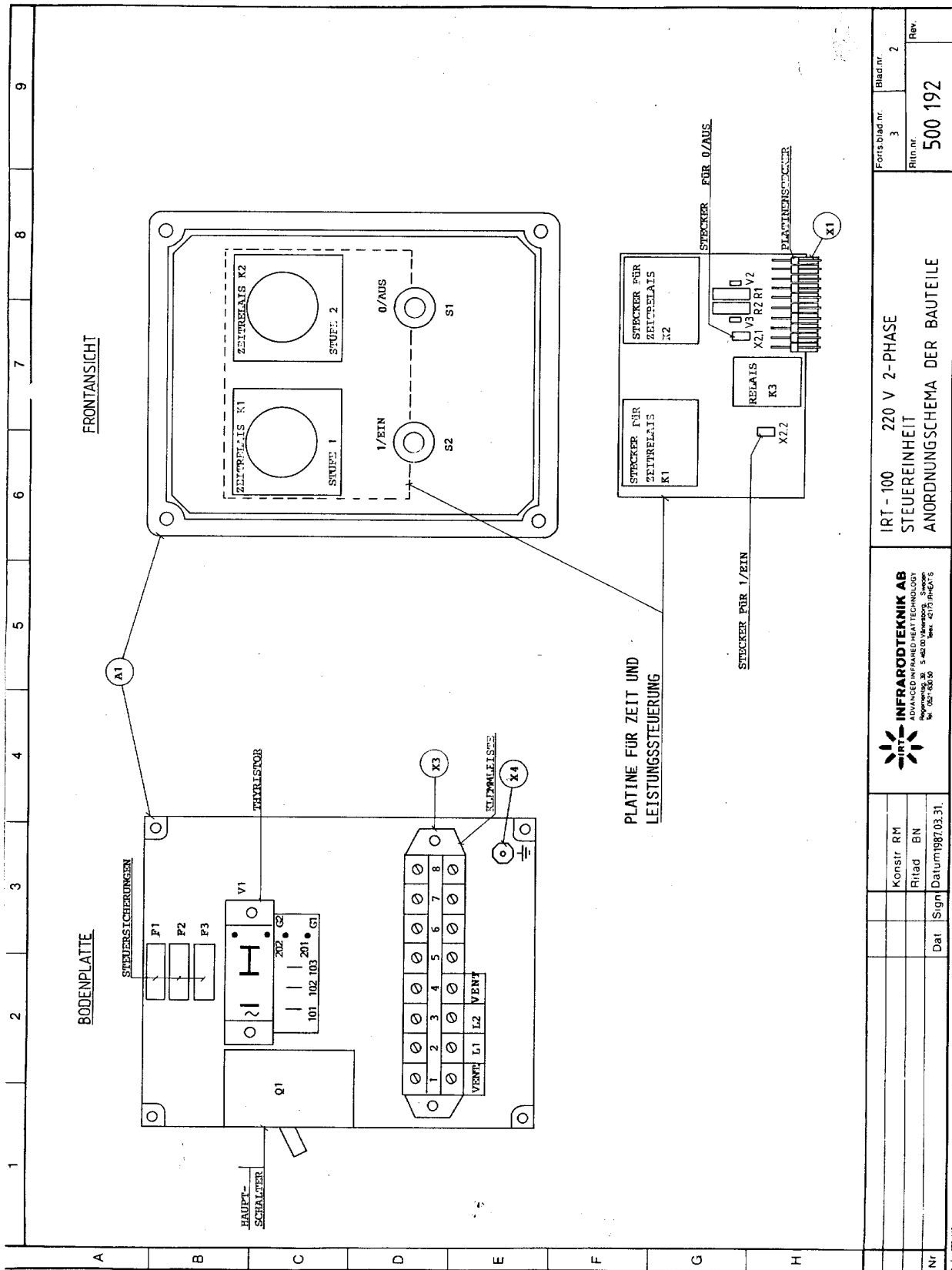
