
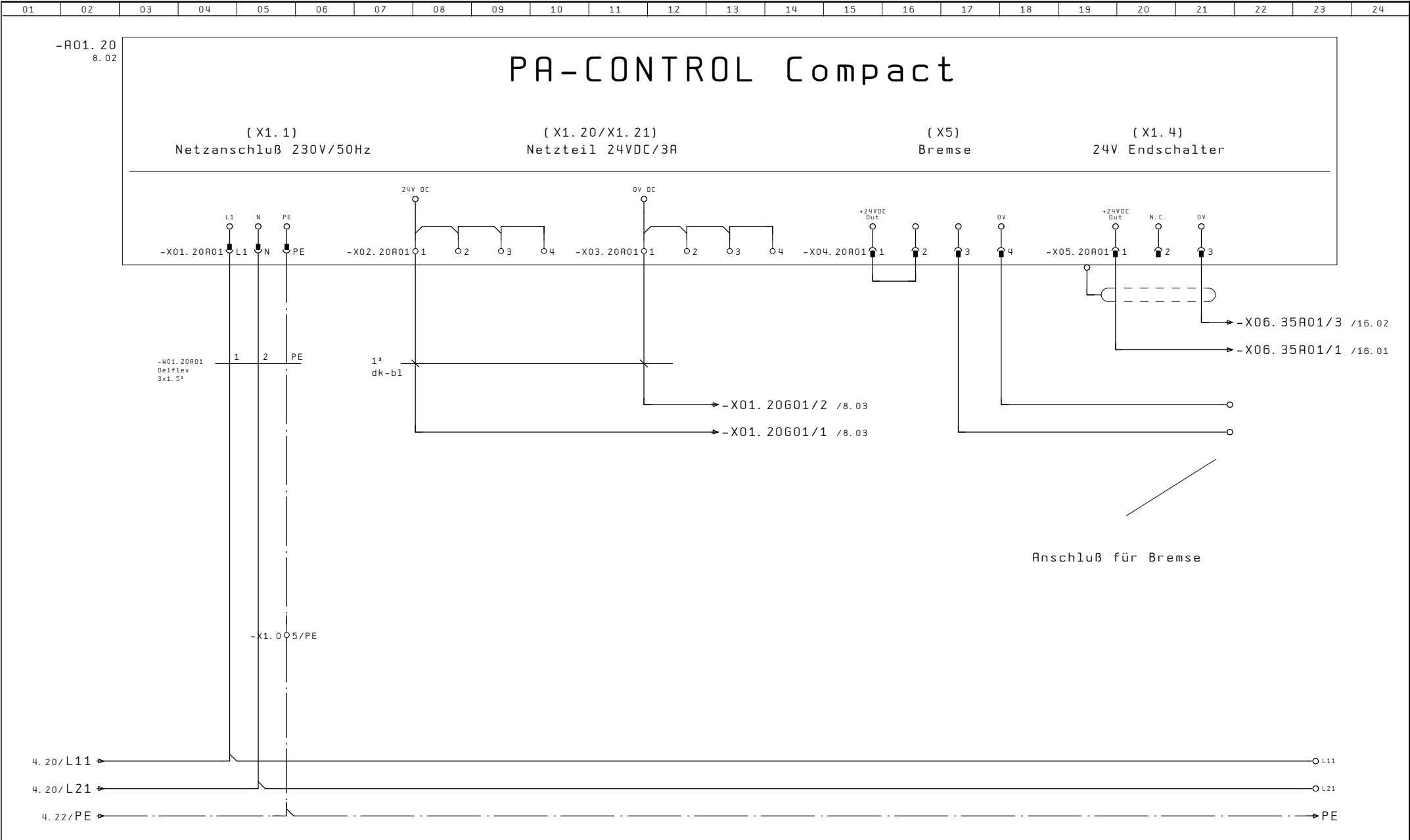



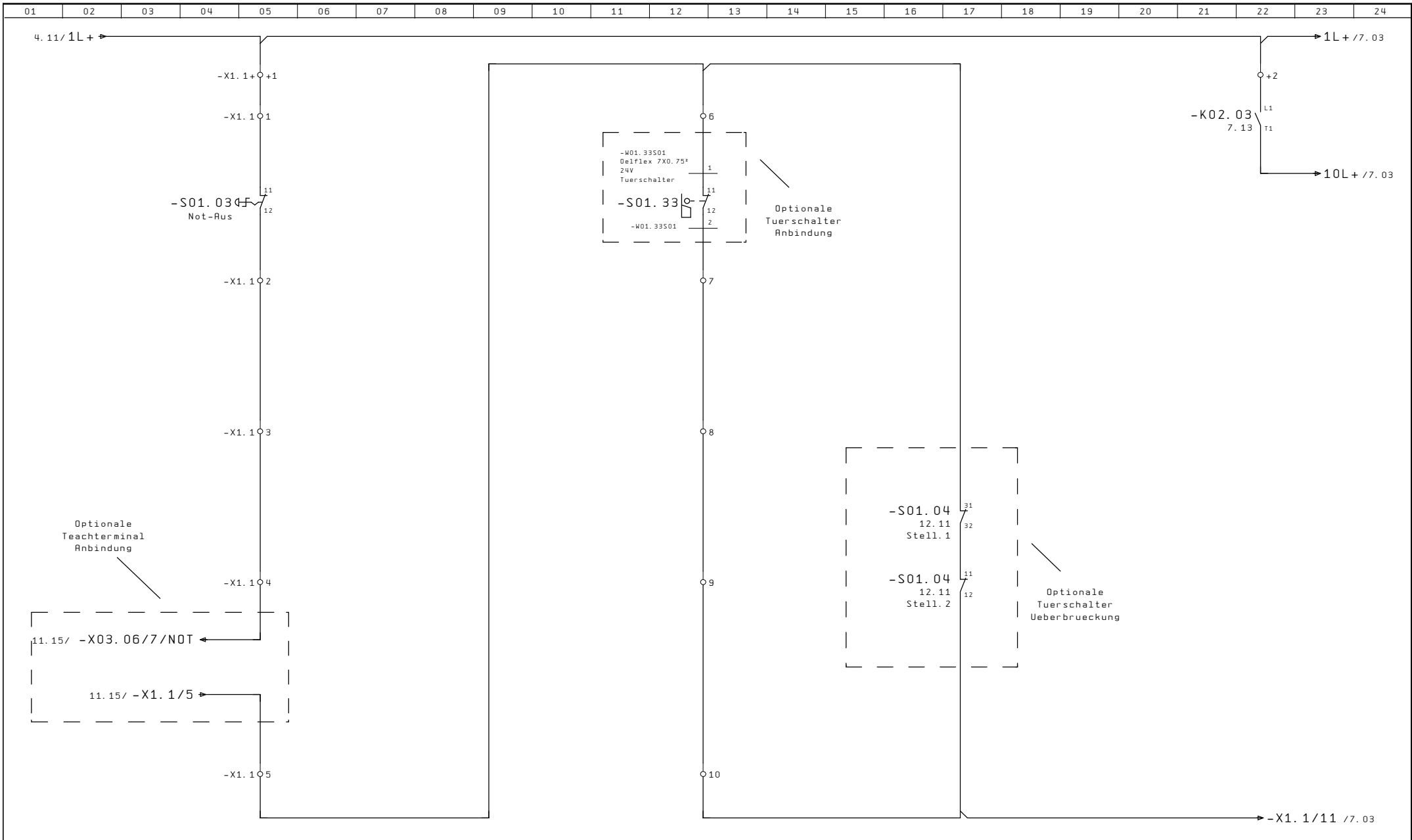
Bearbeiter	Datum	
Ersteller: VOL	16.12.02	
Änderung: IEF	11.01.07	
Druck:	11.01.07	
Anlage:	Ort:	


