

Montageplatte electric box	: 5115723
Stromlaufplan wiring diagram	: 5315531
Gerätetyp type	: OEB 10.20
Spannung voltage	: 3/PE~ 208-240V
Frequenz frequency	: 50/60Hz
Nennleistung power consumption	: 34,7kW
Nennstrom current	: 84,0A

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

Enodis

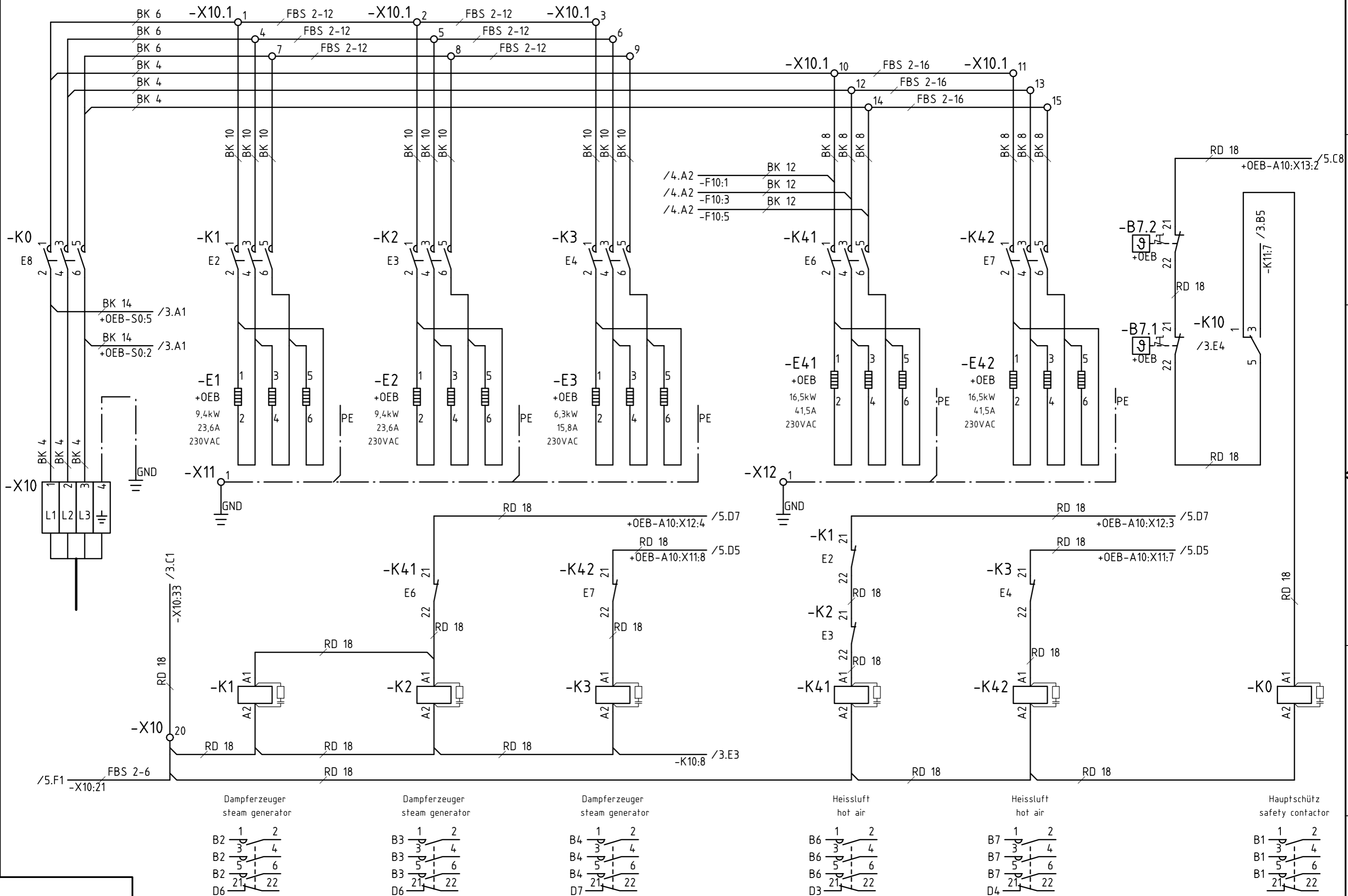
Talstr. 35  
82436 Eglfing  
Tel. +49 8847 67-0  
Fax +49 8847 67-191

