

Rad	Det.-nr	Benämning	Antal	Placering	Typ	Fabrikt	Leverantör	Anmärkning	Rad
1	104178	KONFAKTION 2-POL HONA	2	X2.1, X2.2	CE 156 P20-2	PANDUIT	ALHABO 733-4220		1
2	104179	KONFAKTION 2-POL BANNE (KREFTSK)	2	X2.1, X2.2	MESS 156-2	PANDUIT	ALHABO 733-4220		2
3									3
4									4
5									5
6									6
7									7
8									8
9									9
10									10
11									11
12									12
13									13
14									14
15									15
16	-	SKRUVFLINT JORD	-	X4 PLAC. I A1.1				MED I MEK.	16
17	103088	KABELSKO RING 2,5 mm ² /5,3	3	X4	B2553 R		NELOO 430-9795		17
18									18
19	104193	KABELSKO RING 4 mm ² /5,3	1	X4	B4053 R		NELOO 430-9795		19
20	105661	SKYLT	1	X4	JORDTECKEN		GRAPIS		20
21									21
22									22
23									23
24	102145	KOPPLINGSFLINT -4 POL	2x1	X5 - KASSETTER	BK4		ELAUTOMATIK 578-0432		24
25	102357	ÄNDHYLSOR 1,5 mm ²	2x2	X5 - KASSETTER	4631.0		ELAUTOMATIK 578-0432		25
26	102358	ÄNDHYLSOR 2,5 mm ²	2x4	X5 - KASSETTER	4632.0		ELAUTOMATIK 578-0432		26
27	104194	KABELSKOR RING 1,5 mm ² /4,3	2x2	X5 - KASSETTER	B1543 R		NELOO 430-9795		27
28	104226	KABELSKOR RING 2,5 mm ² /4,3	2x1	X5 - KASSETTER	B2543 R		NELOO 430-9795		28
29	103155	MÄRKHYLSA 1	2x1	X5 - KASSETTER (Ansl. ledn)	E29 809 01 PA1/3		ELAUTOMATIK 578-0432		29
30	103156	MÄRKHYLSA 2	2x1	X5 - KASSETTER (Ansl. ledn)	E29 809 02 PA1/3		ELAUTOMATIK 578-0432		30
31	103157	MÄRKHYLSA 3	2x1	X5 - KASSETTER (Ansl. ledn)	E29 809 03 PA1/3		ELAUTOMATIK 578-0432		31
32	103158	MÄRKHYLSA 4	2x1	X5 - KASSETTER (Ansl. ledn)	E29 809 04 PA1/3		ELAUTOMATIK 578-0432		32
33	104198	MÄRKHYLSA -	2x1	X5 - KASSETTER (Ansl. ledn)	E29 809 28 PA1/3		ELAUTOMATIK 578-0432		33
34									34
35									35
36									36
37									37
38									38
39									39




INFRARÖDTEKNIK AB
 Sjukhusgatan 18 S-441 00 Västerås, Sweden
 Tel: 0212 40150 Telex: 43172 INFRAT S

