e 20.10 ES C4e 20.10 ES C4e 20.10 ES	Welbilt Deutschland GmbH Talstraße 35 D-82436 Eglfing / Germany @2014	supply Einspeisung	Project No.		= SLP		
03	ÄM145/2015	10.09.2015	SchM	Name	Boe				5354166		+ MPL		
02	ÄM071/2015	17.04.2015	SchM	App.	SchM				Drg. No.		Blatt 2		
REV	Remarks	Date	Name	Norm		5153110			Seite 2 / 12				

04	ÄM217/2015	22.12.2015	SchM	Drawn	4/27/2022	C4e 20.10 ES C4e 20.10 ES C4e 20.10 ES	Welbilt Deutschland GmbH Talstraße 35 D-82436 Eglfing / Germany @2014	convection Heissluft	Project No. 5354166		= SLP	
03	ÄM145/2015	10.09.2015	SchM	Name	Boe				+ MPL			
02	ÄM071/2015	17.04.2015	SchM	App.	SchM				Drg. No. 5153110		Blatt	3
REV	Remarks	Date	Name	Norm							Seite	3 / 12





04	ÄM217/2015	22.12.2015	SchM	Drawn	4/27/2022	C4e 20.10 ES C4e 20.10 ES C4e 20.10 ES	Welbilt Deutschland GmbH Talstraße 35 D-82436 Eglfing / Germany @2014	motor Motor	Project No. 5354166		= SLP	
03	ÄM145/2015	10.09.2015	SchM	Name	Boe				Drg. No. 5153110		+ MPL	
02	ÄM071/2015	17.04.2015	SchM	App.	SchM						Blatt 5a	
REV	Remarks	Date	Name	Norm							Seite 5 / 12	