Hauptanschluss - 24V Netzteil	
Kunde	
Endkunde	
PA-CONTROL4 Compact Var.G	

Zeichnungs-Nr. IEF	Blattnr.
1009597	4
Zeichnungs-Nr. Kunde	Blattzahl
	22



Bearbeiter	Datum		Netzanschluß PA-CONTROL Compact	Kunde	Zeichnungs-Nr. IEF	Blattnr.
Ersteller: VOL	16.12.02				1009597	5
Änderung: IEF	11.01.07			Endkunde	Zeichnungs-Nr. Kunde	Blattzahl
Druck:	11.01.07		PA-CONTROL4 Compact Var.G			22
Anlage:	Ort:					

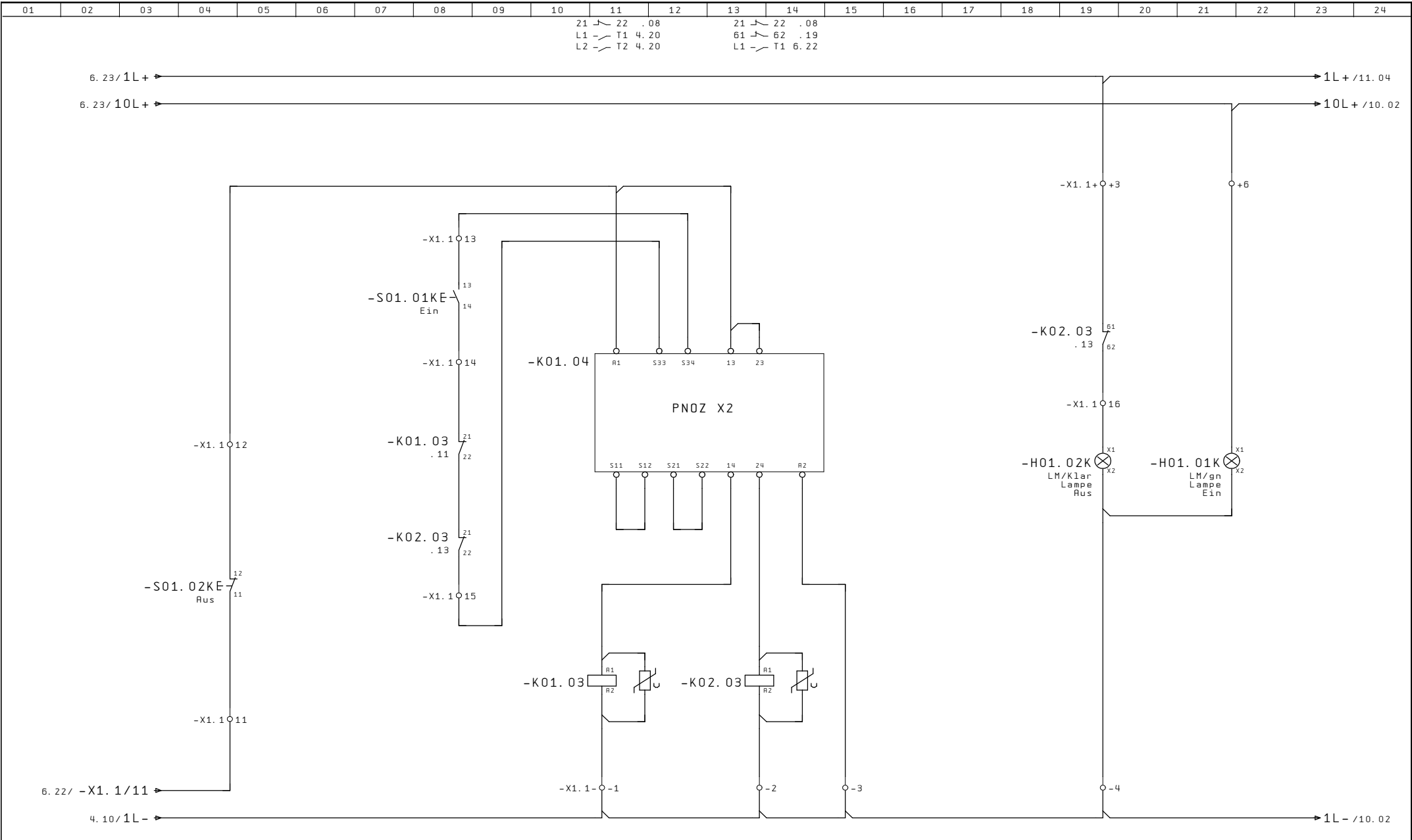


Bearbeiter	Datum	
Ersteller: VOL	16.12.02	
Änderung: IEF	11.01.07	
Druck:	11.01.07	
Anlage:	Ort:	

Not-Aus+Türkreis

PA-CONTROL4 Compact Var.G

Kunde	Zeichnungs-Nr. IEF	Blattnr.
	1009597	6
Endkunde	Zeichnungs-Nr. Kunde	Blattzahl
		22



Bearbeiter	Datum	
Ersteller: VOL	16.12.02	
Änderung: IEF	11.01.07	
Druck:	11.01.07	
Anlage:	Ort:	

Schutzkreis	Kunde
PA-CONTROL4 Compact Var.G	Endkunde

Zeichnungs-Nr. IEF	Blattnr.
1009597	7
Zeichnungs-Nr. Kunde	Blattzahl
	22

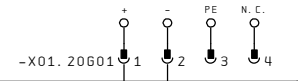
-R01.20
5.02

PA-CONTROL Compact

-G01.20

NT8

(X1.3)
24V IN



-X01.20G01

-W01.20G01
Unitronic-FD CY
3X0.5²
24V
PAC

bn b1

5.13/ -X01.20G01/1

5.13/ -X01.20G01/2

Bearbeiter	Datum	
Ersteller: VOL	16.12.02	
Änderung: IEF	11.01.07	
Druck:	11.01.07	
Anlage:	Ort:	

PA-CONTROL Compact CPU-Versorgung

Kunde

Zeichnungs-Nr. IEF

Blattnr.