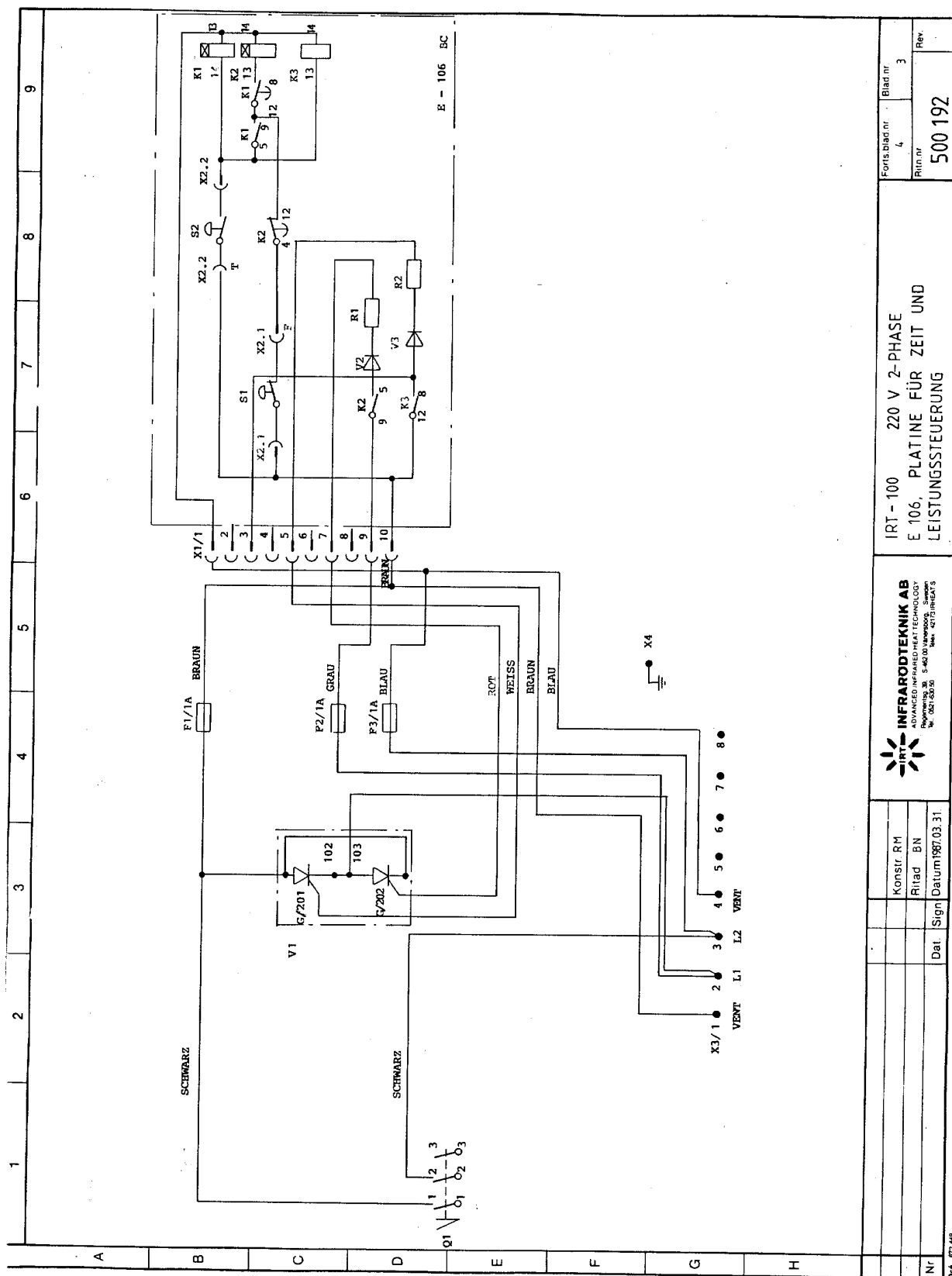