Apparatförteckning

IRT -102 220V 2-FAS

Blad nr 6
 Rit nr 500 193

Nr
 Andring
 Andring
 Datum 1987.04.27

Rad	Det.-nr	Benämning	Antal	Placering	Typ	Fal' Nat	Leverantör	Anmärkning	Rad	
1	102438	KOPPLINGSBON (STICKPROPP)	1	X6	CPE 232-6 E19 40206	KEA	STOR-EG 761-1544		1	
2	102249	ÄNDRYLSOR 4,0 mm ²	4	X6	4633,0		ELAUTOMATIK 578-2893		2	
3									3	
4									4	
5		PLINT	16	X7, 1-19	AK24 2943,6		ELAUTOMATIK 578-2893		5	
6		PLINT	3	X7 1/2	AK2 3802,6		ELAUTOMATIK 578-2893		6	
7		ÄNDRYLSOR	2	X7	EM15 3828,6		ELAUTOMATIK 578-2893		7	
8		SKILLJEVÄGG	5	X7	TW 3482,6		ELAUTOMATIK 578-2893		8	
9		ÖVERKOPPLINGSBLOCK 2-POL (HYLSA OCH SKRUV)	6	X7	3364,0		ELAUTOMATIK 578-2893		9	
10		MOPPAGSKRANA	0,16m	X7	TR515 1175,0		ELAUTOMATIK 578-2893		10	
11		MÄRKSIFPRA 1-7, 11, 13-18	28	X7	5189,6		ELAUTOMATIK 578-2893		11	
12		MÄRKBOKSTAV L1, L2	4	X7	6319,6		ELAUTOMATIK 578-2893		12	
13		MÄRKBOKSTAV -I-	6	X7	6319,6		ELAUTOMATIK 578-2893		13	
14									14	
15	102355	ÄNDRYLSOR 0,5 mm ² ORANGE	4	X7	6907,0		ELAUTOMATIK 578-2893		15	
16	102358	ÄNDRYLSOR 2,5 mm ² BLÅ	25	X7	4632,0		ELAUTOMATIK 578-2893		16	
17	102249	ÄNDRYLSOR 4,0 mm ² GRÅ	3	X7	4633,0		ELAUTOMATIK 578-2893		17	
18									18	
19									19	
20	103155	MÄRKHYSLA 1	6	X7	E2980901 PA 1/3		ELAUTOMATIK 578-2893	FÖR IERN. TILL KASSETTER	20	
21	103157	MÄRKHYSLA 3	2	X7	E2980903 PA 1/3		ELAUTOMATIK 578-2893	FÖR IERN. TILL KASSETTER	21	
22		MÄRKHYSLA 5	2	X7	E2980905 PA 1/3		ELAUTOMATIK 578-2893	FÖR IERN. TILL KASSETTER	22	
23		MÄRKHYSLA 7	2	X7	E2980907 PA 1/3		ELAUTOMATIK 578-2893	FÖR IERN. TILL KASSETTER	23	
24	104198	MÄRKHYSLA -I-	2	X7	E2980928 PA 1/3		ELAUTOMATIK 578-2893	FÖR IERN. TILL KASSETTER	24	
25									25	
26									26	
27									27	
28									28	
29									29	
30									30	
31									31	
32									32	
33									33	
34									34	
35									35	
36									36	
37									37	
38									38	
39									39	
 INFRARÖDTEKNIK AB ADVANCED INFRARED HEAT TECHNOLOGY S-141 84 VÄSTERÅS TEL: 080 100 30 30 FAX: 080 4170 100 30										
IRT-102 220 V 2-FAS Apparatförteckning									Blad nr 8	
Konstr. RM Ritad Datum 1987.04.27.									Rit.-nr 500 193	
Nr	Ändring	Nr	Ändring							

Rad	Det-nr	Benämning	Antal	Placering	Typ	Fabrikat	Leverantör	Anmärkning	Rad
1									1
2									2
3									3
4									4
5									5
6	104085	MOTSTÅND 560 1 W	2	R1, R2	60-1346-0		ELFA 565-2060		6
7									7
8	104184	TRYCKKNAPP RÖD	1	S1	35-0672-2	RAPI	ELFA 565-2060		8
9	102148	TRYCKKNAPP SVART	1	S2	35-0660-7	RAPI	ELFA 565-2060		9
10	103612	SKYDDSHUV	2	S1, S2	35-999-17	RAPI	ELFA 565-2060		10
11	102355	ÄNDHYLSA 0,5 mm ²	4	S1, S2	6907.0		ELFA/OMTEK 578-0432		11
12									12
13									13
14	102787	STRÖMSTÄLLARE GRÖN	1	S3	1835.3108	MARQUARDT	ÖSTERLINDS ELAG.		14
15		SKYDDSHUV	1	S3	203 078 011	MARQUARDT	ÖSTERLINDS ELAG.		15
16		KABELSKO 0,50-1,5 HEL ISOL.	1	S3	A 1507 FLP		NELCO 430-9795		16
17		KABELSKO 0,50-1,5 MED ÖVERSK.	3	S3	B 1507 FLH		NELCO 430-9795		17
18		ISOLATIONSMUFF	3	S3	ISO 25		NELCO 430-9795		18
19	102314	TYRISTOR	2	V1, V5	SKYT 15-12 85AM	SEMIKRON	SEMUKRON 370-2651		19
20	104176	GATRYLSA	4	V1, V5	316 83 400	SEMUKRON	SEMUKRON 370-2651		20
21	301374	KYPLATTÅ	-	V1, V5	AL PLÅT 320 x100x4			MEG I MEK.	21
22									22
23	104195	KABELSKO PLÅTSTIFT 1,5-2,5 mm ² HEL ISOL.	6	V1, V5	A2507 ELP	ABIKO	NELCO 430-9795		23
24	104188	KABELSKO PLÅTSTIFT 1,0-2,5 mm ² MED ÖVERSKROPP	4	V1, V5	B 2507 FLH	ABIKO	NELCO 430-9795		24
25		ISOLATIONSMUFF	4	V1, V5	ISO 25		NELCO 430-9795		25
26	105659	SKYTF	1	V1, V5			GRAPIS		26
27									27
28	104177	DIOD	2	V2, V3	IN 4005 70-0040-9		ELFA 565-2060		28
29									29
30									30
31	102126	DIOD	2	V4	SKXE 15-12		SEMUKRON 370-2651		31
32									32
33									33
34									34
35									35
36	102120	KONFAKTION 10-POL RONA	1	X1	CE 156 F20-10	PANDUIT	ALLHABO 733-4220		36
37	102056	KONFAKTION 10-POL IBANE (KRETSK.)	1	X1	MPAS 156-10	PANDUIT	ALLHABO 733-4220		37
38									38
39									39

