

Enodis

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

Elektro-Dokumentation electrical-documentation

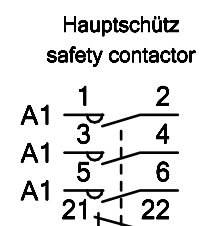
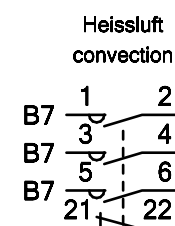
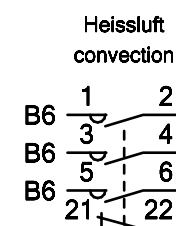
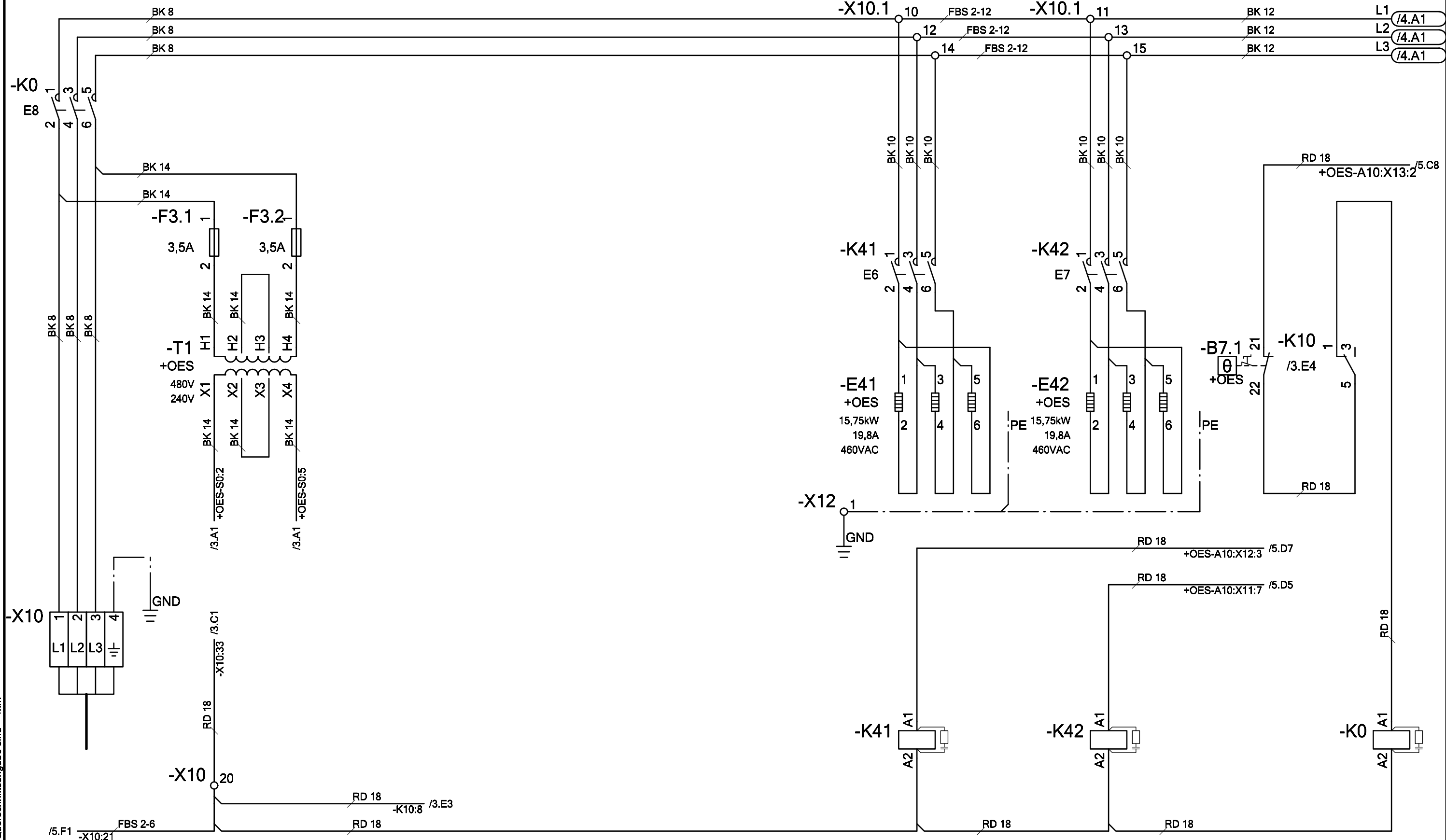
Montageplatte electric box	: 5115774
Stromlaufplan wiring diagram	: 5315600
Gerätetyp type	: OES 12.20
Spannung voltage	: 3/PE~ 440-480V
Frequenz frequency	: 50/60Hz
Nennleistung power consumption	: 32,9kW
Nennstrom current	: 40,3A

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

				Datum	07.07.2004	OES 12.20 Böttinger 3/PE~ 440-480V 50/60Hz			Enodis	Stromlaufpläne ↑	5115774 / 5315600			
				Bearbeiter	Böttinger									
A	ÄM18/06	21.03.2006	KEE	Geprüft	Huber								Blatt 1	
R.	Änderung	Datum	Name	Norm		Ursprung	Ersatz für	Ersatz durch	Deckblatt / overlay		5115774 / 5315600		Blatt 1 5 Bl.	