Forts.blad nr. 2		Blad nr. 1
Rit.nr. 500 192		Rev.
IRT - 100 220 V 2-PHASE ELEKTRISCHER SCHALTPLAN ÜBERSICHT		
IRTE INFRARÖDTEKNIK AB ADVANCED INFRARED HEAT TECHNOLOGY Pogonipg. 39, S-462 00 Västerås, Sweden Tel. 0045 400 30 Fax. 4573 184515		
Konstr. RM	Ritad. BN	
Dat.	Sign.	Datum 1987.03.31.



Nr.	Dat	Sign	Datum 1987.03.31.	Konstr. RM	Forts. Blatt nr.	Blatt nr.
				Ritad. BN	3	2
IRT - 100 220 V 2-PHASE STEUEREINHEIT ANORDNUNGSCHEMA DER BAUTEILE				Rit. nr. 500 192 Rev.		





Forst.blad.nr.	Blad.nr.
4	3
Plin.nr	Rev.
500 192	


IRT-100 220 V 2-PHASE
E 106, PLATINE FÜR ZEIT UND
LEISTUNGSSTEUERUNG



Konstr. RM
Ritad. BN
Datum 1987.03.31

Nr	Dat.	Sign.

Rad	Det-nr	Benämning	Antal	Placering	Typ	Fp-likat	Leverantör	Anmärkning	Rad
1	101551	APPARATLÅDA	1	A1	H 356	SAREL	SAREL		1
2	105657	FRONTSKYLT	1	A1			SV. MASKINSKYLTFABR.		2
3	104247	FÖRSEVRING MED MUTTER	2	A1	PHR 16		STOR-EL 761-1544		3
4									4
5									5
6	102687	FÄSTPLATTA	1	A1	ARMY-C		EL-AUTOMATIK 578-0432		6
7	103193	HÖRTRAND	1	A1	TY 23M B130522		NELOD 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	RK 2,5 mm ²		STOR-EL 761 1544		10
11	104201	KABEL BRUN		A1	RK 0,5 mm ²		STOR-EL 761 1544		11
12									12
13	104199	KABEL BLÅ		A1	RK 0,5 mm ²		STOR-EL 761 1544		13
14	103981	KABEL BLÅ		A1	RK 2,5 mm ²		STOR-EL 761 1544		14
15	104200	KABEL GRÖN		A1	RK 0,5 mm ²		STOR-EL 761 1544		15
16	104075	KABEL RÖD		A1	RK 0,5 mm ²		STOR-EL 761 1544		16
17	104202	KABEL GRÅ		A1	RK 0,5 mm ²		STOR-EL 761 1544		17
18	104203	KABEL VIT		A1	RK 0,5 mm ²		STOR-EL 761 1544		18
19	102226	KABEL	5	A1	REV 3x4		STOR-EL 761 1544		19
20									20
21	104181	KABEL	2	A1 - KASSETT 1	ROO 5x2,5		STOR-EL 761 1544		21
22									22
23									23
24									24
25									25
26									26
27									27
28									28
29	101540	KOPPLINGSLÅDA	1	A2	106 100 36 6450634		ELAUTOMATIK 578-0432		29
30									30
31	103811	FÖRSEVRING	1	A2	11-15 GY	SKIMDICHT	MILLTRONIC 478-0516		31
32									32
33	103052	GUMMIGENOMFÖRING	1	A2 - KASSETT 1	TET 7-10	THORSHAN	STOR-EL 761-1544		33
34									34
35									35
36									36
37									37
38	102028	MÖNSTERKORT STYREBET	1	A3	E106 IRT 100BC				38
39									39

IRT - 100 ... 220 V 2-FAS		Blad nr	5
Apparätteknisk		Ritn-nr	500 192
 INFRARÖDTEKNIK AB <small>ADVANCED INFRARED HEAT TECHNOLOGY</small> <small>Registratorväg, 38, 5-Ångö Vänersborg, Sweden</small> <small>Tele: 081-20750 Fax: 0173 18641 5</small>			
Konstr. RM			
Ritad			
Datum	1987.03.31.		
Ändring		Ändring	
Nr		Nr	