7 Blad nr.

Rit nr.
500 193

IRT-102 220 V 2 - FAS

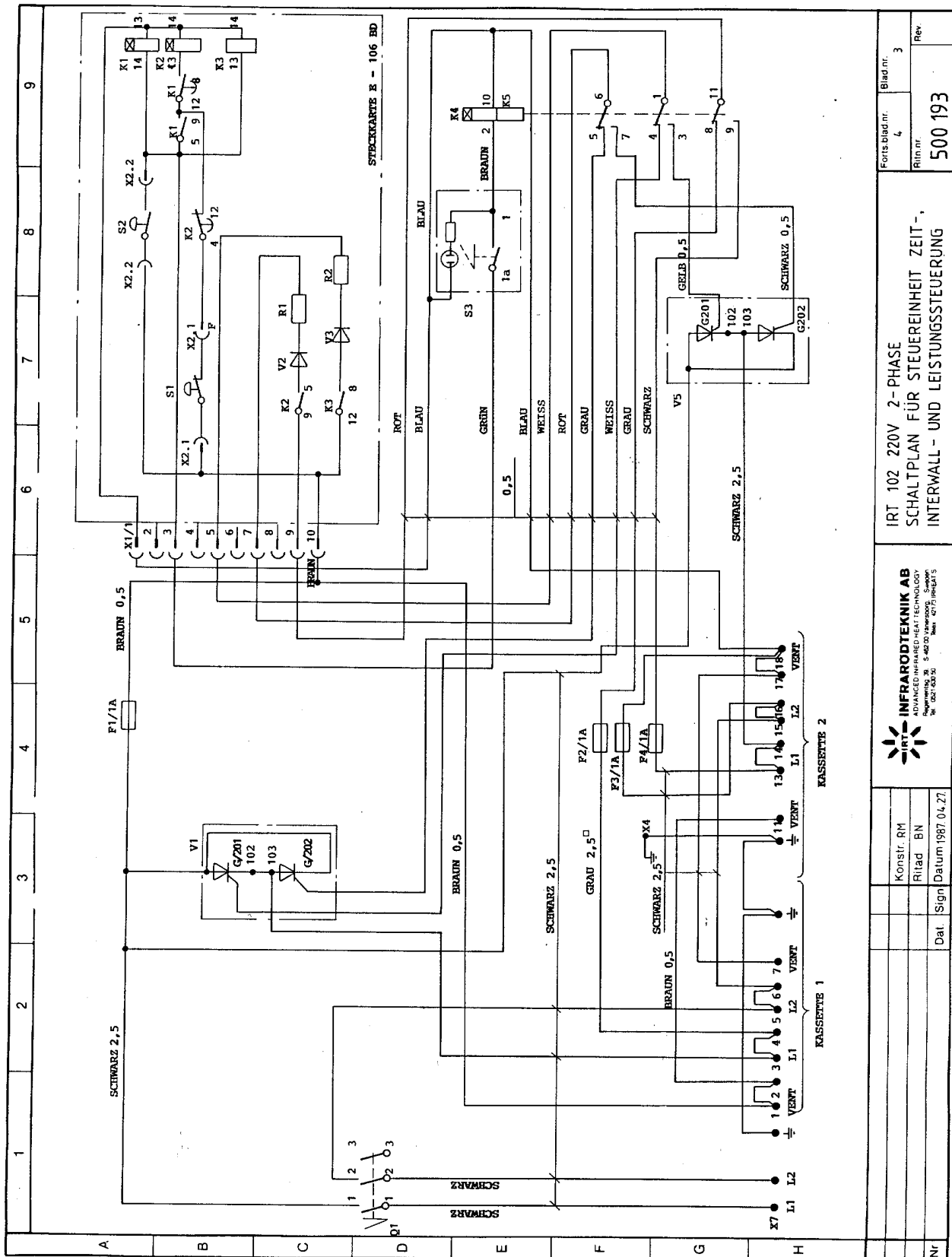
Apparatförteckning



INFRARÖDTEKNIK AB
 ADVANCED INFRA-RED HEAT TECHNOLOGY
 Industriell S-4420 Västerås, Sverige
 Tel: 020-460 56 Fax: 020-460 113

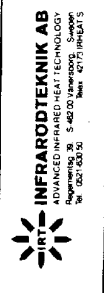
 Konstr RM
 Ritad
 Datum 1987.04.27

 Nr
 Andring



Rev	3
Rlin nr	4
Fortsblad nr	500 193

IRT 102 220V 2-PHASE
SCHALTPLAN FÜR STEUER-EINHEIT ZEIT-
INTERWALL- UND LEISTUNGSSTEUERUNG

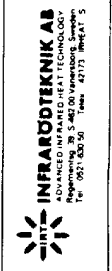


Konstr. RM	
Ritad BN	
Datum 1987 04 27	

Rad	Det.-nr	Benämning	Antal	Placering	Typ	Fabrikat	Leverantör	Anmärkning	Rad
1	101551	APPARATLÅDA	1	A1	H 356	SABEL	SABEL		1
2	105657	FRONTSKYLT	1	A1			SV. MASKINSKYLT/PABR.		2
3									3
4									4
5									5
6	102687	FÄSTPLATTA	1	A1	ARMY-C		EL-AUTOMATIK 578-042		6
7	103193	BUNTBAND	1	A1	TY 23M E15052		NEICO 430-9795		7
8	104119	KABEL SVART		A1	RK 0,5 mm ²		STOR-EL 761-1544		8
9									9
10	103765	KABEL SVART		A1	RS 2,5 mm ²		STOR-EL 761 1544		10
11	104201	KABEL BRUN		A1	RS 0,5 mm ²		STOR-EL 761 1544		11