Elektro-Dokumentation  
electrical-documentation

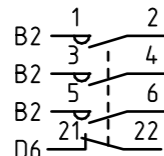
				Datum	07.07.2004	OEB 10.20 3/PE~ 208-240V 50/60Hz	Enodis	Stromlaufpläne 1	5115723 / 5315531			
				Bearbeiter	Böttlinger							
A				ÄM18/06	15.03.2006							
R.	Änderung	Datum	Name	Norm		Ursprung	Ersatz für	Ersatz durch	Deckblatt / overlay		5115723 / 5315531	Blatt 1 5 Bl.

Schutzvermerk nach DIN 34 beachten !

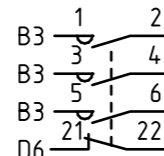
Alle Leitungen ohne Querschnittsangabe sind mm<sup>2</sup>



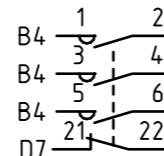
Dampferzeuger  
steam generator



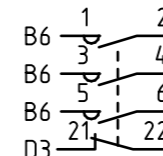
Dampferzeuger  
steam generator



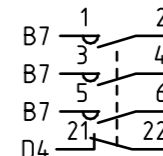
Dampferzeuger  
steam generator



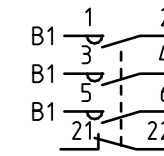
