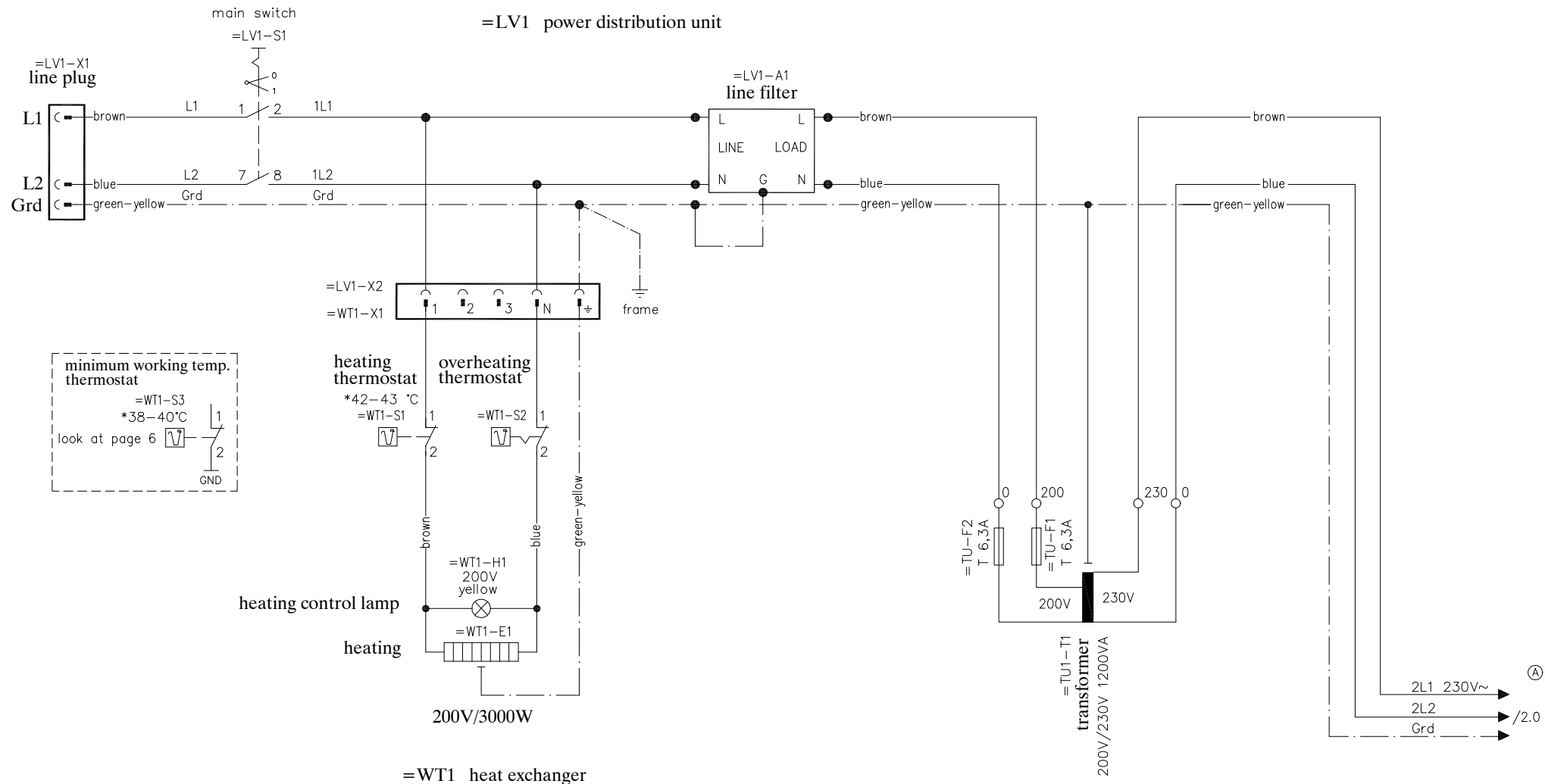


0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

mains connection  
200V/L1,L2/Grd/50Hz/60Hz



\*approximate values temperature settings

TAK5-SA2-30-P1  
with micro identification  
Japan

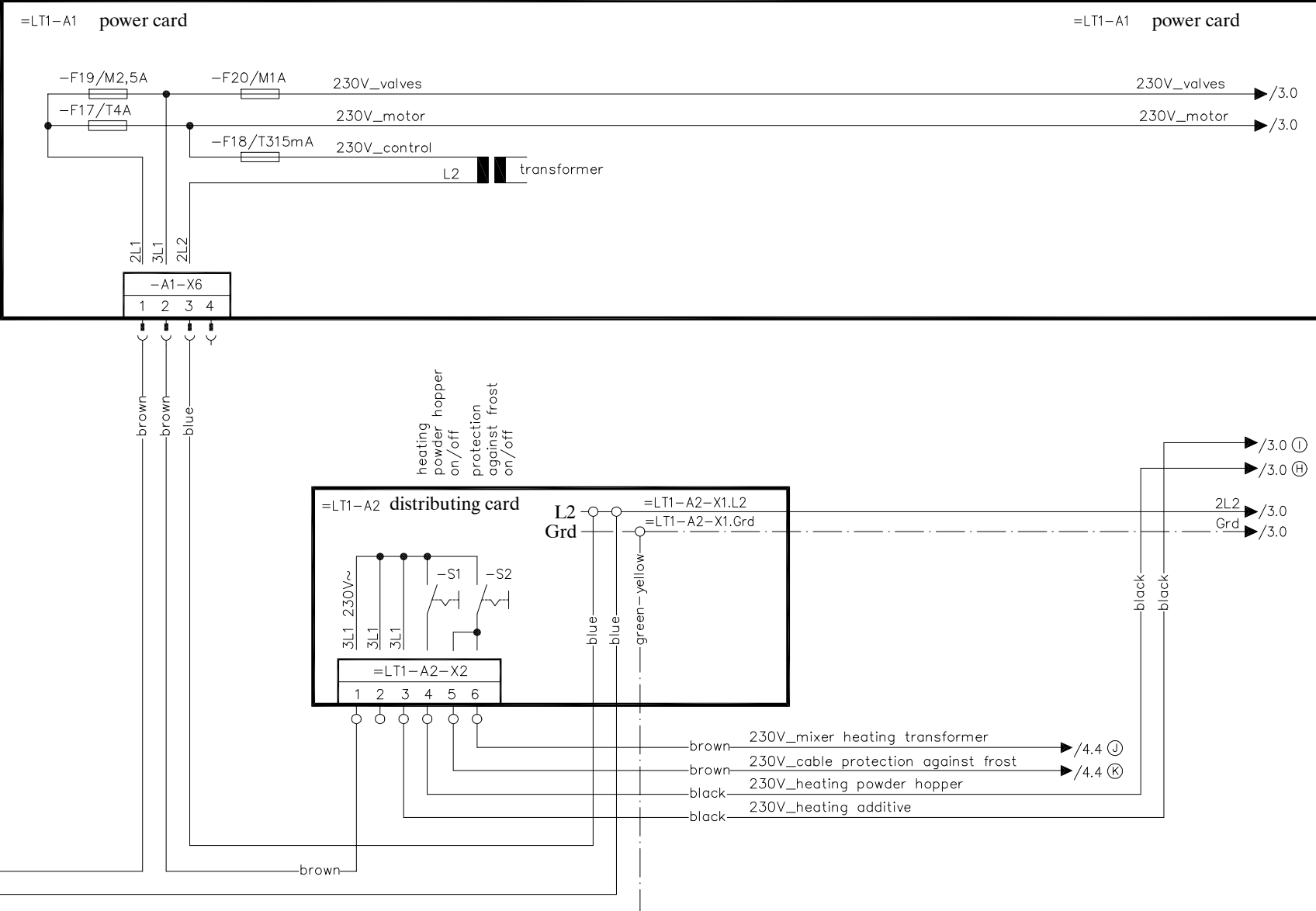
Förster Technik GmbH  
gezeichnet Datum 28.02.2002  
Name jr

Zeichnungs-Nr. PL10085  
Versions-Nr. a.0  
Gültig ab: 19.10.2001  
Gültig bis:

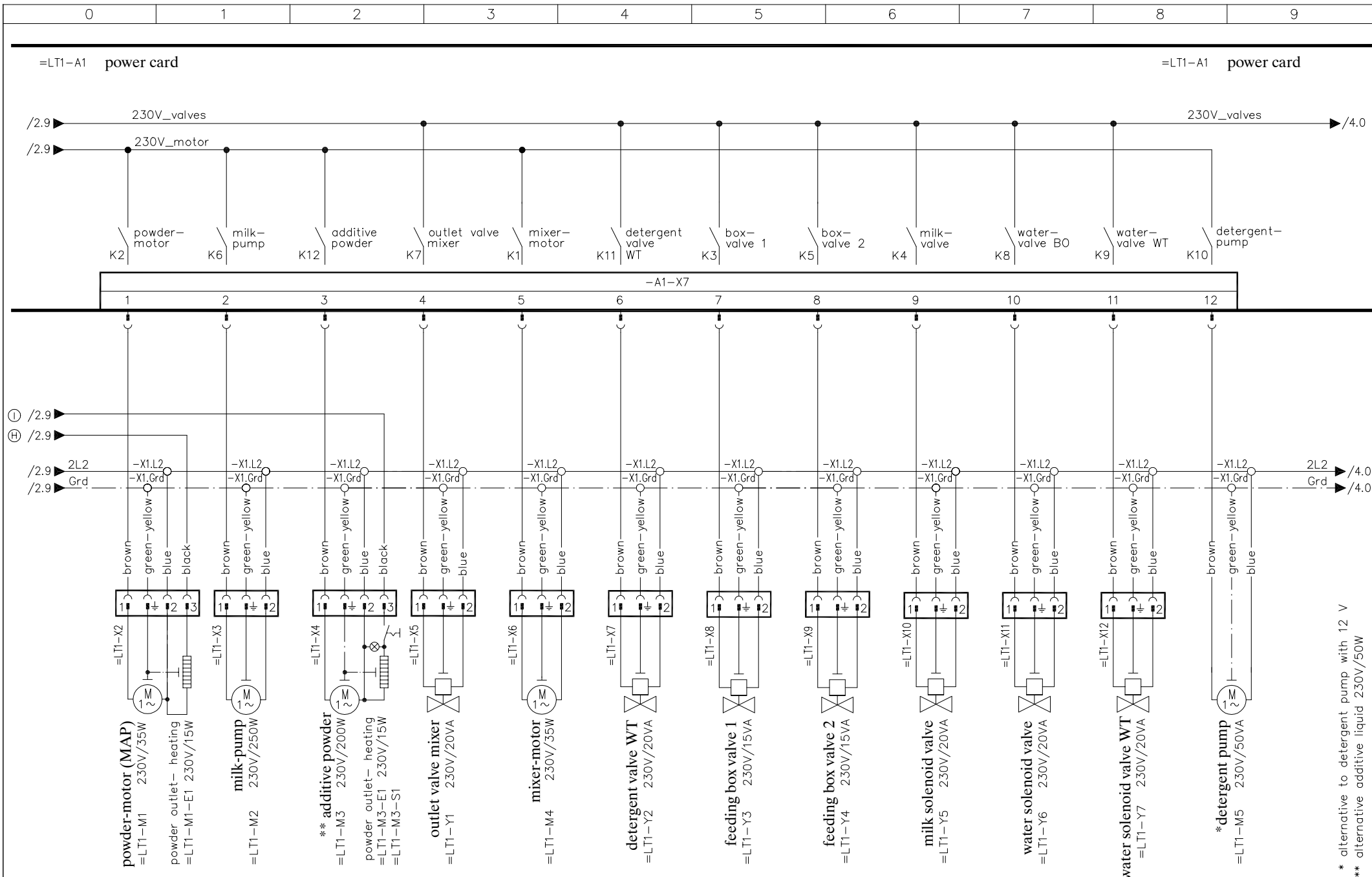
Blatt 1  
von 9 Blätter

Änderung Ind. Datum Name

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



			TAK5-SA2-30-P1 with micro identification Japan	Förster Technik GmbH	Zeichnungs-Nr. PL10085	Blatt 2
				Versions-Nr. a.0		
Änderung	Ind.	Datum		gezeichnet Datum 28.02.2002	Gültig ab: 19.10.2001	von 9 Blätter
				Name jr	Gültig bis:	