12		KABEL GRÖN		A1	RK 0,5 mm ²				12
13	104199	KABEL BLÅ		A1	RK 0,5 mm ²		STOR-EL 761 1544		13
14	103981	KABEL BLÅ		A1	RS 2,5 mm ²		STOR-EL 761 1544		14
15	104200	KABEL GRÖN		A1	RS 0,5 mm ²		STOR-EL 761 1544		15
16	104075	KABEL RÖD		A1	RS 0,5 mm ²		STOR-EL 761 1544		16
17	104202	KABEL GRÅ		A1	RS 0,5 mm ²		STOR-EL 761 1544		17
18	104203	KABEL VIT		A1	RS 0,5 mm ²		STOR-EL 761 1544		18
19	102226	KABEL	5 m	A1	REV 3x4		STOR-EL 761 1544		19
20									20
21	104181	KABEL	2x2 m	A1-KASSETT 1-0 2	RDO 5x2,5		STOR-EL 761 1544		21
22									22
23									23
24		APPARATLÅDA	1	A1.1	356		SABEL		24
25	104247	FÖRSKRIVNING MED MUTTER	3	A1.1	PRZB 16		STOR-EL 761 1544		25
26									26
27									27
28									28
29	101540	KOPPLINGSLÅDA	2	A2	106 100 36 64:98:34		ELAUTOMATIK 578-042		29
30									30
31	103811	FÖRSKRIVNING	2	A2	11-15 div		MILITRONIC 478-0516		31
32									32
33	103052	GUMMIGEMNIFÖRING	2	A2 - KASSETT 1 0 2	REV 7-10		STOR-EL 761-1544		33
34									34
35									35
36									36
37									37
38		MÖNSTERKORT STYRENHET	1	A3	E106 BD IRT 100				38
39									39