1009597

8

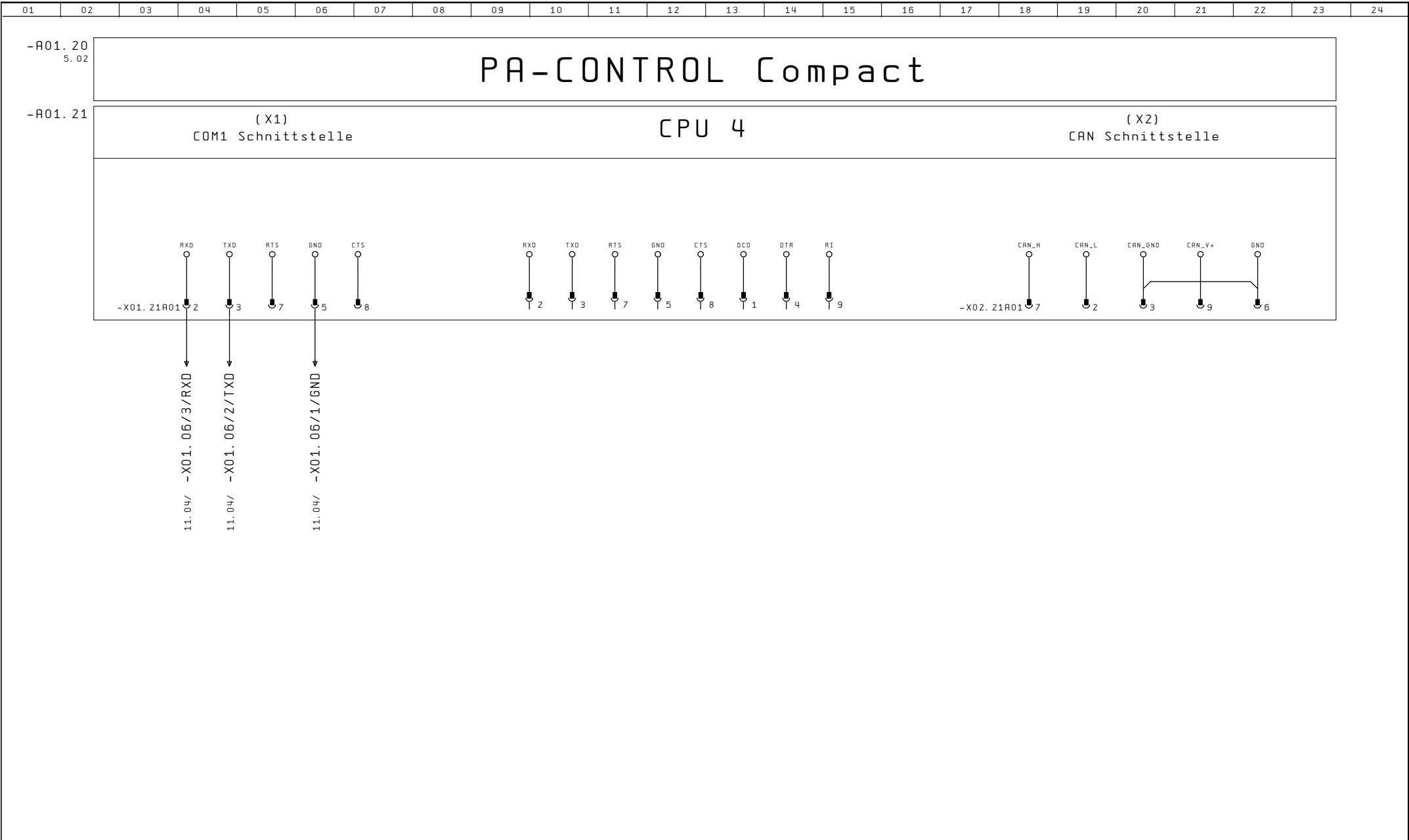
Endkunde

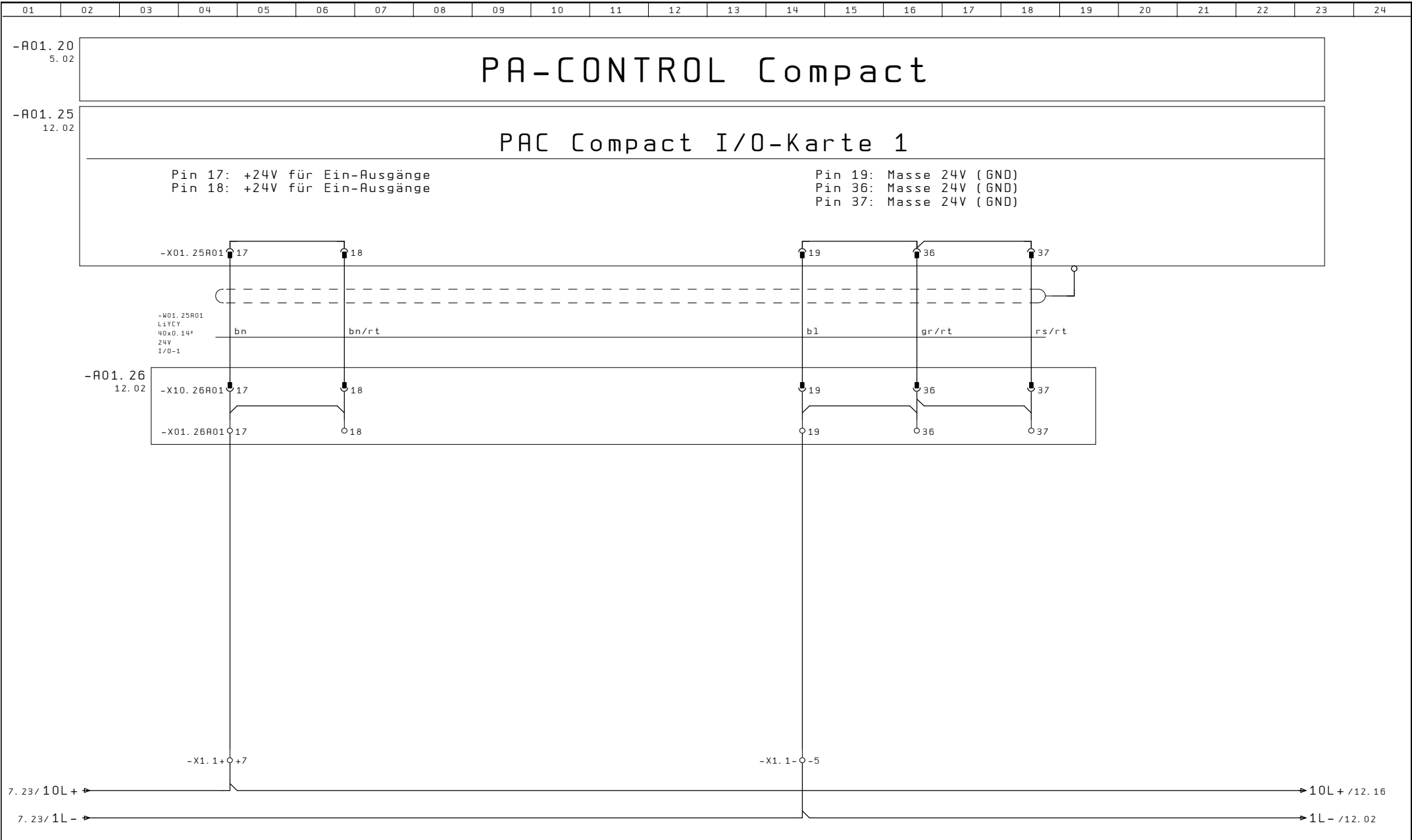
Zeichnungs-Nr. Kunde

Blattzahl

PA-CONTROL4 Compact Var.G

22



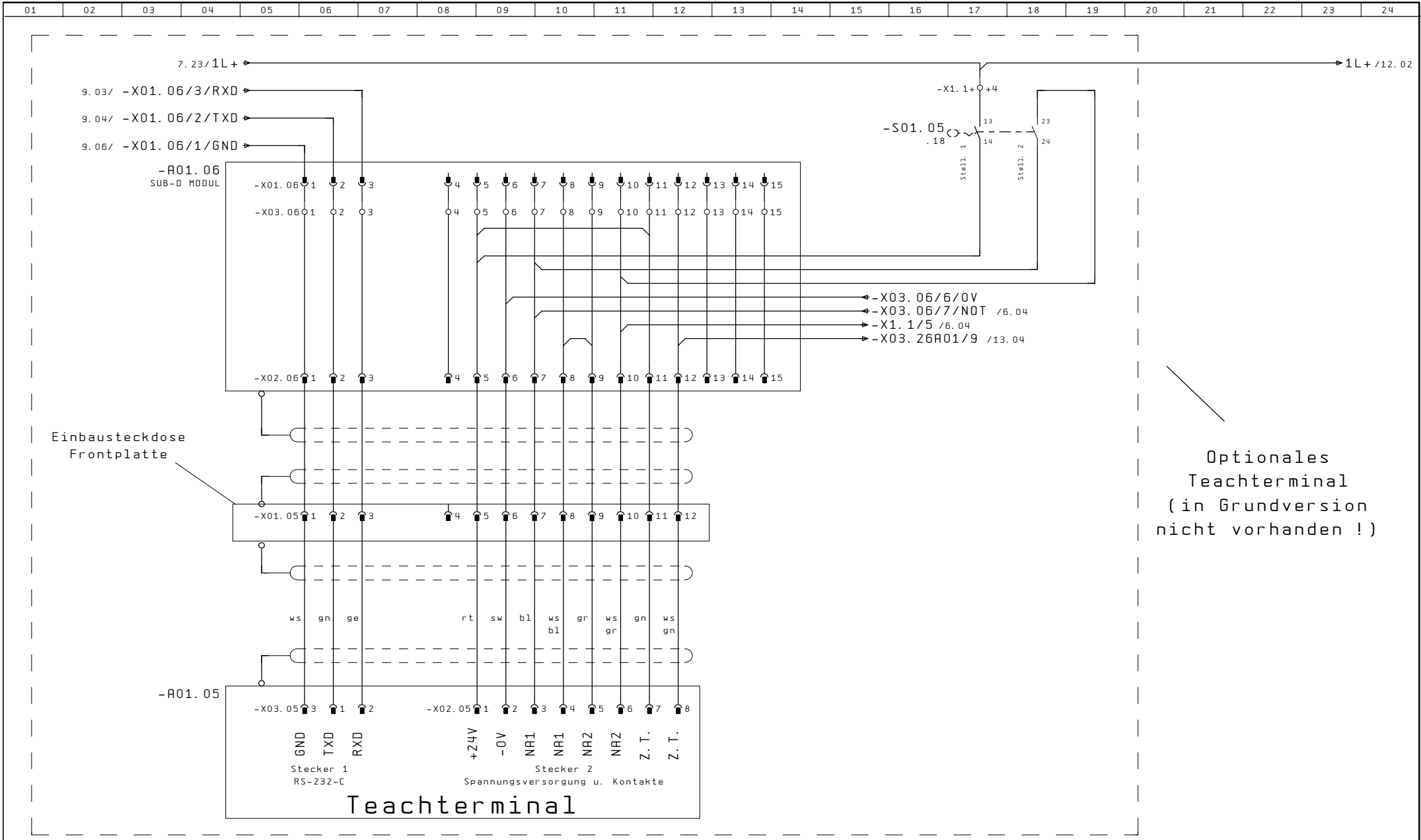



Bearbeiter	Datum	
Ersteller: VOL	16.12.02	
Änderung: IEF	11.01.07	
Druck:	11.01.07	
Anlage:	Ort:	

