

Hersteller Manufacturer



ELOG Elektrotechnik GmbH
Nordbrucher Straße 6
31559 Hohnhorst / Germany
Phone +49 (0) 5723 / 79807-0
Fax +49 (0) 5723 / 79807-10
E-Mail info@elog-gmbh.de
Homepage http://www.elog-gmbh.de

Besteller Purchaser



Aerzener Maschinenfabrik GmbH
Reherweg 28
31855 Aerzen / Germany
Phone +49 (0)5154 / 81-0
Fax +49 (0)5154 / 81-9191
E-Mail info@aerzener.de
Homepage http://www.aerzen.com

Projektverantwortlicher
Responsible for project Mr. Matthias

Auftragsnummer
Commission 2019-183-1-AU01

Zeichnungsnummer
Job number 2019-183-1-SP02

Projektverantwortlicher
Responsible for project

Auftragsnummer
Commission

Bestellnummer
Order number

Materialnummer
Ident number

Typ
Type GQ

Erstellt am
Created on 26.06.2019

Bearbeitet am
Edit date 09.07.2019 von OIMa

Emmerthaler Apparatebau GmbH
Best.-Nr.: BST1901933/0
EAV1900102/FA1900517 "CPG"
H. Hubrich

Anzahl der Seiten
Number of pages 16

			Date	09.07.2019	Aerzener Maschinenfabrik GmbH		Deckblatt Cover sheet	Job number 2019-183-1-SP02		=		
			Ed.	OIMa	Instrumentengerüst Einheit					+		
			Appr		Instrumentation rack Unit						Page	1
Modification	Date	Name	Original		ePLAN-Version 2.7.3						Pages	16

Typenschild
name plate

Verdrahtungsfarben
wiring colors

ELOG

Elektrotechnik GmbH
Schaumburg

ELOG Elektrotechnik GmbH

Nordbrucher Straße 6

31559 Hohnhorst / Germany

Phone +49 (0) 5723 / 79807-0

Fax +49 (0) 5723 / 79807-10

E-mail info@elog-gmbh.de

http://www.elog-gmbh.de

Auftragnummer
Commission

2019-183-1-AU01

Zeichnungsnummer
Job number

2019-183-1-SP02

Baujahr
Manufacturing date

07 / 2019

Betriebsspannung
Operating voltage

Steuerspannung AC
Control voltage AC

Steuerspannung DC
Control voltage DC

DC 24 V

Leitungsart Category wire	Farbe Color
Hauptstromkreis L1 / L2 / L3 main circuit L1 / L2 / L3	schwarz black
Neutralleiter N Neutral conductor N	hellblau light blue
Schutzleiter PE Protective wire PE	grün-gelb green-yellow
Steuerspannung AC Control voltage AC	rot red
Steuerspannung DC Control voltage DC	dunkelblau dark blue
Mess- und Fühlerleitungen Measuring wire	weiß white
Fremdspannung External voltage	orange orange

Table of contents

Column X: An automatically generated page was edited

F06_ELOG_001

[illegible]

1.1

$$=GQ+OIL.BM/1$$

		Date	09.07.2019	Aerzener Maschinenfabrik GmbH	 Elektrotechnik GmbH Schaumburg	Inhaltsverzeichnis Table of contents	Job number		=	
		Ed.	OIMa	Instrumentengerüst Einheit			2019-183-1-SP02		+	
		Appr		Instrumentation rack Unit				GQ	Page	2
Modification	Date	Name	Original	ePLAN-Version 2.7.3					Pages	16

Hersteller Manufacturer



ELOG Elektrotechnik GmbH
Nordbrucher Straße 6
31559 Hohnhorst / Germany
Phone +49 (0) 5723 / 79807-0
Fax +49 (0) 5723 / 79807-10
E-mail info@elog-gmbh.de
http://www.elog-gmbh.de

Besteller Purchaser



Aerzener Maschinenfabrik GmbH
Reherweg 28
31855 Aerzen / Germany
Phone +49 (0)5154 / 81-0
Fax +49 (0)5154 / 81-9191