5
Ritad av
500 193

IRT - 102 220 V 2 - FAS
Apparätförteckning



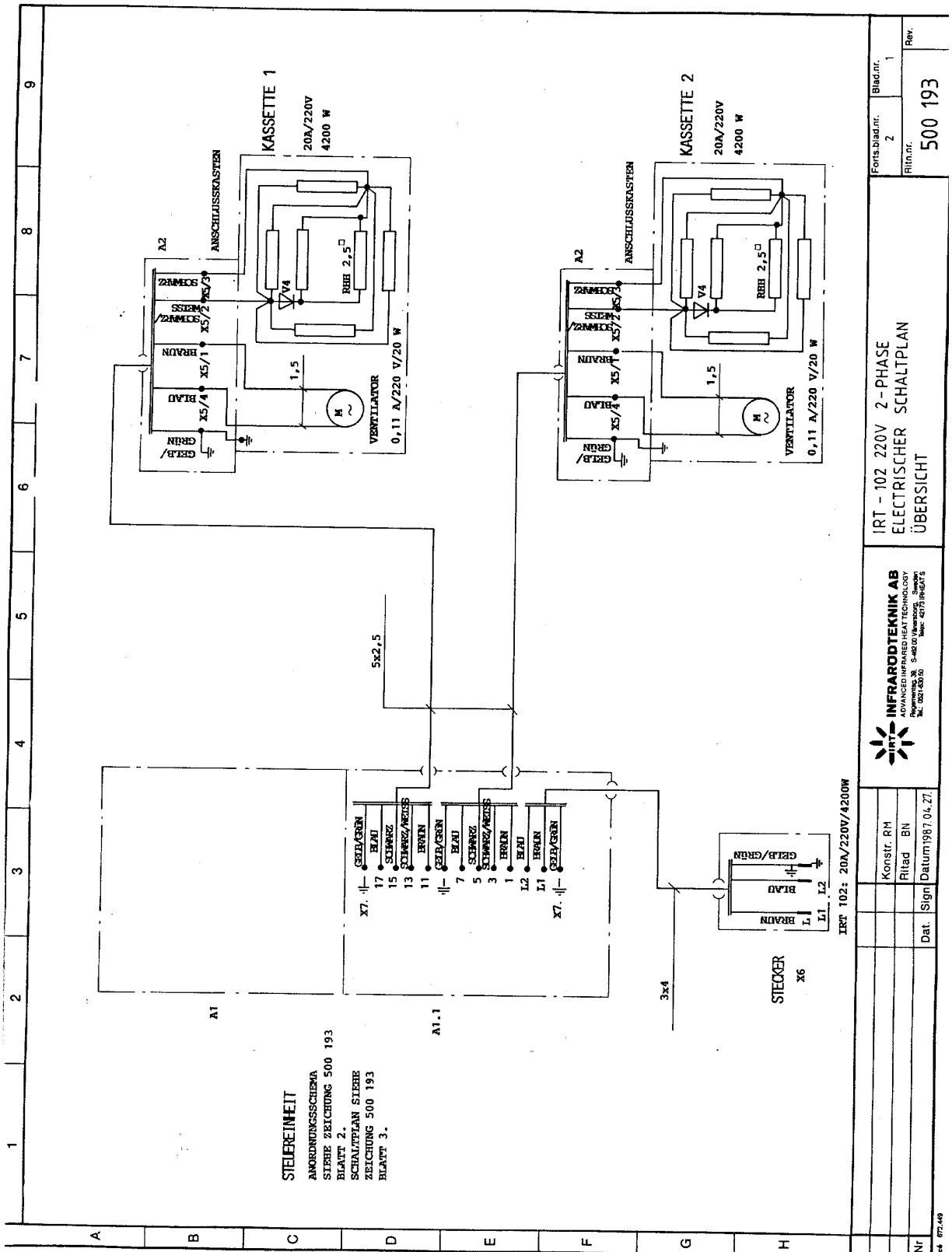
INFRARÖDTEKNIK AB
ADVANCED INFRARED HEAT TECHNOLOGY
Regnering, 9, 5 442 00 Västerås, Sweden
Tel: 081 600 30 Fax: 4717 866115