Spannungsversorgung
PAC Compact I/O-Karte

PA-CONTROL4 Compact Var.G

Kunde	Zeichnungs-Nr. IEF	Blattnr.
	1009597	10
Endkunde	Zeichnungs-Nr. Kunde	Blattzahl
		22

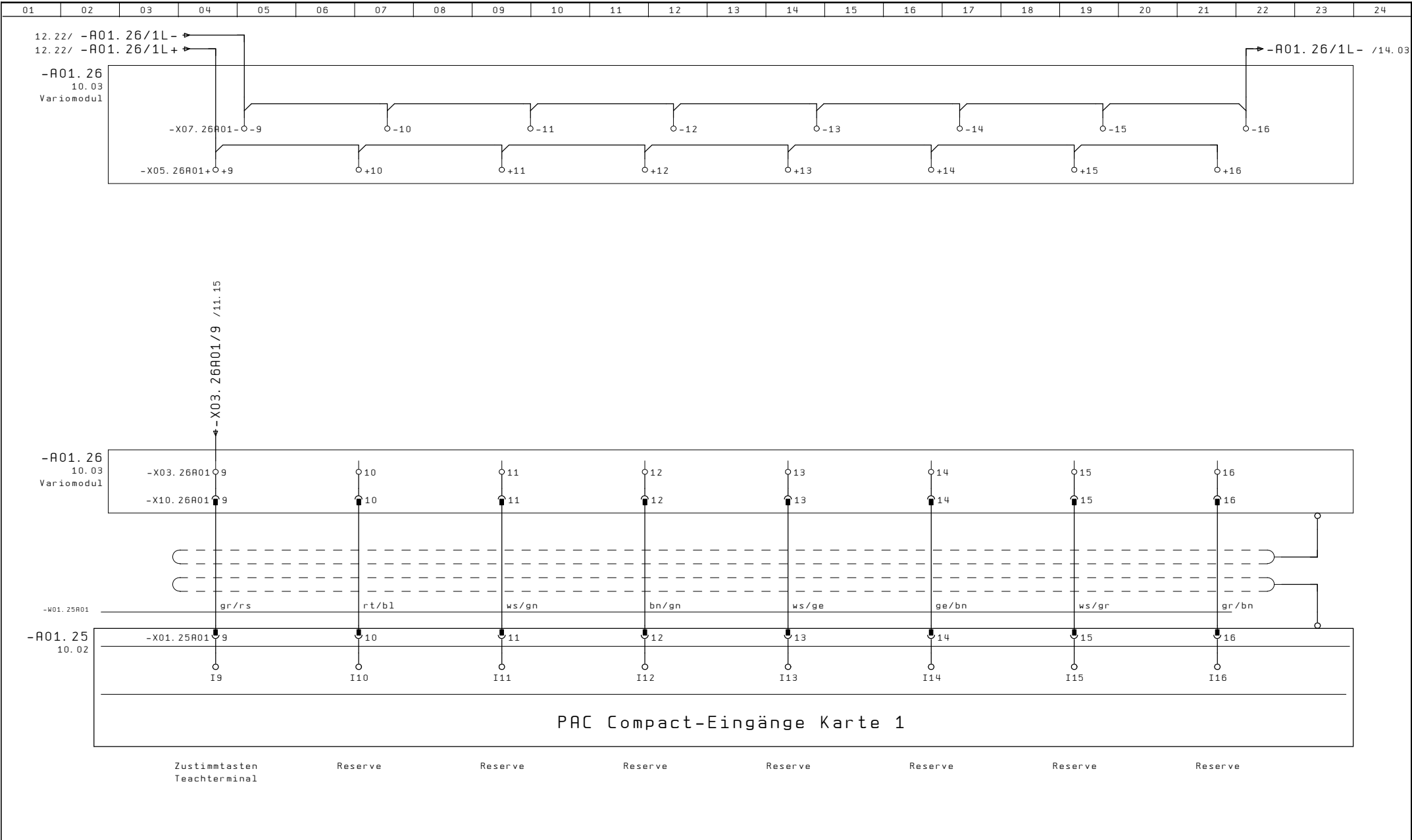



Bearbeiter	Datum	
Ersteller: VOL	16.12.02	
Änderung: IEF	11.01.07	
Druck:	11.01.07	
Anlage:	Ort:	