Projektverantwortlicher
Responsible for project
Mr. Matthias

Auftragsnummer
Commission
2019-183-1-AU01

Zeichnungsnummer
Job number
2019-183-1-SP02

Projektverantwortlicher
Responsible for project

Auftragsnummer
Commission

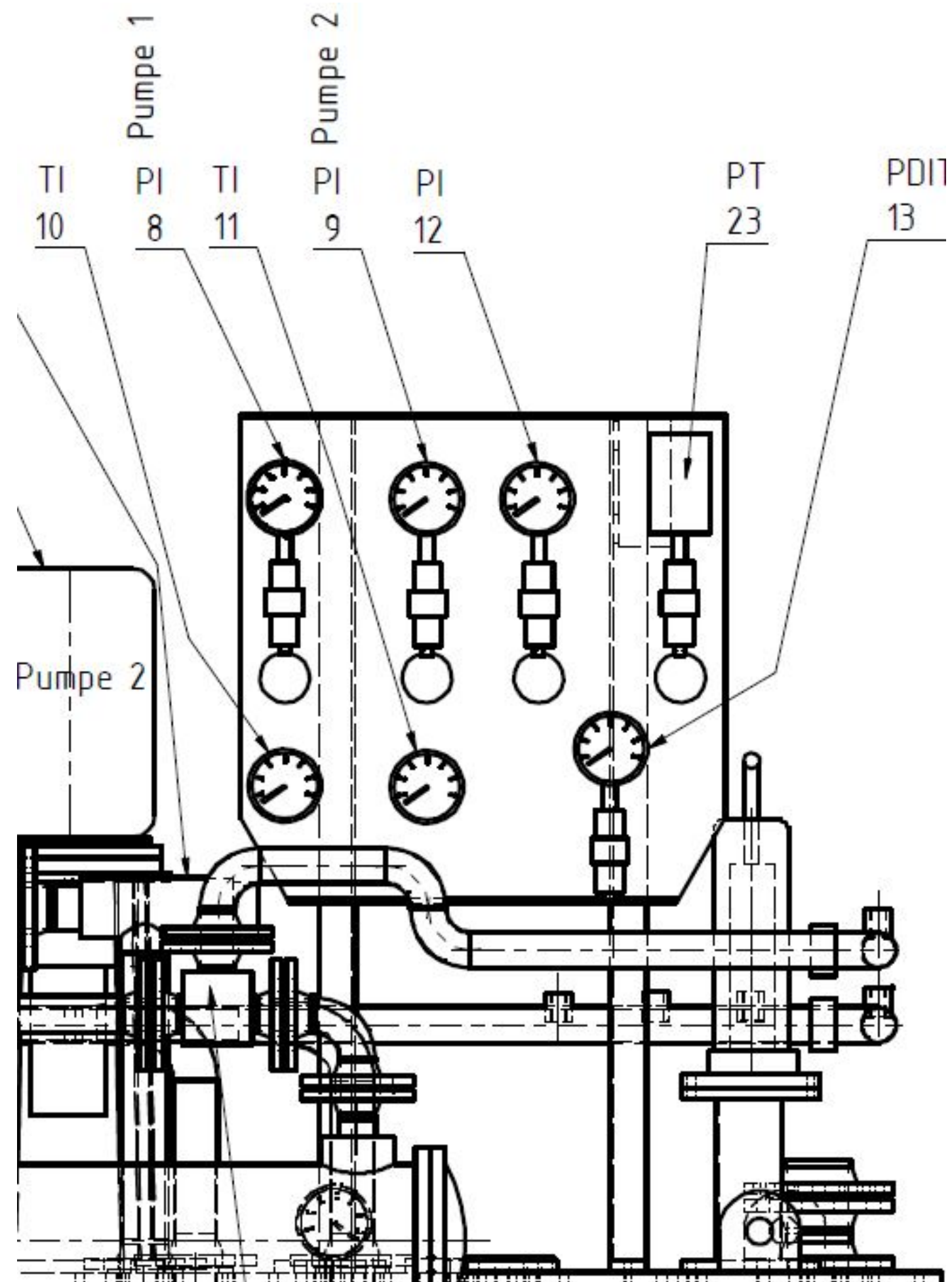
Bestellnummer
Order number

Materialnummer
Ident number

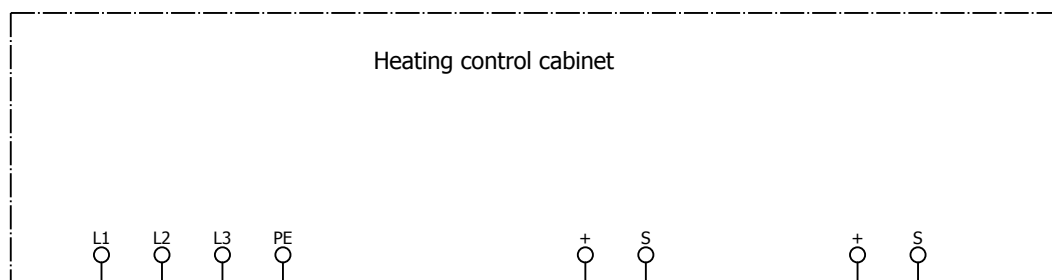
Typ
Type
GQ

Emmerthaler Apparatebau GmbH
Best.-Nr.: BST1901933/0
EAV1900102/FA1900517 "CPG"
H. Hubrich