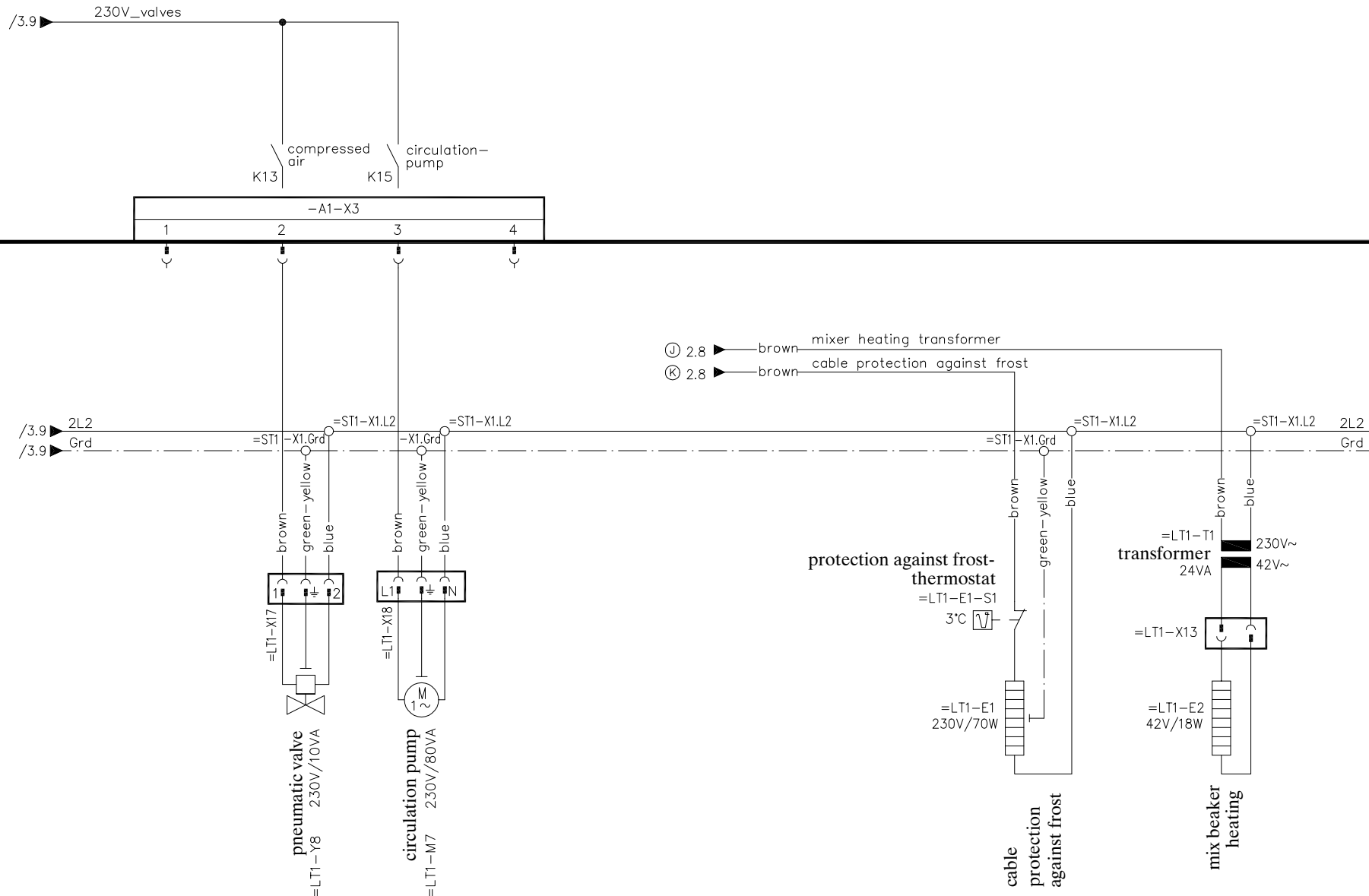


				TAK5-SA2-30-P1 with micro identification Japan	Förster Technik GmbH	Zeichnungs-Nr.	PL10085	Blatt 3
						Versions-Nr.	a.0	
Änderung	Ind.	Datum	Name	gezeichnet	Datum 28.02.2002	Gültig ab:	19.10.2001	von 9 Blätter
					Name jr	Gültig bis:		