Optionales Teachterminal

PA-CONTROL4 Compact Var.G

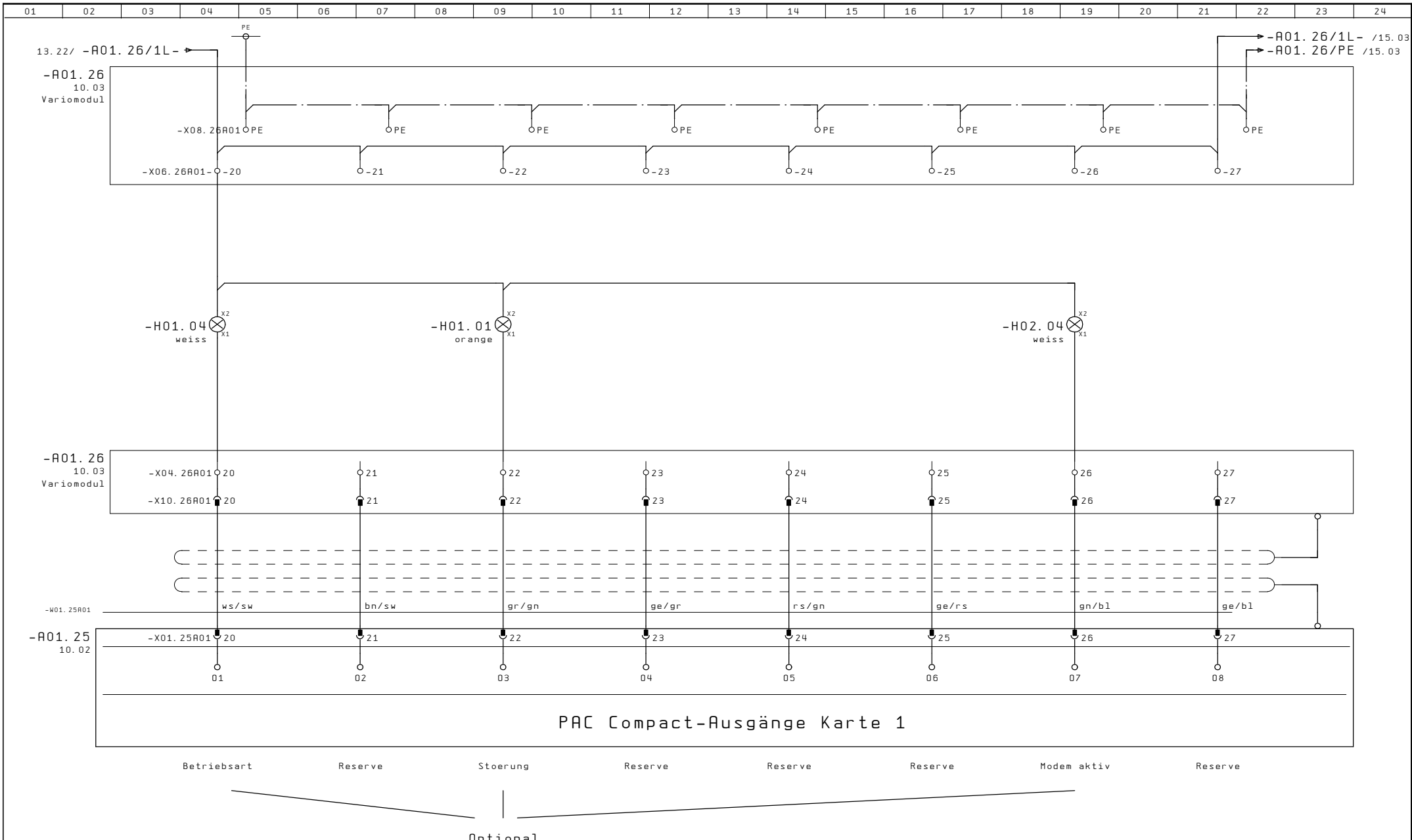
Kunde	Zeichnungs-Nr. IEF	Blattnr.
	1009597	11
Endkunde	Zeichnungs-Nr. Kunde	Blattzahl
		22



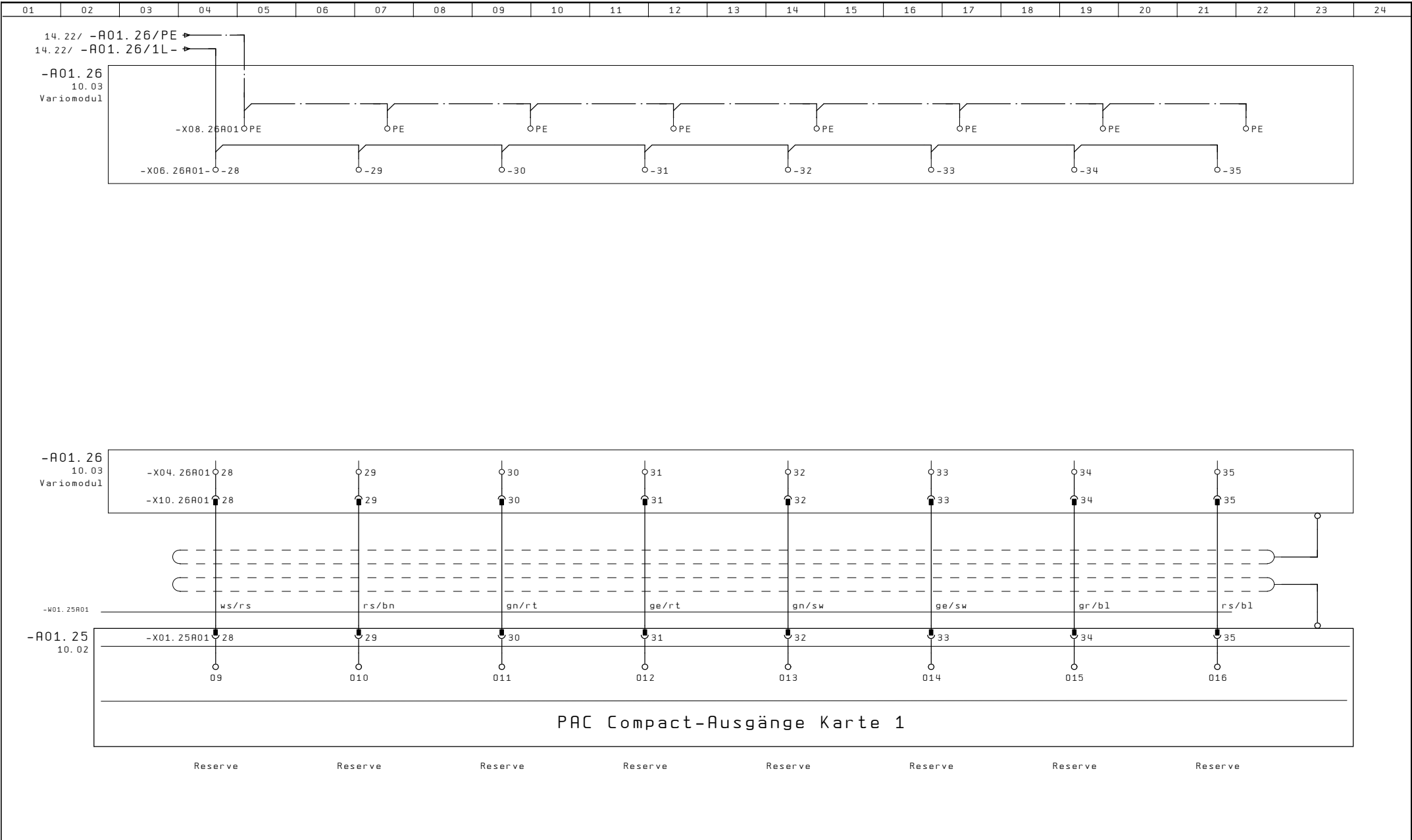
Bearbeiter	Datum	
Ersteller: VOL	16.12.02	
Änderung: IEF	11.01.07	
Druck:	11.01.07	
Anlage:	Ort:	


PAC Compact Eingänge I9-I16	Kunde
PA-CONTROL4 Compact Var.G	Endkunde

Zeichnungs-Nr. IEF	Blattnr.
1009597	13
Zeichnungs-Nr. Kunde	Blattzahl
	22



Bearbeiter VDL IEF Druck: 11.01.07 Anlage:	Datum 16.12.02 11.01.07 11.01.07 Ort:	WERNER <small>Optional</small> PAC Compact Ausgänge 01-08 PA-CONTROL4 Compact Var.G	Kunde Endkunde	Zeichnungs-Nr. IEF 1009597 Zeichnungs-Nr. Kunde	Blattnr. 14 Blattzahl 22
--	---	--	-------------------	---	-----------------------------------



Bearbeiter	Datum	
Ersteller: VOL	16.12.02	
Änderung: IEF	11.01.07	
Druck:	11.01.07	
Anlage:	Ort:	