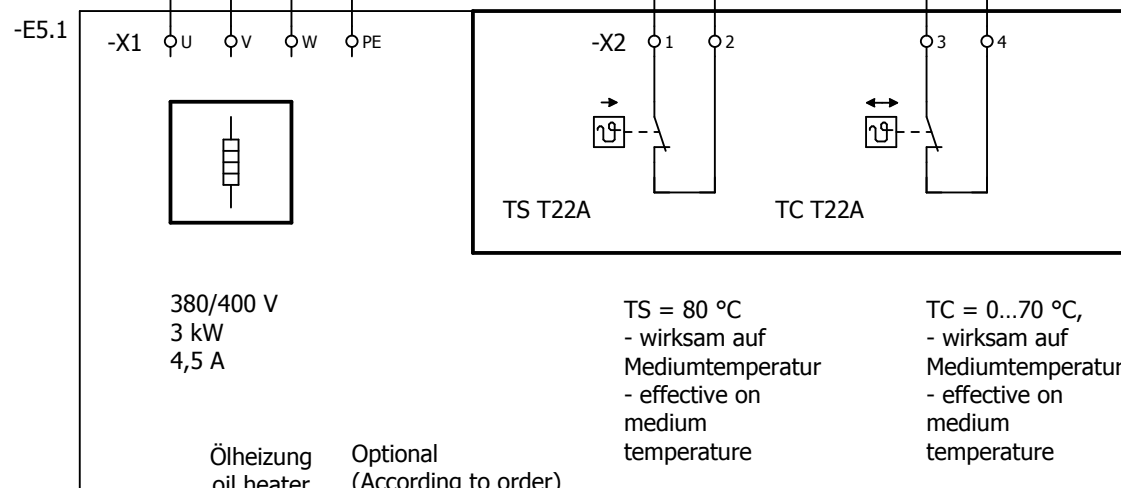
Klemmenkasten Ölanlage Gebläse Einheit Junction box oil unit Blower Unit