Kontroll RM
Ritad
Datum 1987.04.27

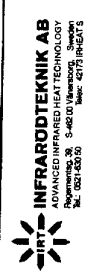
Ändring
Nr

Ändring

004

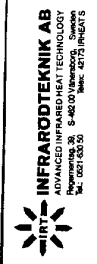
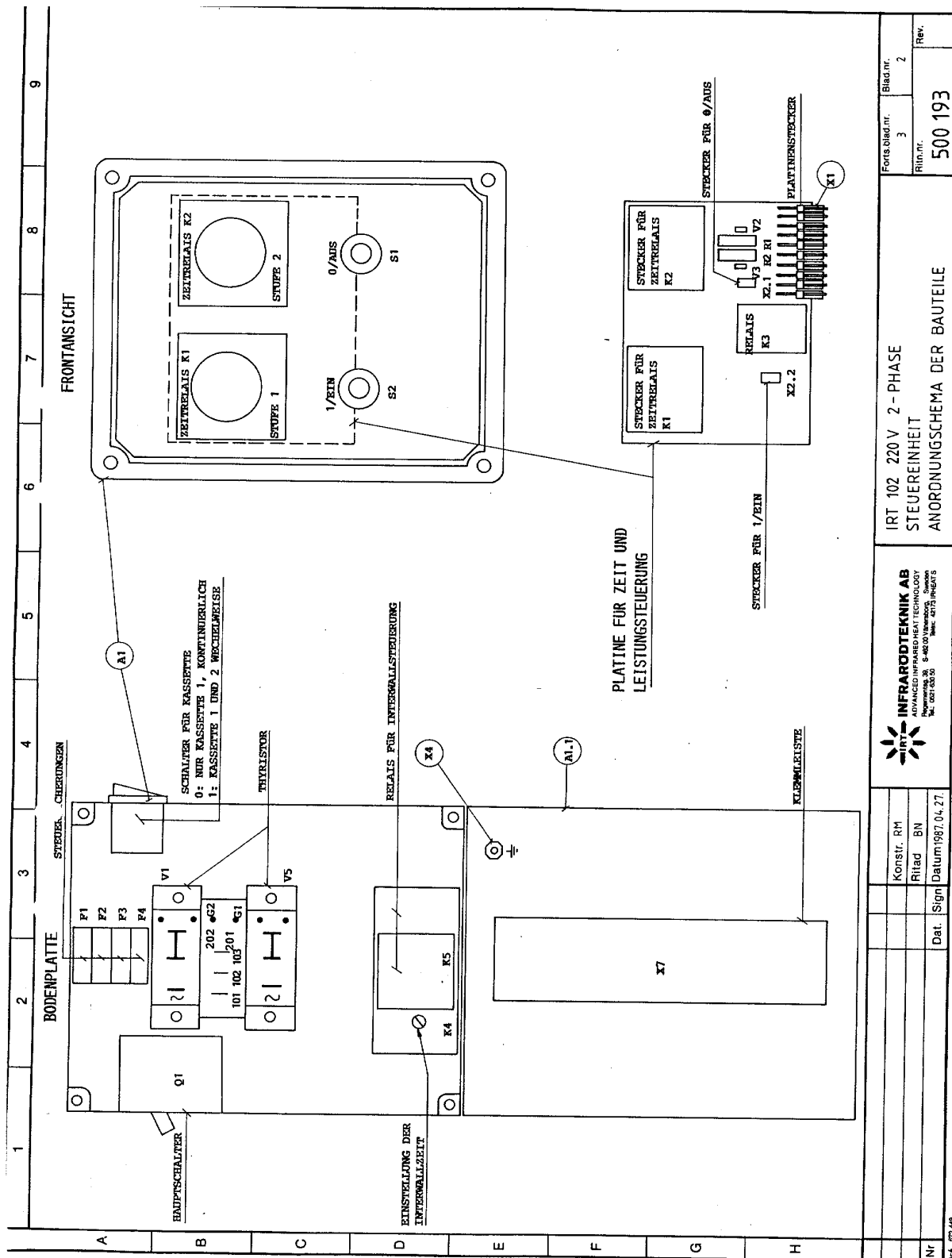


IRT - 102 220V 2-PHASE
ELECTRISCHER SCHALTPLAN
ÜBERSICHT



INFRARODTECHNIK AB
ADVANCED INFRARED TECHNOLOGY
P.O. Box 100, S-461 00 Vänersborg, Sweden
Tel: 031 620 00 Fax: 031 494 075

Konstr. RM	Blad.nr. 2	Blad.nr. 1
Ritad BN	Rit.nr.	Rev.
Dat. Sign. Datum 1987.04.27.	500 193	



INFRARODTECHNIK AB
 INFRA-RED TECHNOLOGY
 HANNOVER, 30 440
 Tel. 0521 633 00
 Fax 0521 633 05

IRT 102 220 V 2 - PHASE
 STEUEREINHEIT
 ANORDNUNGSCHEMA DER BAUTEILE

Konstr. RM	Blatt.n.r.	2
Platad. BN	Blatt.n.r.	3
Datum: 1987.04.27	Rev.	2
	Rin.n.r.	500 193