

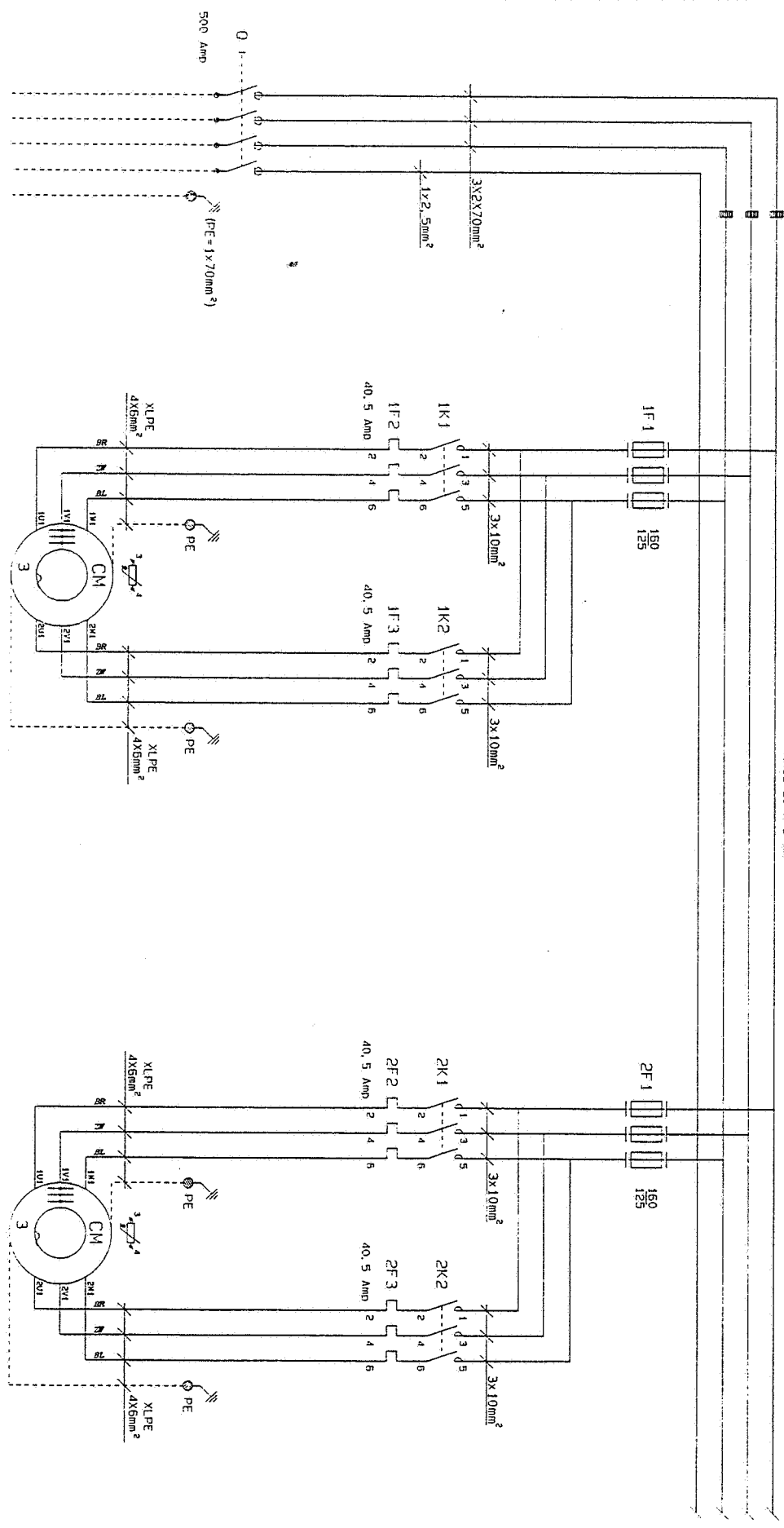
Water aansluitingen: NW-100 NFE 29203, conform DIN 2576
 Bedrijfsge wicht: AT 70D standaard 2300 Kg
 AT 70D Low Noise 2550 Kg

Hijsgen en transportklossen na plaatsing verwijderen.

POS	BEMERKING	AMT.	MAT.	Afmetingen	Opmerking
905					
BESTEL VOOR		ONDER		DETERMIN.	
AT 70D en 70D-LN		MAATJAAR		BEZIEK	18-02-1993
NAAM v. d. IERONIK				GENUZZO	13-05-1993
Maatschets AT 70D				PROCEDEMENTOOR	10-05-1993
Stork Refac B.V.				TERMINO EN FABRICAFONDSCHAFFEN	
REFAC				VERGEGEN STORM IN/UIT	
1.06.01.0006				SOMM.	N.L.S.
A					

ALTIJDSPECHEER VOORBEREIDEN OVERKOMING DE KEI
 STORM IN/UIT B.V. MAAKT DEEL UIT VAN HET STORM IN/UIT COMPAGNIE ALSDO BESTEL Systeem