PAC Compact Ausgänge	Kunde
09-016	
PA-CONTROL4 Compact Var.G	Endkunde

Zeichnungs-Nr. IEF	Blattnr.
1009597	15
Zeichnungs-Nr. Kunde	Blattzahl
	22

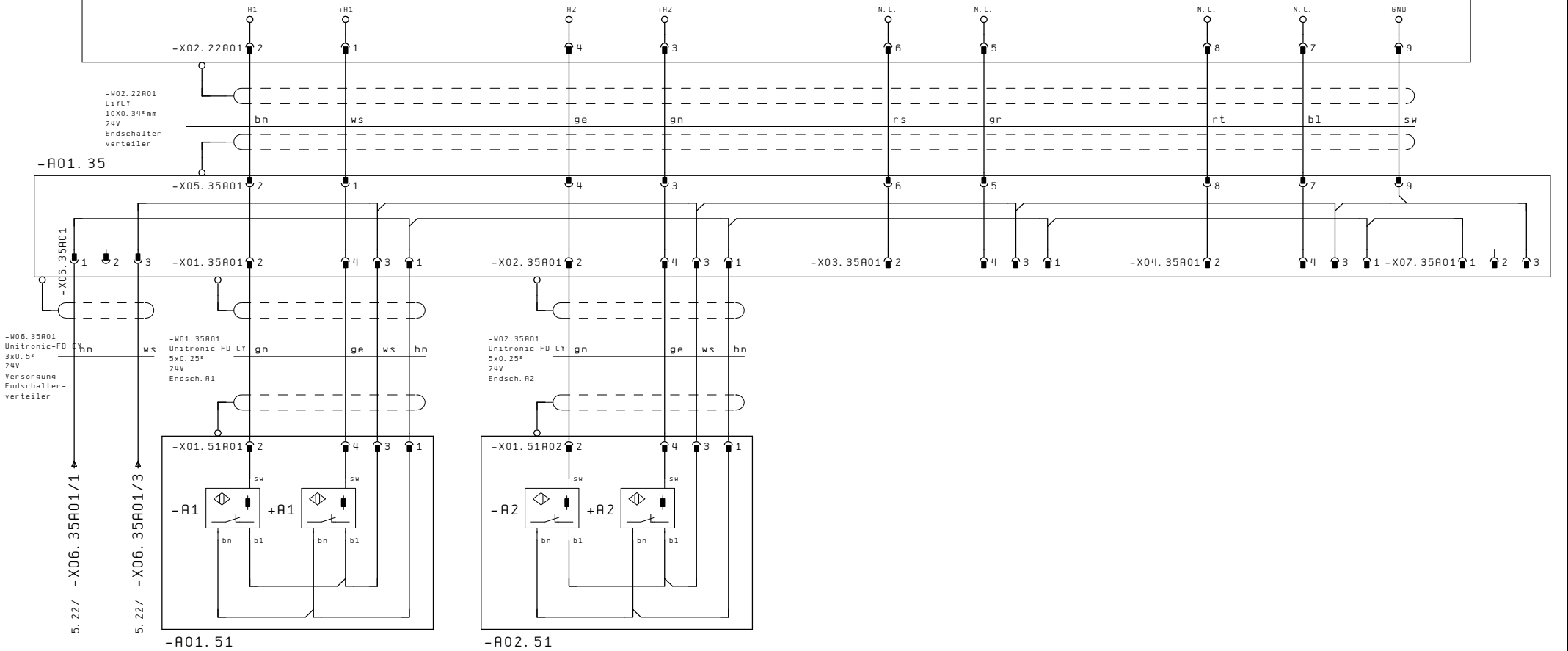
-A01. 20
5. 02


PA-CONTROL Compact

-A01. 22

PA-CONTROL Compact PLS6-Karte

-A1 : Endschalter Achse 1-
+A1 : Endschalter Achse 1+
-A2 : Endschalter Achse 2-
+A2 : Endschalter Achse 2+



Bearbeiter	Datum	
Ersteller: VOL	16.12.02	
Änderung: IEF	11.01.07	
Druck:	11.01.07	
Anlage:	Ort:	

PA-CONTROL Compact
Achsendschalter
PLS6
PA-CONTROL4 Compact Var.G

Kunde	Zeichnungs-Nr. IEF	Blattnr.
	1009597	16
Endkunde	Zeichnungs-Nr. Kunde	Blattzahl
		22

-A01.20
5.02

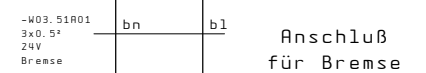
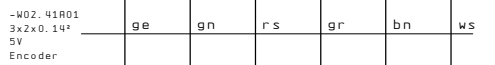
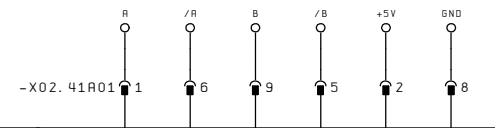
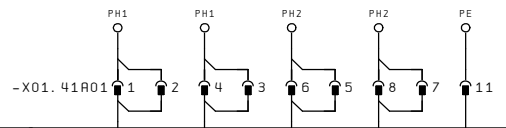
PA-CONTROL Compact

-A01.41

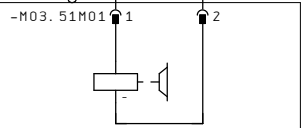
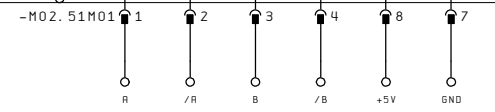
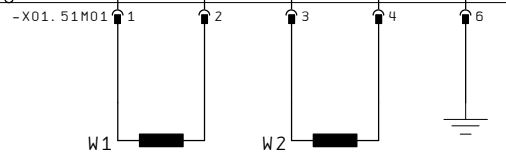
Leistungskarte 1

(X2) Motor

(X4) ENC



-M01.51



Motor

Drehüberwachung

Bremse

Optional

Bearbeiter	Datum	
Ersteller: VOL	16.12.02	
Änderung: IEF	11.01.07	
Druck:	11.01.07	
Anlage:	Ort:	

Leistungskarte 1
A1-Achse
2 Phasen Schrittmotor
PA-CONTROL4 Compact Var.G

Kunde	Zeichnungs-Nr. IEF	Blattnr.
	1009597	17
Endkunde	Zeichnungs-Nr. Kunde	Blattzahl
		22

-A01. 20
5. 02

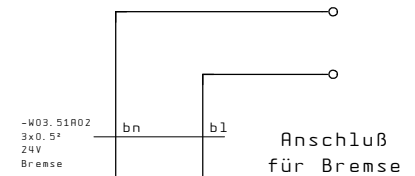
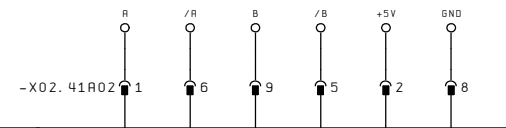
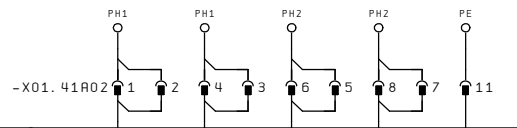
PA-CONTROL Compact

-A02. 41

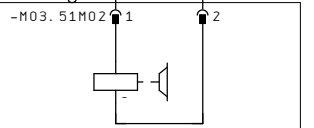
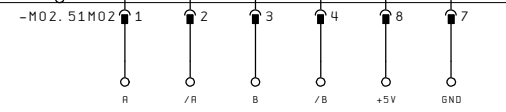
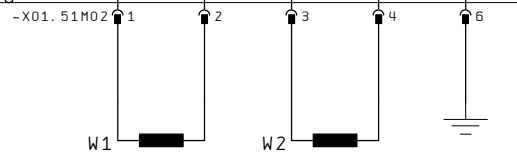
Leistungskarte 2