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

=LT1-A1 power card

=LT1-A1 power card



TAK5-SA2-30-P1  
with micro identification  
Japan

Förster Technik GmbH

gezeichnet

Zeichnungs-Nr. PL10085

Versions-Nr. a.0

Datum 28.02.2002 Gültig ab: 19.10.2001

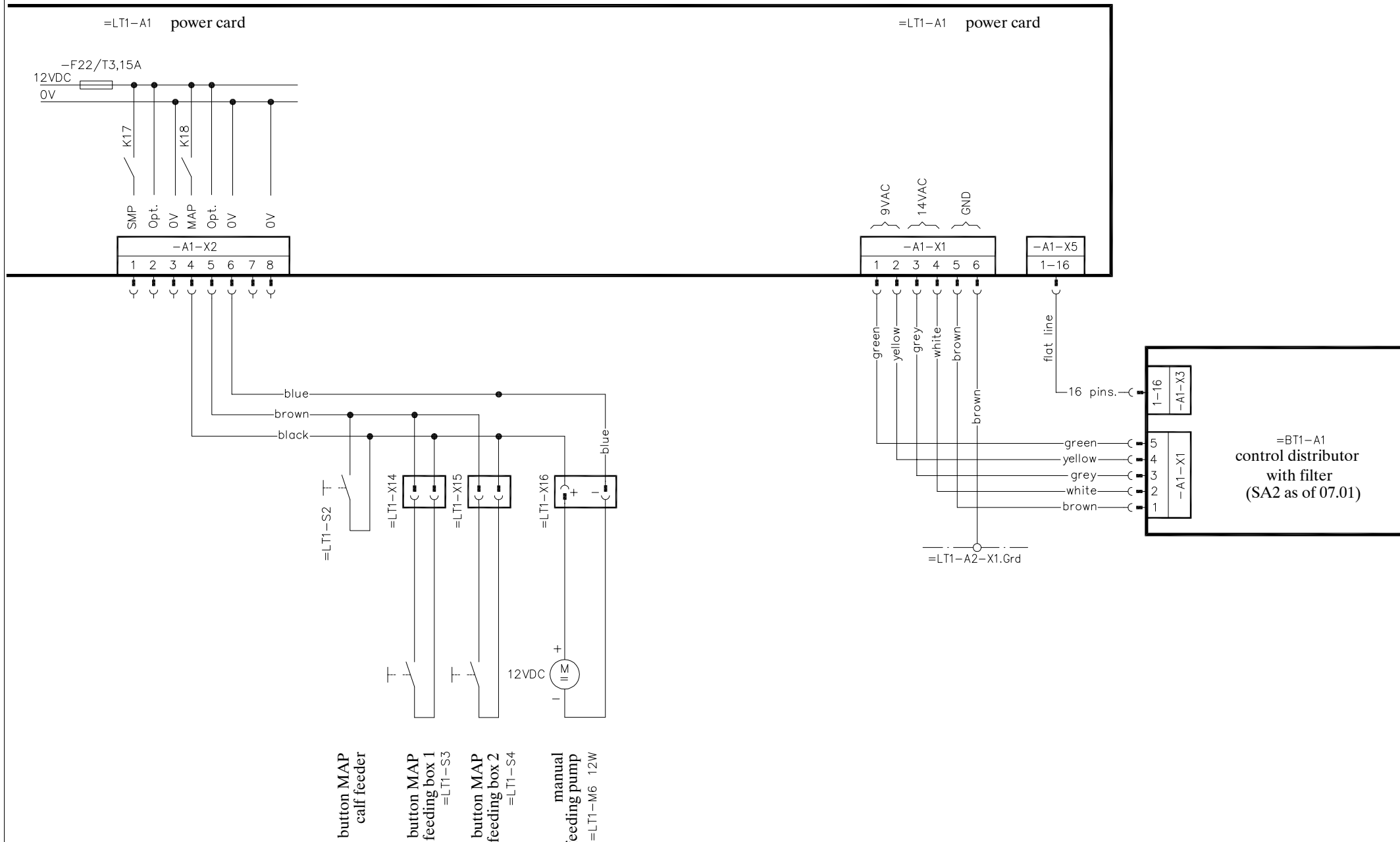
Name jr Gültig bis:

Blatt 4

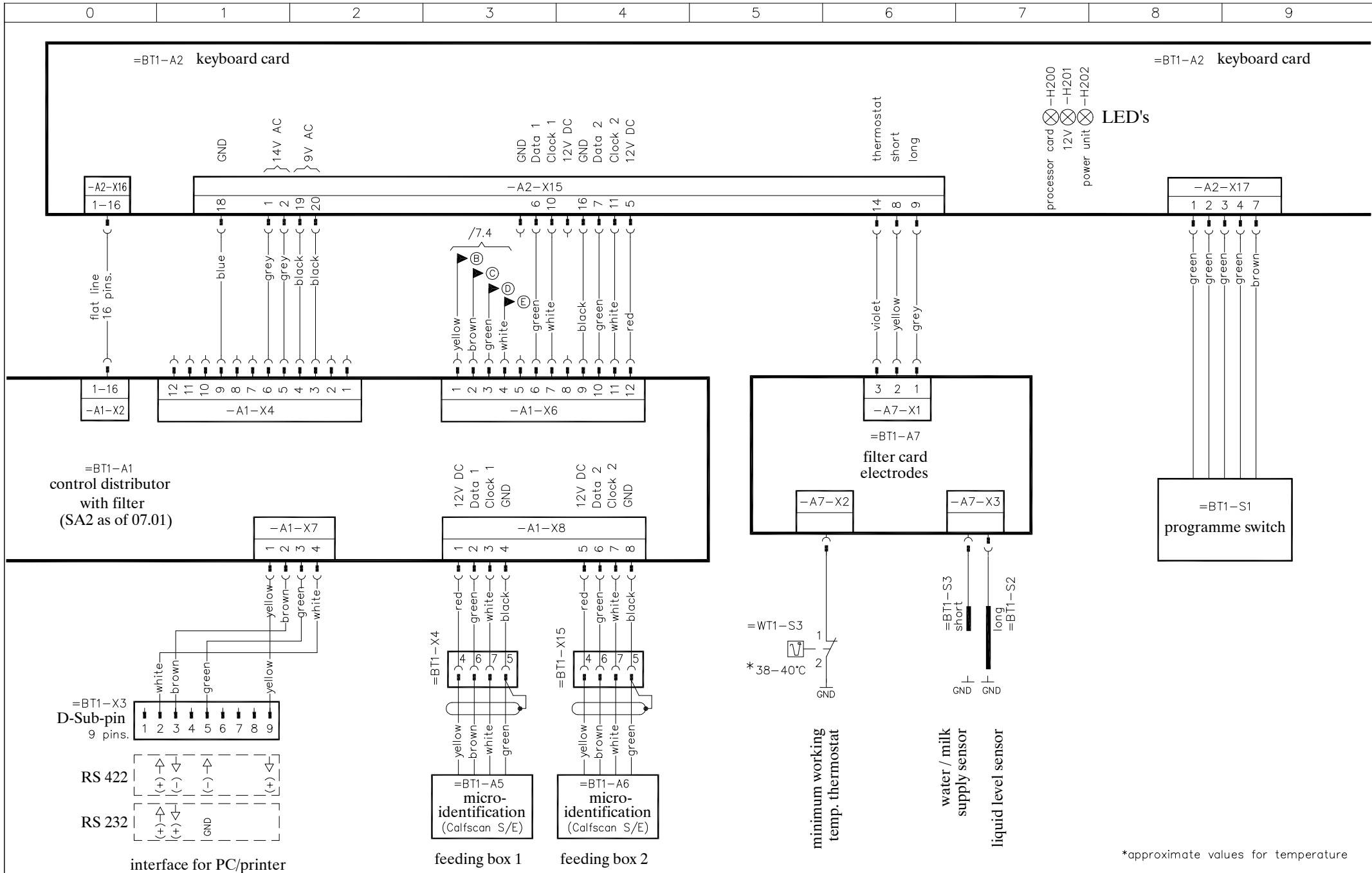
von 9 Blätter

Änderung	Ind.	Datum	Name				

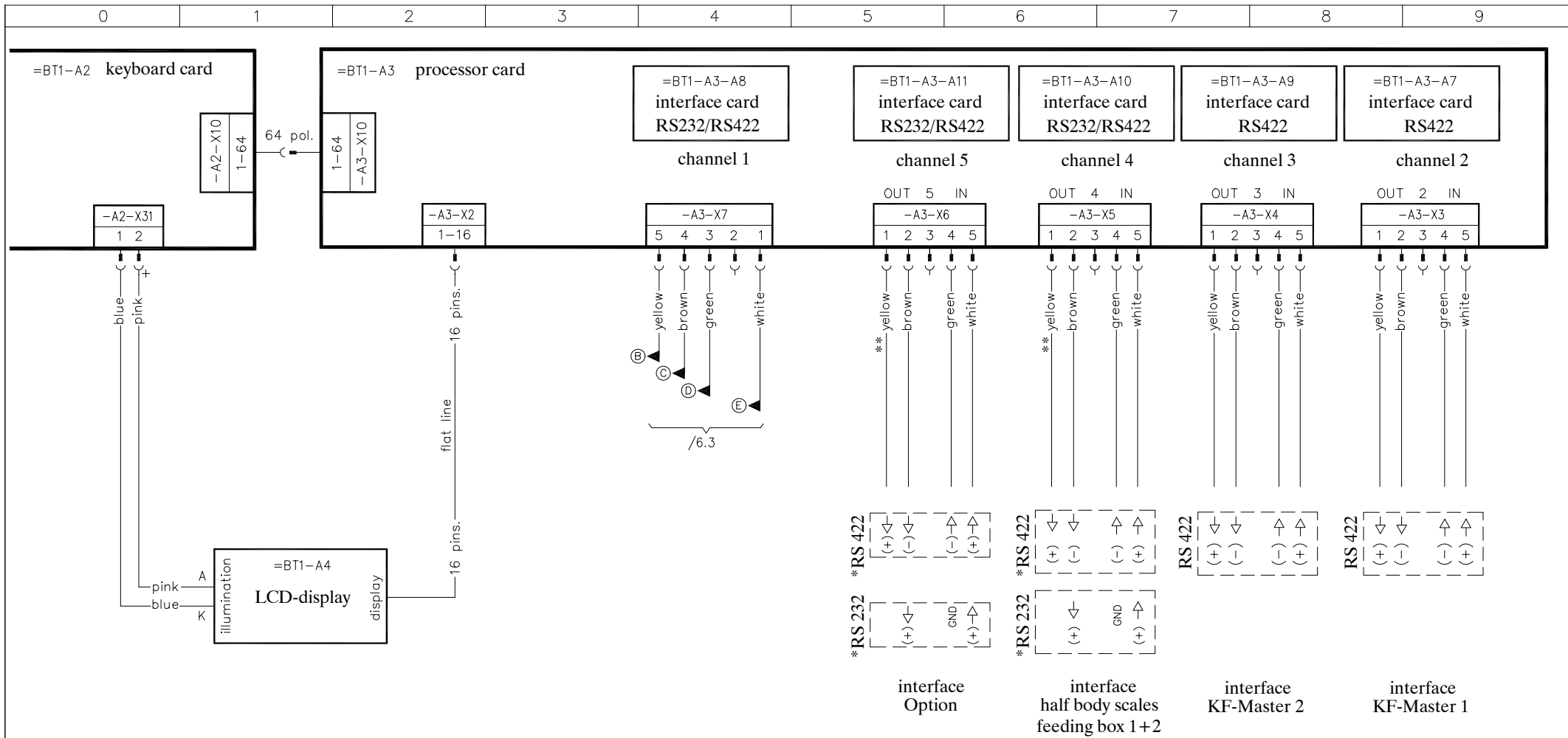
0 1 2 3 4 5 6 7 8 9



manual feeding pump		05.05.03	jr	TAK5-SA2-30-P1 with micro identification Japan	Förster Technik GmbH	Zeichnungs-Nr. PL10085	Blatt 5
-A1-X1.6 / Grd		26.02.02	jr		Versions-Nr. a.0	Gültig ab: 19.10.2001	
Änderung	Ind.	Datum	Name		gezeichnet Datum 05.05.2003	Gültig bis:	von 9 Blätter



			TAK5-SA2-30-P1 with micro identification Japan				Förster Technik GmbH	Zeichnungs-Nr. PL10085	Blatt 6
							Versions-Nr. a.0		
Änderung	Ind.	Datum	Name	gezeichnet	Datum 28.02.2002	Gültig ab: 19.10.2001		von 9 Blätter	
				Name jr	Gültig bis:				