Rad	Del-nr	Benämning	Antal	Placering	Typ	Fabrikat	Leverantör	Anmärkning	Rad
1	104180	SÄKRINGSHÅLLARE	3	F1-F3	33-1510-8		ELFA		1
2	104135	FINSÄRNING 5x20 mm	3	F1-F3	19195-1A		BR-ELEKTROTEKNIK 332-0520		2
3	105656	SKYLT	1	F1-F3			GRAPIS		3
4									4
5									5
6									6
7									7
8									8
9	102151	TIDRELA, TIMER	2	K1, K2	RTB-CB ZN 0-10 MIN.	IZUMI	BINO ELPROD. 111-0188		9
10	102141	SOCKEL	2	K1, K2	SB-3B-62	IZUMI	BINO ELPROD. 111-0188		10
11	102119	FRONTARM	2	K1, K2	RTB CO1	IZUMI	BINO ELPROD. 111-0188		11
12									12
13	102092	RELA	1	K3	RH 2B-U 220 V	IZUMI	BINO ELPROD. 111-0188		13
14	103320	SOCKEL	1	K3	SB-2B-62	IZUMI	BINO ELPROD. 111-0188		14
15									15
16									16
17	102741	FLÄKT AXIAL	1	KASSETT 1	220 V 160 m ³ /h				17
18	102658	KABEL	1,44 m	KASSETT 1	RHH 1,5 mm ²		STOR-EL 761-1544 (FÖR FLÄKT)		18
19	103848	SÄRMSTRÖMPA	0,93 m	KASSETT 1			ELFA 565-2060		19
20	102670	SLANG(SKYDD) PVC GRÖN/GUL Ø 4 mm	0,15 m	KASSETT 1					20
21	102659	KABEL	1,88 m	KASSETT 1	RHH 2,5 mm ²		STOR-EL 761-1544 (FÖR IR-LAMP)		21
22	103088	KABELSKO - RING 2,5/5,3	17	KASSETT 1	B 2553 R		NELECO 430-9795		22
23	104205	KABELSKO - PLATSTIPLT 1,5/3,5	2	KASSETT 1	B 1003 FL5		ABIKO 480-5057		23
24	104133	KABELSKO - RÖR 1,5/4,3	1	KASSETT 1	E 08 250 06		STOR-EL 761-1544		24
25									25
26									26
27									27
28									28
29									29
30									30
31	104250	STRÖMSTÄLLARE	1	Q1	0331.0401	MARGUARDT	ESERLINDS EL AG 167-4472		31
32	104183	TÄCKLOCK	1	Q1	50x222 mm	MARGUARDT	ESERLINDS EL AG 167-4472		32
33	102358	ÄNDRYLSA 2,5 mm ²	2	Q1	46321,0		REAUTOMATIK 578-0432		33
34									34
35	102249	ÄNDRYLSA 4,0 mm ²	2	Q1	46331,0		REAUTOMATIK 578-0432		35
36	105660	SKYLT	1	Q1			GRAPIS		36
37									37
38									38
39									39



INFRARÖDTEKNIK AB
 ADVANCED INFRARED HEAT TECHNOLOGY
 Regeneringsväg 3, S-442 00 Vänersborg, Sweden
 Tel: 081-605 50 Telex: 42175 WHEAT S

IRT - 100 220 V 2-FAS

Apparätförteckning

Rit-nr
500 192

Blad nr
5

Ändring

Ändring

Ändring

Nr

Ändring

Datum: 1987.03.31.

Konstr. RM
Ritad

04 21242

Rad	Det.-nr	Benämning	Antal	Placering	Typ	Fabri t	Leverantör	Anmärkning	Rad
1	104178	KONTAKTDON 2-POL HONA	2	X2.1, X2.2	CE 156 F20-2	PANDUIT	ALLHABO 733-4220		1
2	104179	KONTAKTDON 2-POL HANE (KRETSK)	2	X2.1, X2.2	MPSS 156-2	PANDUIT	ALLHABO 733-4220		2
3									3
4									4
5									5
6	102060	KOPPLINGSPLINT - 8-POL	1	X3	KL 1-8 BRKR	WIELAND	KWO 576-2893		6
7	102358	ÄNDRYLSOR 2,5 mm ² (BLÅ)	8	X3	4632.0		ELAUTOMATIK 578-0432		7
8									8
9									9
10	102355	ÄNDRYLSOR 0,5 mm ² (ORANGE)	2	X3	6907.0		ELAUTOMATIK 578-0432		10
11									11
12	105658	SKULT	1	X3			GRAPIS		12
13									13
14									14
15									15
16	-	SKRUVPLINT JORD	-	X4					16
17	103088	KABELSKO RING 2,5 mm ² /5,3	3	X4	B2553 R		NECO 430-9795	MED 1 MEK.	17
18									18
19	104193	KABELSKO RING 4 mm ² /5,3	1	X4	B4053 R		NECO 430-9795		19
20	105661	SKULT	1	X4	JORDTECKEN		GRAPIS		20
21									21
22									22
23									23
24	102145	KOPPLINGSPLINT -4 POL	1	X5 - KASSETT 1	BK4		ELAUTOMATIK 578-0432		24
25	102357	ÄNDRYLSOR 1,5 mm ²	2	X5 - KASSETT 1	4631.0		ELAUTOMATIK 578-0432		25
26	102358	ÄNDRYLSOR 2,5 mm ²	4	X5 - KASSETT 1	4632.0		ELAUTOMATIK 578-0432		26
27	104194	KABELSKO RING 1,5 mm ² /4,3	2	X5 - KASSETT 1	B1543 R		NECO 430-9795		27
28	104226	KABELSKO RING 2,5 mm ² /4,3	1	X5 - KASSETT 1	B2543 R		NECO 430-9795		28
29	103155	MÄRKHYLSA 1	1	X5 - KASSETT (Ansl. JORD)	E29 809 01 PA1/3		ELAUTOMATIK 578-0432		29
30	103156	MÄRKHYLSA 2	1	X5 - KASSETT "	E29 809 02 PA1/3		ELAUTOMATIK 578-0432		30
31	103157	MÄRKHYLSA 3	1	X5 - KASSETT "	E29 809 03 PA1/3		ELAUTOMATIK 578-0432		31
32	103158	MÄRKHYLSA 4	1	X5 - KASSETT "	E29 809 04 PA1/3		ELAUTOMATIK 578-0432		32
33	104198	MÄRKHYLSA -lj	1	X5 - KASSETT "	E29 809 28 PA1/3		ELAUTOMATIK 578-0432		33
34									34
35	102438	KOPPLINGSDON (STICKPROPP)	1	X6	CPE 232-6 E19 402 06		STOR-EL 761-1544		35
36	102249	ÄNDRYLSOR 4,0 mm ²	4	X6	4633.0		ELAUTOMATIK 578-2893		36
37									37
38									38
39									39