(X2) Motor

(X4) ENC



-M02. 51



Motor

Drehüberwachung

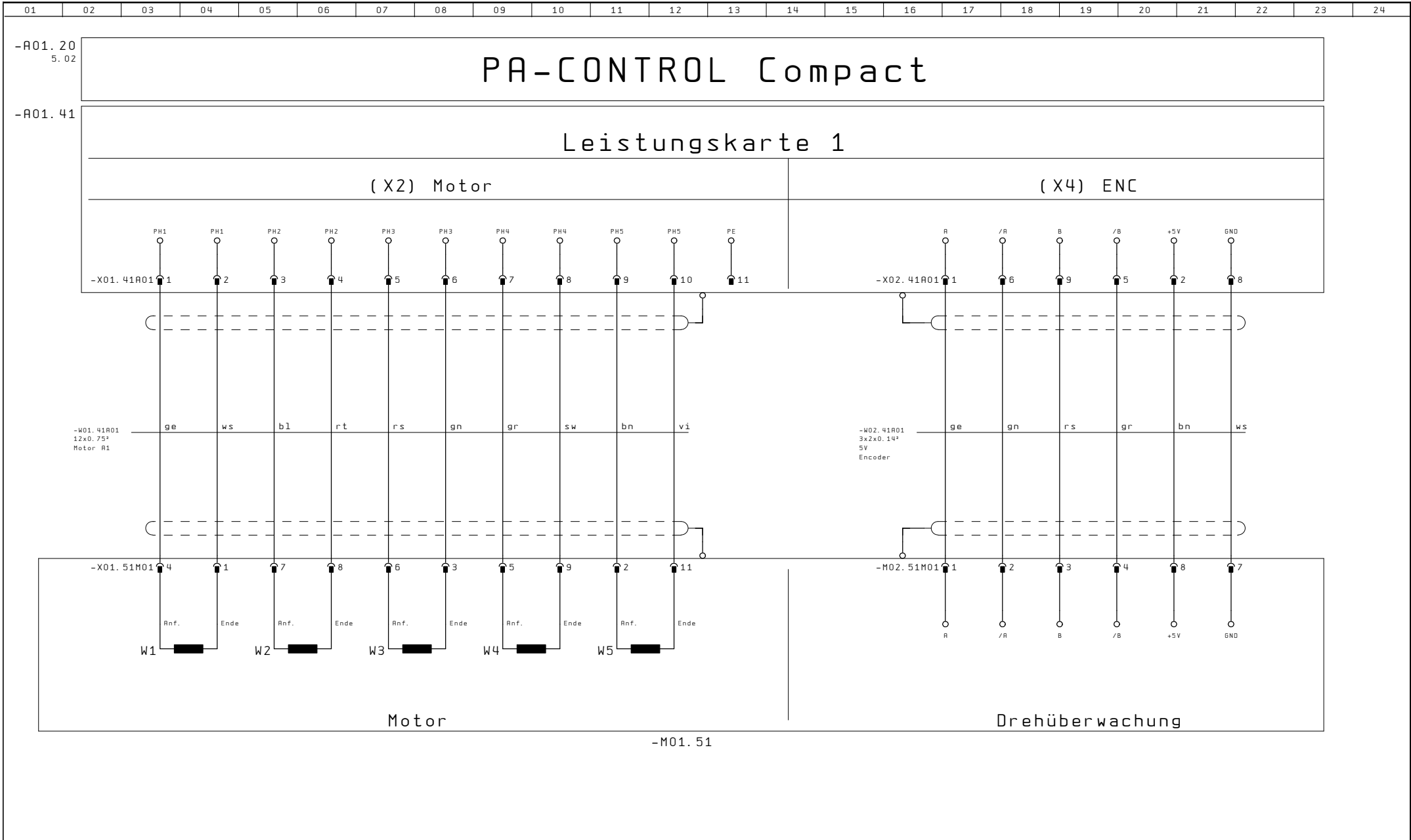
Bremse

Optional

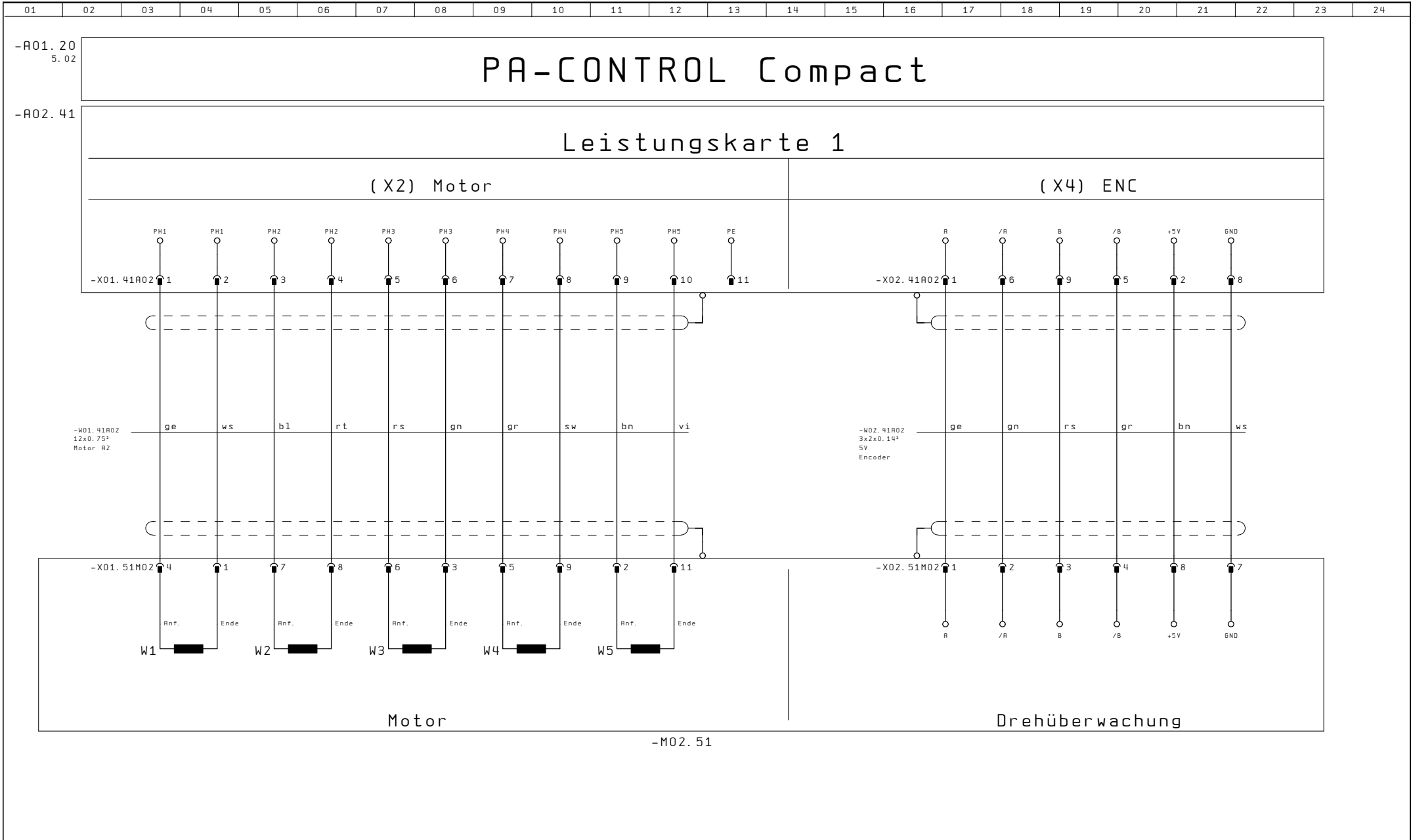
Bearbeiter	Datum	
Ersteller: VOL	16.12.02	
Änderung: IEF	11.01.07	
Druck:	11.01.07	
Anlage:	Ort:	