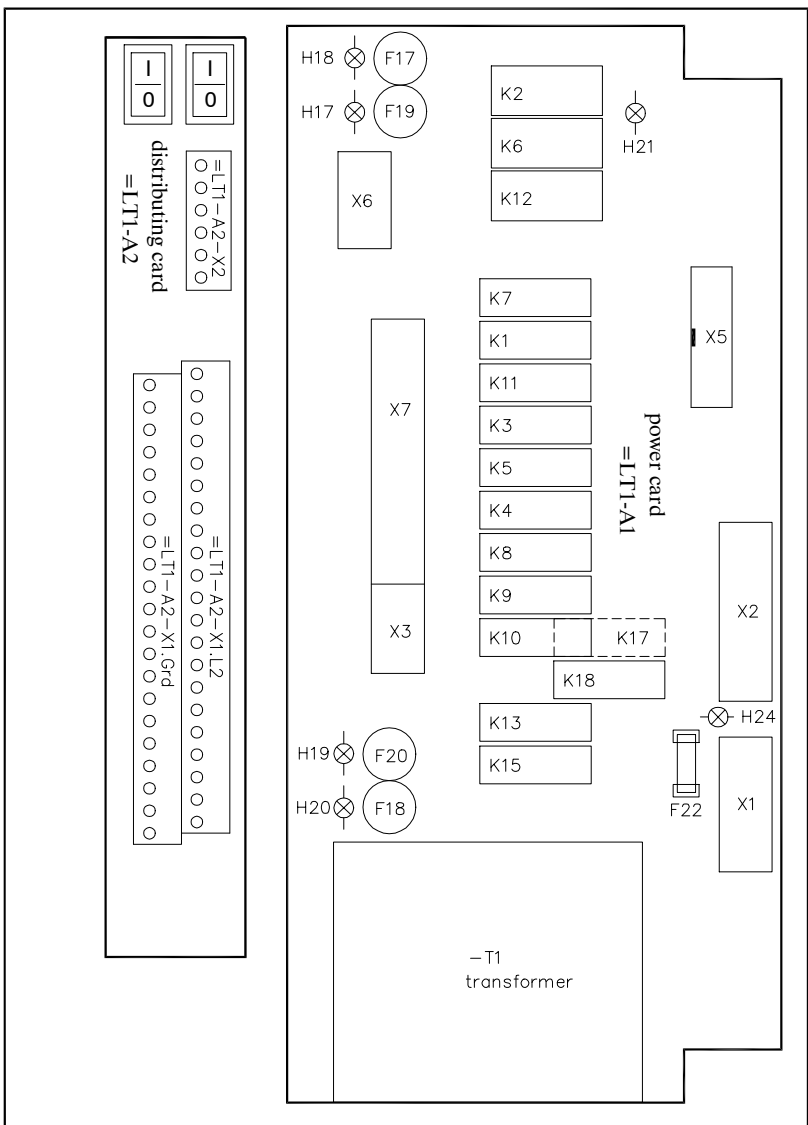
\*interface either RS232 or RS422

\*\* only RS422

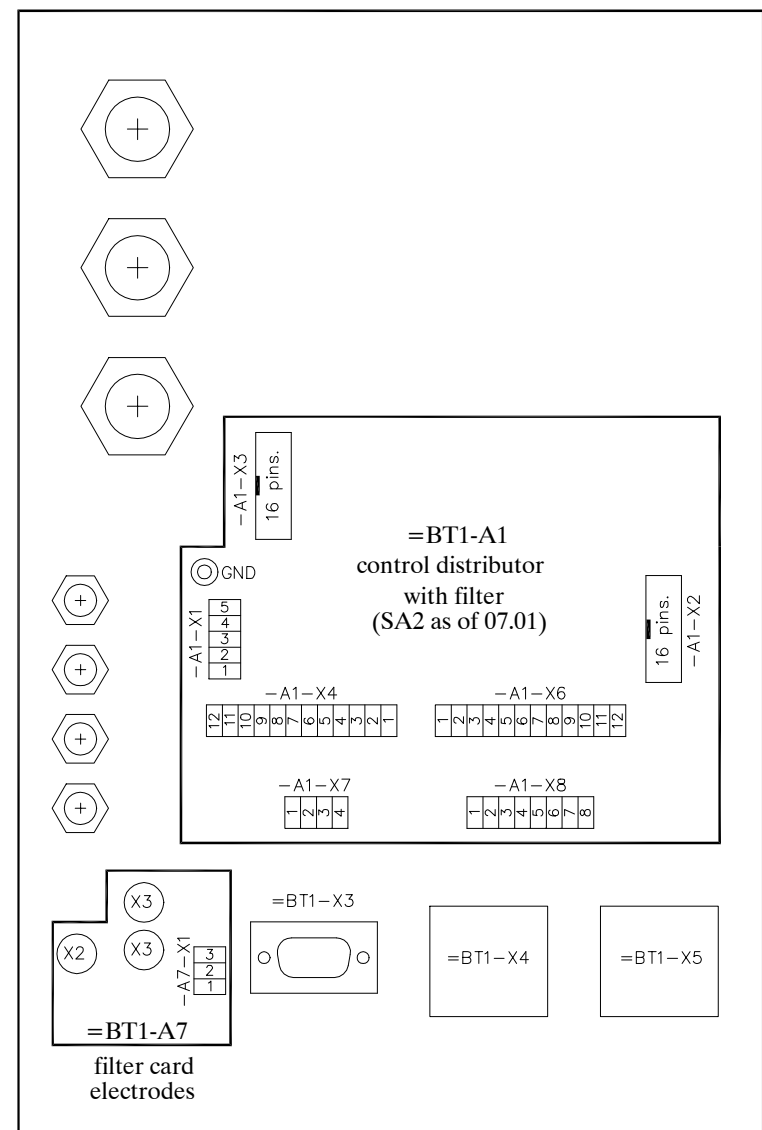
				TAK5-SA2-30-P1 with micro identification Japan	Förster Technik GmbH	Zeichnungs-Nr. PL10085	Blatt 7
					Versions-Nr. a.0		
Änderung	Ind.	Datum	Name		gezeichnet Datum 28.02.2002	Gültig ab: 19.10.2001	von 9 Blätter
					Name jr	Gültig bis:	

0                    1                    2                    3                    4                    5                    6                    7                    8                    9