Heissluft  
hot air



Heissluft  
hot air



Hauptschutz  
safety contactor



Datum 07.07.2004

Bearbeiter Böttinger

Geprüft Huber

OEB 10.20

3/PE~ 208-240V 50/60Hz

Ursprung

Ersatz für

Enodis

Ersatz durch

Stromlaufpläne  
2

Heizungen / heating elements

5115723 / 5315531

+MP

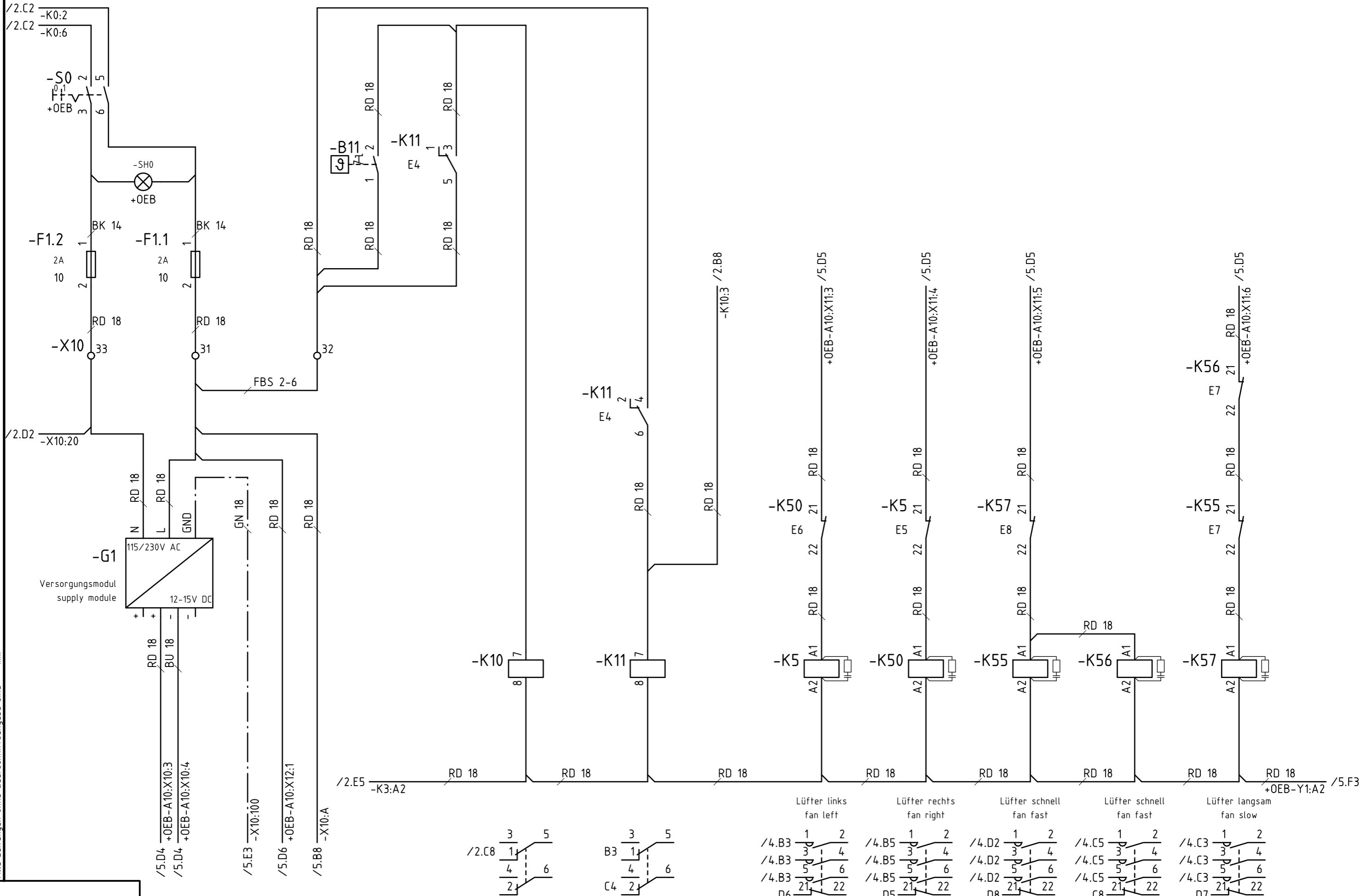
5115723 / 5315531

Blatt 2

5 Bl.

Schutzvermerk nach DIN 34 beachten !

Alle Leitungen ohne Querschnittsangabe sind mm<sup>2</sup>



Datum		07.07.2004		OEB 10.20		Stromlaufpläne		5115723 / 5315531			
Bearbeiter		Böttlinger		3/PE~ 208-240V 50/60Hz		3				+MP	
A ÄM18/06		15.03.2006		Geprüft Huber						Blatt 3	
R. Änderung		Datum		Name		Ursprung		Ersatz für		Ersatz durch	
										5115723 / 5315531	
										5 Bl.	