Leistungskarte 2
A2-Achse
2 Phasen Schrittmotor
PA-CONTROL4 Compact Var.G

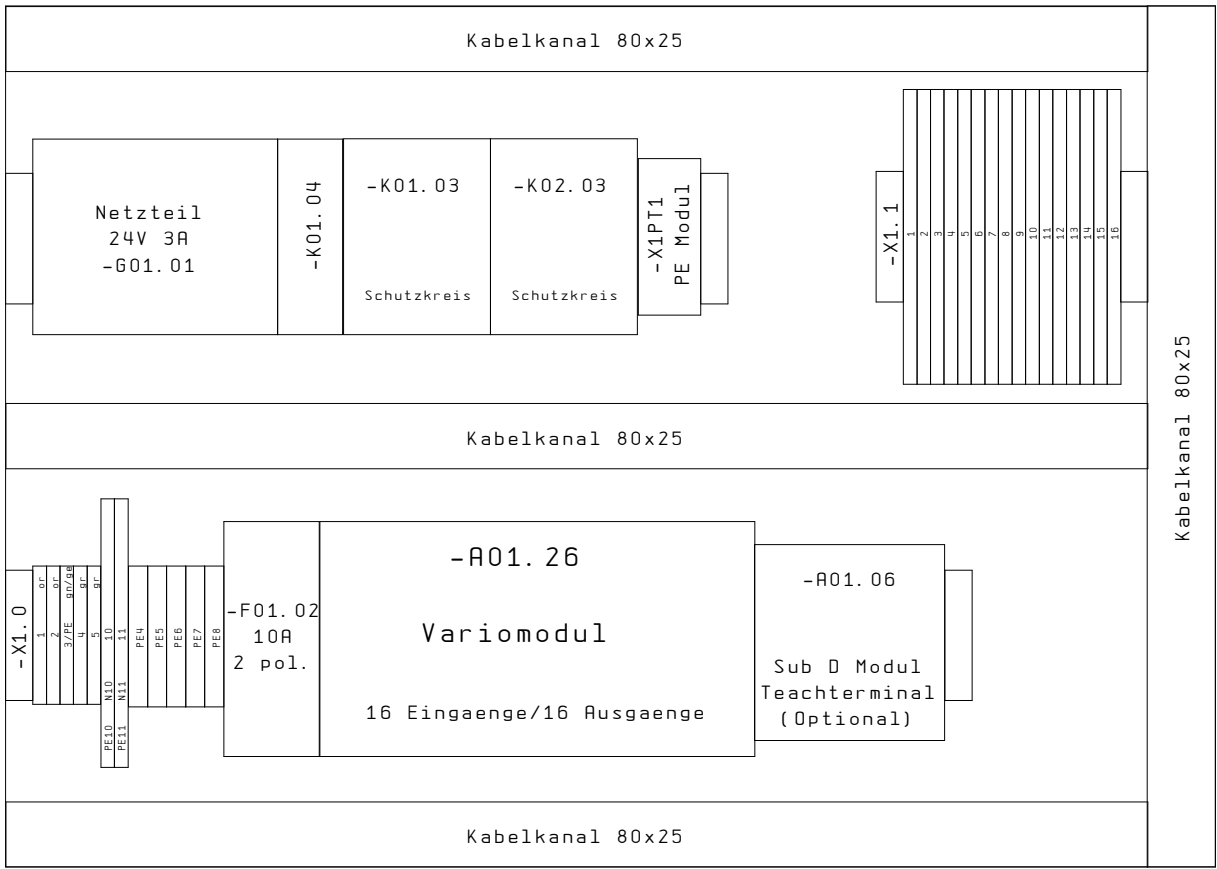
Kunde	Zeichnungs-Nr. IEF	Blattnr.
	1009597	18
Endkunde	Zeichnungs-Nr. Kunde	Blattzahl
		22



Bearbeiter VDL IEF Druck:	Datum 16.12.02 11.01.07 11.01.07		Leistungskarte 1 A1-Achse 5-Phasen Schrittmotor PA-CONTROL4 Compact Var.G	Kunde Endkunde	Zeichnungs-Nr. IEF 1009597 Zeichnungs-Nr. Kunde	Blattnr. 19 Blattzahl 22
------------------------------------	---	--	--	-----------------------	---	-----------------------------------



<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="width: 50%;">Bearbeiter</td><td>Datum</td></tr> <tr><td>Ersteller: VOL</td><td>16.12.02</td></tr> <tr><td>Änderung: IEF</td><td>11.01.07</td></tr> <tr><td>Druck:</td><td>11.01.07</td></tr> <tr><td>Anlage:</td><td>Ort:</td></tr> </table>	Bearbeiter	Datum	Ersteller: VOL	16.12.02	Änderung: IEF	11.01.07	Druck:	11.01.07	Anlage:	Ort:		<p>Leistungskarte 2 A2-Achse 5-Phasen Schrittmotor PA-CONTROL4 Compact Var.G</p>	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Kunde</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td>Endkunde</td></tr> <tr><td> </td></tr> </table>	Kunde		Endkunde		<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="width: 50%;">Zeichnungs-Nr. IEF</td><td>Blattnr.</td></tr> <tr><td>1009597</td><td>20</td></tr> <tr><td>Zeichnungs-Nr. Kunde</td><td>Blattzahl</td></tr> <tr><td> </td><td>22</td></tr> </table>	Zeichnungs-Nr. IEF	Blattnr.	1009597	20	Zeichnungs-Nr. Kunde	Blattzahl		22
Bearbeiter	Datum																									
Ersteller: VOL	16.12.02																									
Änderung: IEF	11.01.07																									
Druck:	11.01.07																									
Anlage:	Ort:																									
Kunde																										
Endkunde																										
Zeichnungs-Nr. IEF	Blattnr.																									
1009597	20																									
Zeichnungs-Nr. Kunde	Blattzahl																									
	22																									



Bearbeiter	Datum
Ersteller: VOL	16.12.02
Änderung: IEF	11.01.07
Druck:	11.01.07
Anlage:	Ort:



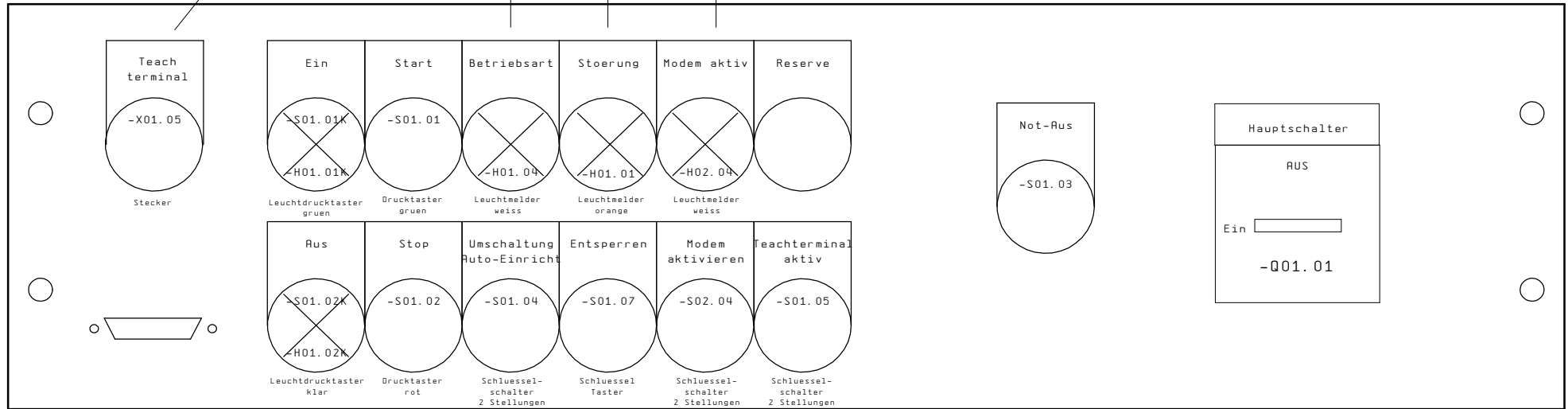
Aufbau Montageplatte
PA-CONTROL4 Compact Var. G

Kunde
Endkunde

Zeichnungs-Nr. IEF
1009597
Zeichnungs-Nr. Kunde

Blattnr.
21
Blattzahl
22

Optional in der Grundversion mit Blindstopfen



Optional in der Grundversion mit Blindstopfen

Bearbeiter	Datum		Aufbau Bedienfeld	Kunde	Zeichnungs-Nr. IEF	Blattnr.
Ersteller: VOL	16.12.02				1009597	22
Änderung: IEF	11.01.07			Endkunde	Zeichnungs-Nr. Kunde	Blattzahl
Druck:	11.01.07		PA-CONTROL4 Compact Var.G			22
Anlage:	Ort:					