Blad nr 7

Rin nr
500 192

IRT-100 220 V 2-FAS

Apparatföretekning

Konstr. RM
Riad
Datum: 1987.03.31Andring
Andring

Nr.

Andring

Nr.

Andring

Nr.

Andring

Nr.

Andring

Nr.

Andring

Rad	Det-nr	Benämning	Antal	Placering	Typ	Färd	Leverantör	Anmärkning	Rad
1									1
2									2
3									3
4									4
5									5
6									6
7									7
8	104184	TRYCKKNAPP RÖD	1	S1	35-0672-2	RAFT	ELFA 565-2060		8
9	102148	TRYCKKNAPP SVART	1	S2	35-0660-7	RAFT	ELFA 565-2060		9
10	103612	SKYDDSHUV	2	S1,S2	35-999-17	RAFT	ELFA 565-2060		10
11	102355	ÄNDRYLSA 0,5 mm ²	4	S1,S2	6907.0		ELAUTOMATIK 578-0432		11
12									12
13									13
14									14
15	104085	MOTSTÄND 560 1 W	2	R1, R2	60-1346-0		ELFA 565-2060		15
16									16
17									17
18									18
19	102314	TYRISTOR	1	V1	SKRT 15-12 85AN	SEMİKRON	SEMİKRON 370-2651		19
20	104176	GATBYLSA	2	V1	316 83 400	SEMİKRON	SEMİKRON 370-2651		20
21	301374	KYLPLATT	-	V1	AL PLÅT 200x100x4			MED 1 MEK.	21
22									22
23	104195	KABELSKO FLÅTSIPT 1,5-2,5 mm ² HEL ISOL.	3	V1	A2507 FLF	ABIKO	NELOCO 430-9795		23
24	104188	KABELSKO FLÅTSIPT 1,0-2,5 mm ² MED ÖVERKROPP	2	V1	B2507FLH	ABIKO	NELOCO 430-9795		24
25		ISOLATIONSHUFP	2	V1	ISO 25		NELOCO 430-9795		25
26	105659	SKYLT	1	V1			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	1	V4	SKKE 15-12		SEMİKRON 370-2651		31
32									32
33									33
34									34
35									35
36	102120	KONTAKTDON 10-POL RONA	1	X1	CE 156 P20-10	PANDUIT	ALHABO 733-4220		36
37	102056	KONTAKTDON 10-POL BANE (KRETSK.)	1	X1	MPAS 156-10	PANDUIT	ALHABO 733-4220		37
38									38
39									39

Blad nr

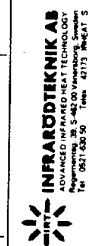
7

Ritn.-nr

500 192

IRT - 100 220 V 2-FAS

Apparatförteckning



Konstl. RM

Ritad

Datum: 1987.03.31.

Andring

Andring

Nr

Andring

Andring

Andring

Andring

Andring

Andring

Andring

Andring

Andring

Andring

Andring

Andring

Andring

Andring

Andring

Andring

Andring

Andring