=LT1 power unit



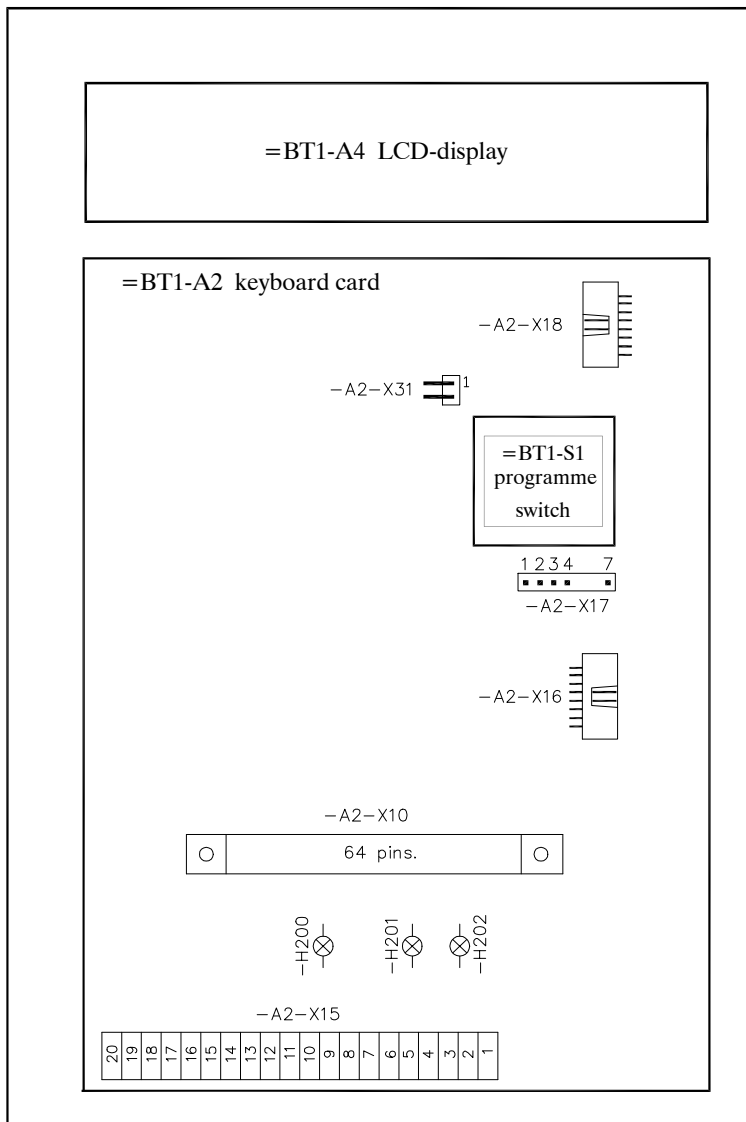
=BT1 computer control unit (lower part)



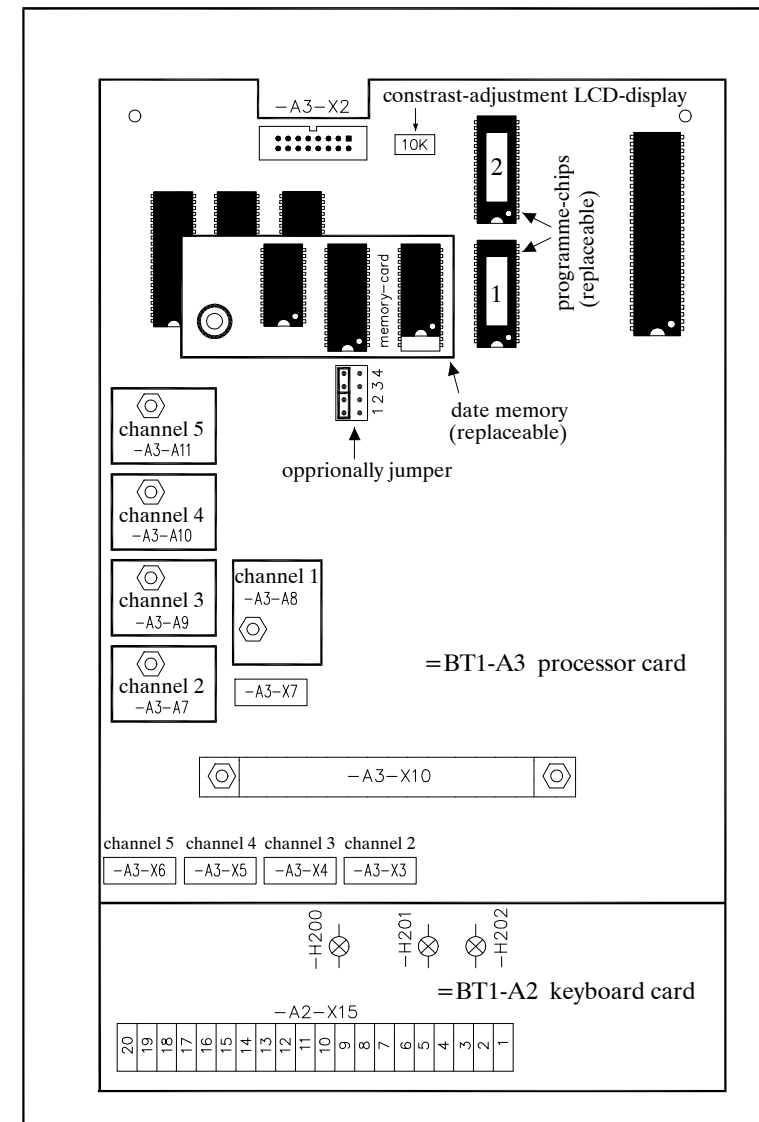
				TAK5-SA2-30-P1 with micro identification Japan	Fürster Technik GmbH	Zeichnungs-Nr.	PL10085	Blatt	8		
						Versions-Nr.	a.0				
Änderung	Ind.	Datum	Name		gezeichnet	Datum 28.02.2002	Gültig ab:	19.10.2001	von	9 Blätter	
						Name jr	Gültig bis:				

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

=BT1 computer control unit (upper part)  
without processor card



=BT1 computer control unit (upper part)  
with processor card



				TAK5-SA2-30-P1 with micro identification Japan	Förster Technik GmbH	Zeichnungs-Nr. PL10085	Blatt 9
					Versions-Nr. a.0		
Änderung	Ind.	Datum	Name		gezeichnet Datum 28.02.2002	Gültig ab: 19.10.2001	von 9 Blätter