Enodis

Stromlaufpläne

3

Motore / motors

5115723 / 5315531

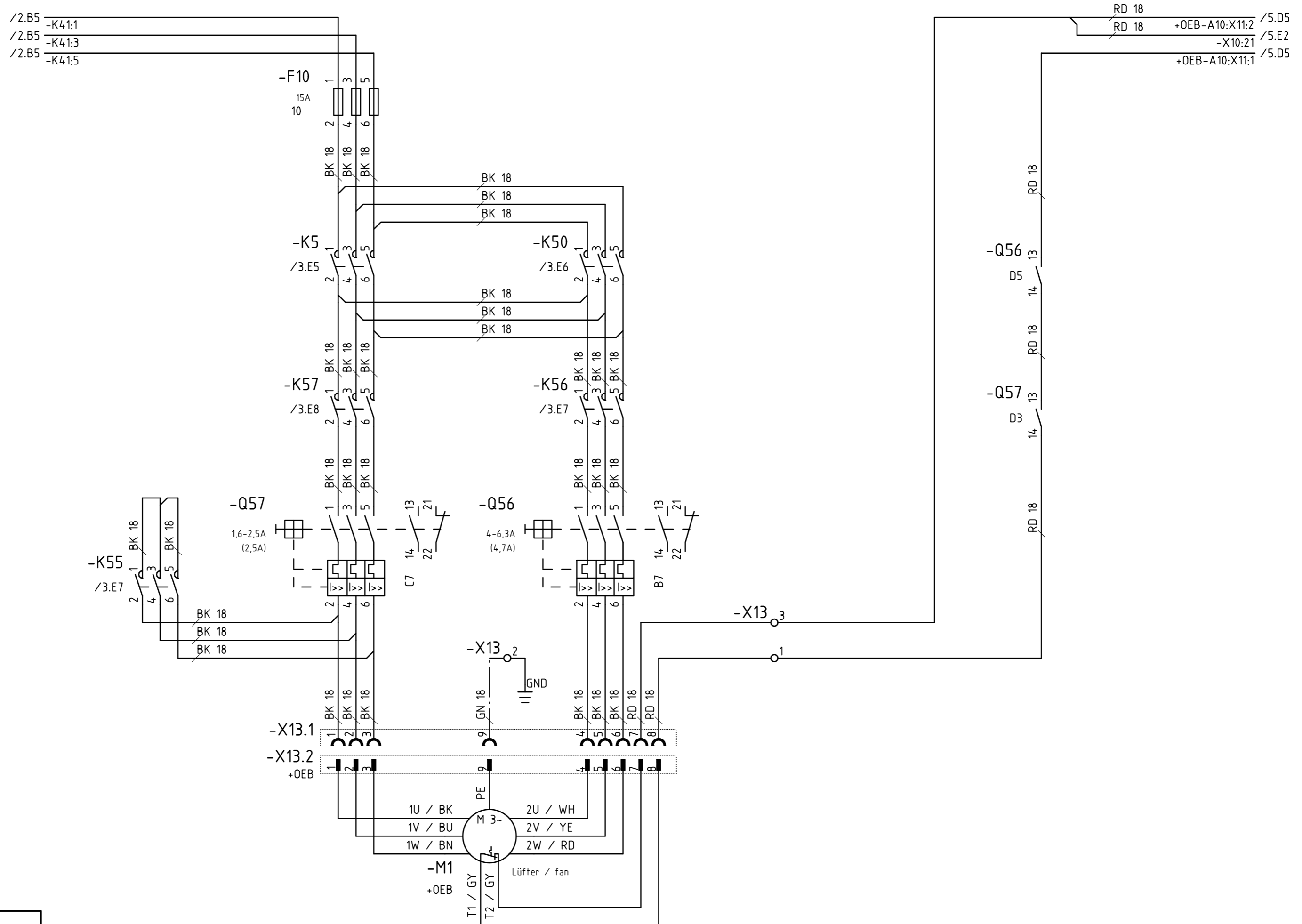
+MP

5115723 / 5315531

Blatt 3

5 Bl.

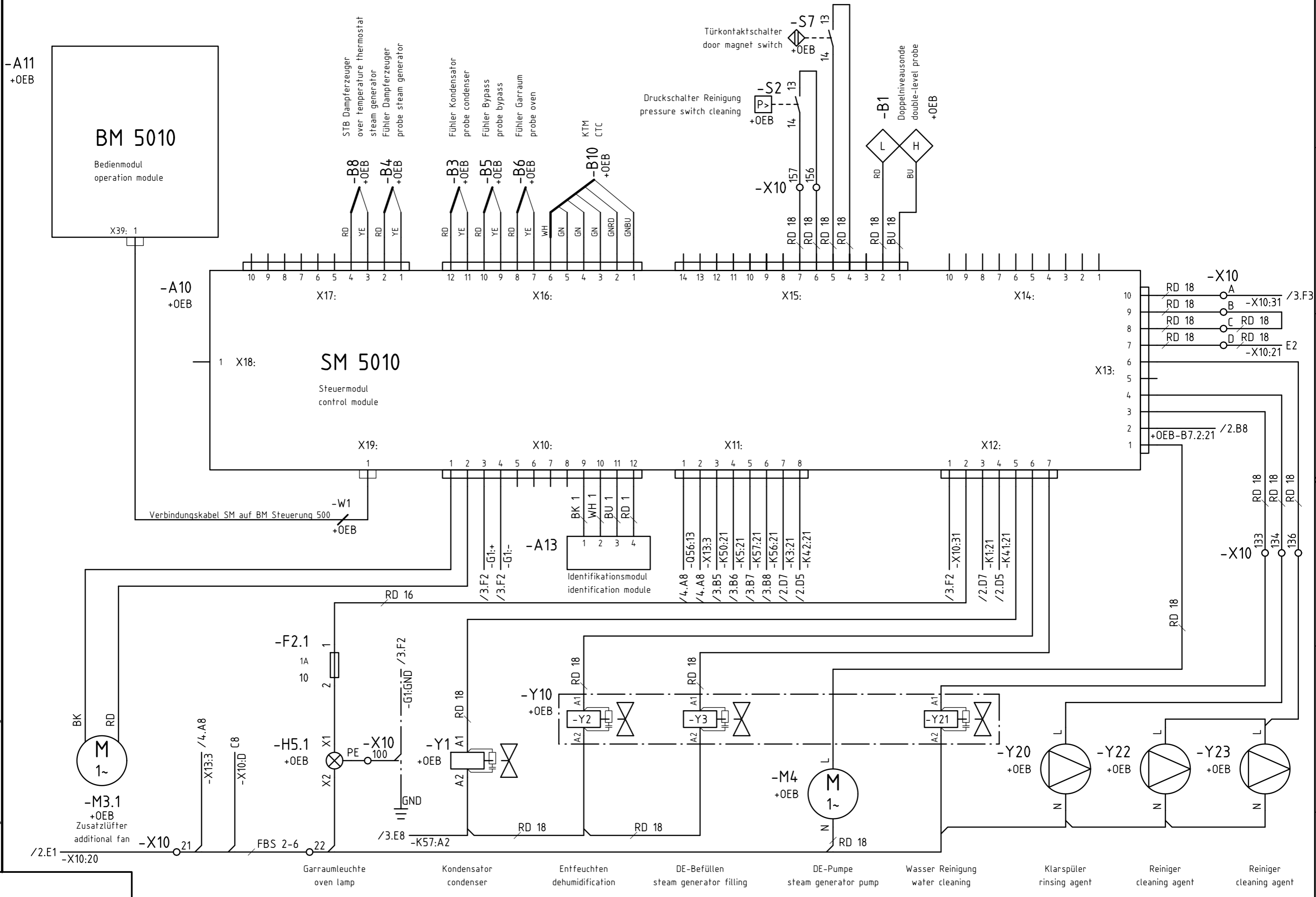
Alle Leitungen ohne Querschnittsangabe sind  $\text{mm}^2$



			Datum	16.06.2005	OEB 10.20		Enedis	Stromlaufpläne 4	5115723 / 5315531			
			Bearbeiter	Böttlinger	3/PE~ 208-240V 50/60Hz					+MP		
A	ÄM18/06	15.03.2006	KEE	Geprüft	Huber							Blatt 4
R.	Änderung	Datum	Name	Norm		Ursprung	Ersatz für	Ersatz durch	Motore / motors	5115723 / 5315531	5 Bl.	

Schutzvermerk nach DIN 34 beachten !

Alle Leitungen ohne Querschnittsangabe sind mm<sup>2</sup>



Datum		07.07.2004	OEB 10.20		Stromlaufpläne		5115723 / 5315531			
Bearbeiter		Böttlinger	3/PE~ 208-240V 50/60Hz		5				+MP	
Geprüft		Huber							Blatt 5	
Ursprung			Ersatz für		Ersatz durch		5115723 /5315531		5 Bl.	
R. Änderung		Datum	Name		Norm		Steuerung / control			