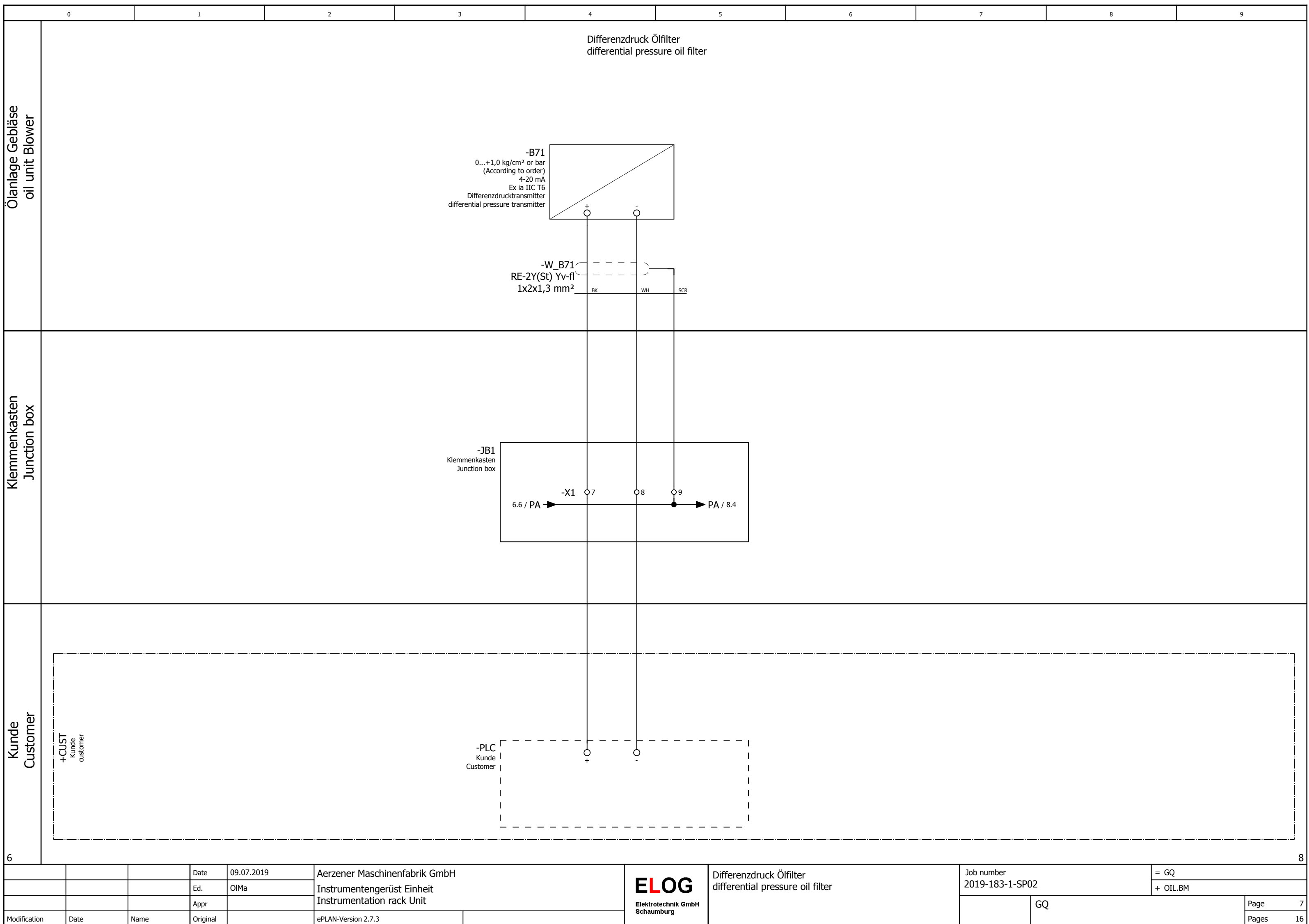


Oil unit



For details see diagram
(Heating control)





Terminal diagram

F13_JODR2

[illegible]

+OIL.BM/10

1.1

			Date	09.07.2019	Aerzener Maschinenfabrik GmbH		 Elektrotechnik GmbH Schaumburg	Klemmenplan =GQ+OIL.BM-JB1-X1 Terminal diagram =GQ+OIL.BM-JB1-X1	Job number 2019-183-1-SP02		= GQ	
			Ed.	OIMa	Instrumentengerüst Einheit Instrumentation rack Unit						+ TS	
			Appr									
Modification	Date	Name	Original		ePLAN-Version 2.7.3				GQ	Page 1		
										Pages 16		

Terminal diagram

F13_JODR2

[illegible]

			Date	09.07.2019	Aerzener Maschinenfabrik GmbH		<div>ELOG</div> <div>Elektrotechnik GmbH Schaumburg</div>	Klemmenplan =GQ+OIL.BM-JB1-X1 Terminal diagram =GQ+OIL.BM-JB1-X1	Job number		= GQ	
			Ed.	OIMa	Instrumentengerüst Einheit				2019-183-1-SP02		+ TS	
			Appr		Instrumentation rack Unit					GQ	Page	1.1
Modification	Date	Name	Original		ePLAN-Version 2.7.3					Pages	16	

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Parts list

F01_ELOG_001

[illegible]

+TS/1.1

+ CAB/1

			Date	09.07.2019	Aerzener Maschinenfabrik GmbH		<div>ELOG</div> <div>Elektrotechnik GmbH Schaumburg</div>	Artikelstückliste : STAHL.8146/2S71 - STAHL.8146/2S71 Parts list : STAHL.8146/2S71 - STAHL.8146/2S71	Job number = GQ	
			Ed.	OIMa	Instrumentengerüst Einheit				2019-183-1-SP02 + BOM	
			Appr		Instrumentation rack Unit					
Modification	Date	Name	Original		ePLAN-Version 2.7.3				GQ	
								Page	1	
								Pages	16	

Cable overview

F10_001

[illegible]

+BOM/1

			Date	09.07.2019	Aerzener Maschinenfabrik GmbH Instrumentengerüst Einheit Instrumentation rack Unit		 ELOG Elektrotechnik GmbH Schaumburg	Kabelübersicht : =GQ+OIL.BM-W_B61 - =GQ+OIL.BM-W_R91 Cable overview : =GQ+OIL.BM-W_B61 - =GQ+OIL.BM-W_R91	Job number		= GQ	
			Ed.	OIMa					2019-183-1-SP02		+ CAB	
			Appr							GQ	Page	1
Modification	Date	Name	Original		ePLAN-Version 2.7.3						Pages	16