Schutzvermerk nach DIN 34 beachten !

Alle Leitungen ohne Querschnittsangabe sind mm²



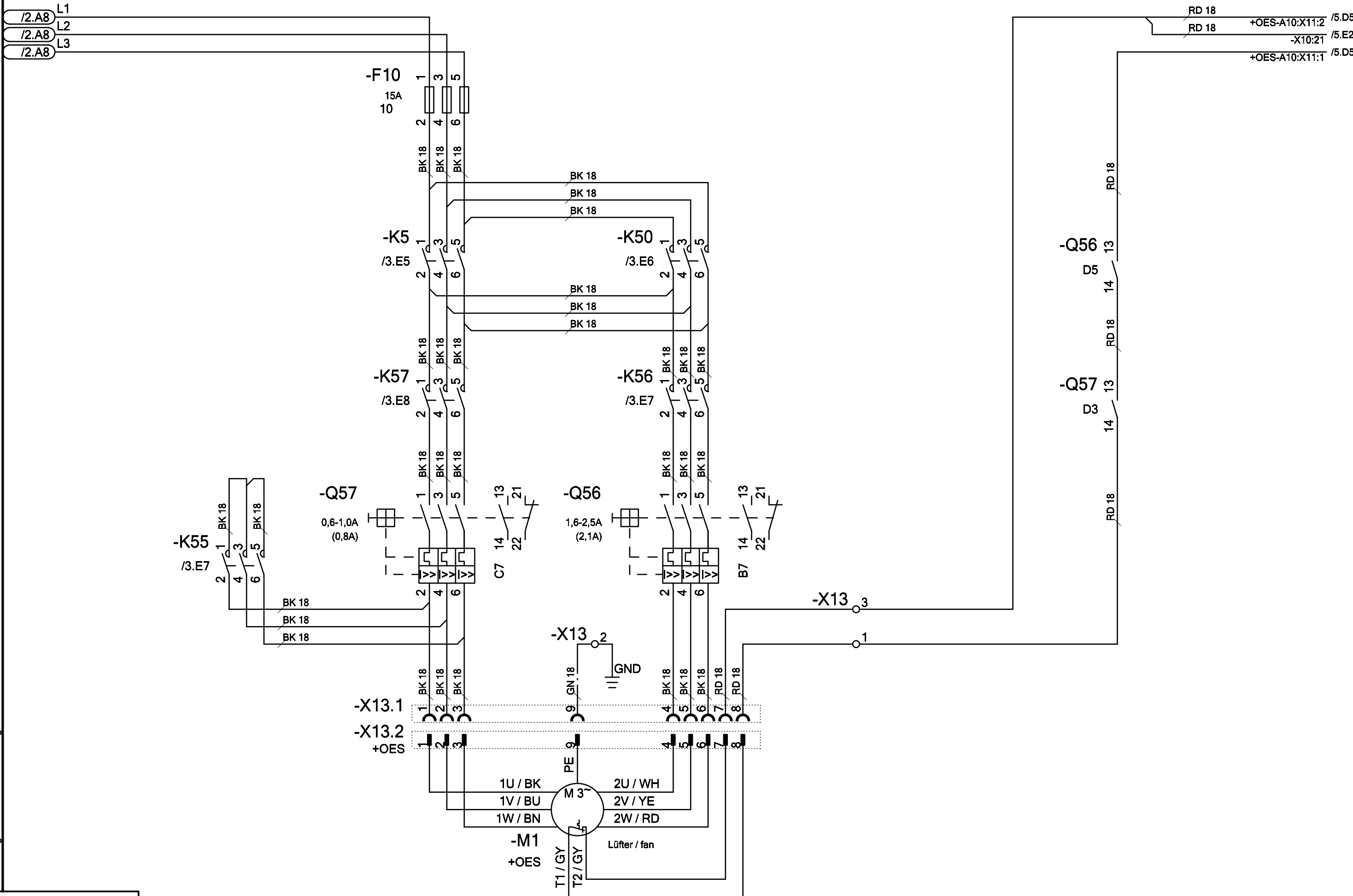
Datum		07.07.2004	OES 12.20		Stromlaufpläne		5115774 / 5315600			
Bearbeiter		Böttiger	3/PE~ 440-480V 50/60Hz		2				+MP	
A	ÄM18/06	21.03.2006	KEE	Geprüft	Huber					
R.	Änderung	Datum	Name	Norm	Ursprung	Ersatz für	Ersatz durch	5115774 /5315600		Blatt 2
										5 Bl.

Enodis

Heizungen / heating elements

Schutzvermerk nach DIN 34 beachten !

Alle Leitungen ohne Querschnittsangabe sind mm²



Datum		08.12.2005	OES 12.20		Stromlaufpläne		5115774 / 5315600			
Bearbeiter		Böttiger	3/PE~ 440-480V 50/60Hz		4				+MP	
A	ÄM18/06	21.03.2006	KEE	Geprüft	Huber					Blatt 4
R.	Änderung	Datum	Name	Norm	Ursprung	Ersatz für	Ersatz durch	5115774 /5315600		5 Bl.