VOEDLUC COMPRESSOR 1 HAIL 20 X 5 mm COMPRESSOR 2



3X380V 50HZ 4111 PE
125 kVA
1CM1
Imax = 92 AMP
Inom = 81 AMP

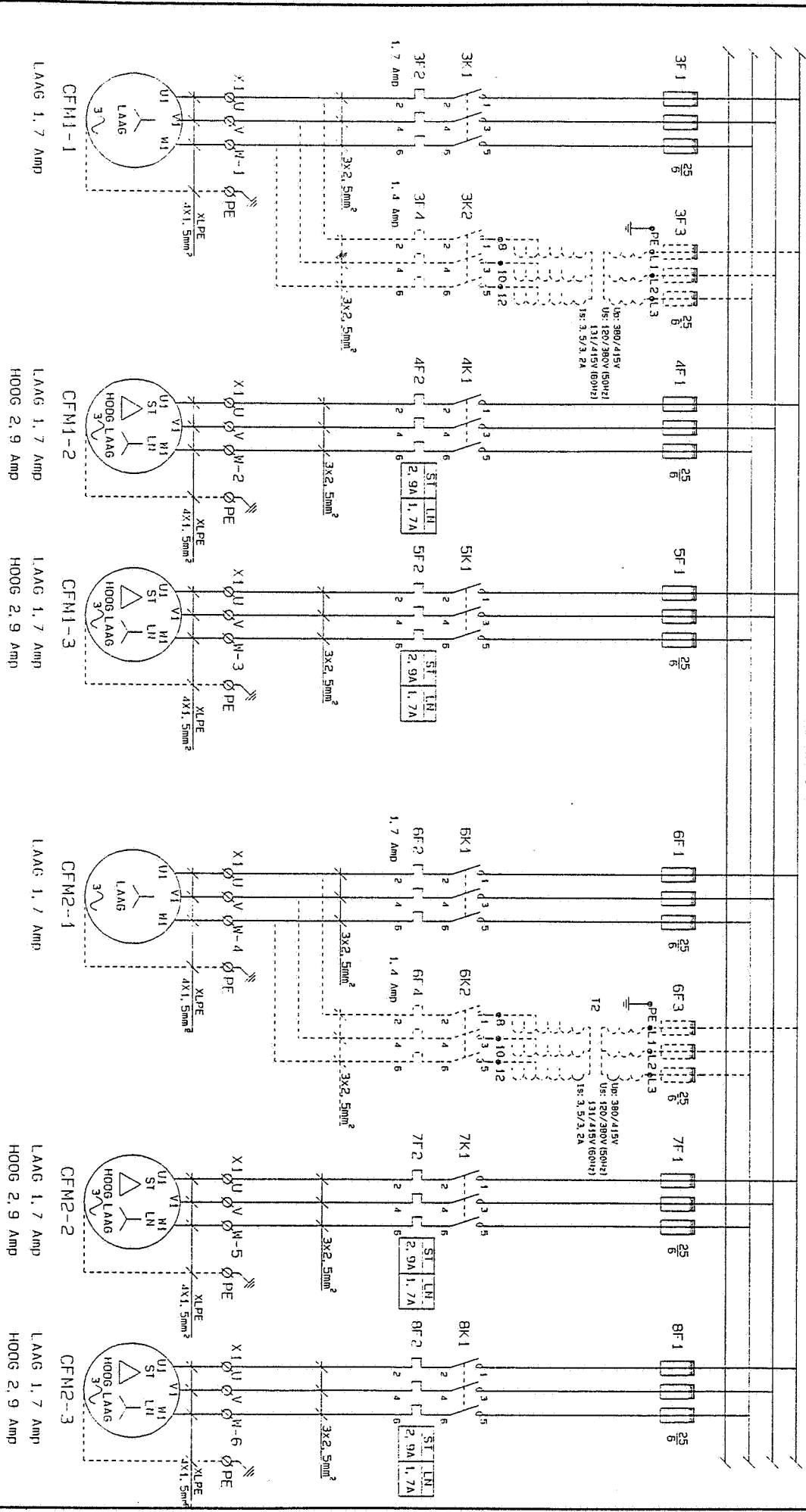
2CM1
Imax = 92 AMP
Inom = 81 AMP

ST = STANDARD
LIJ = LOW NOISE
WR = WINTERREGELING
UL = UITLEZER

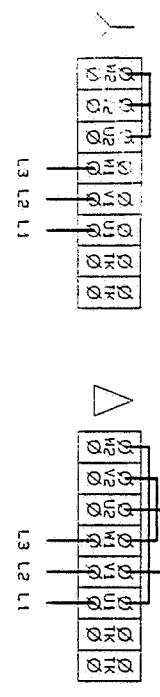
REVDATE	REVBY	REVDATE	REVBY	REVDATE	REVBY
DATE 16-11-1992	SUBFCI	REVDATE	REVBY	REVDATE	REVBY
DR JVS		AT70D-ST/LN--(WR) - (UL)			
Stork Refac B.V.			DNG nr 106092070		
RUBBOG			SHEET 01		

Rev. 4/ 6/92

RAIL 20 X 5 mm



AANSLUITDOOS CFM

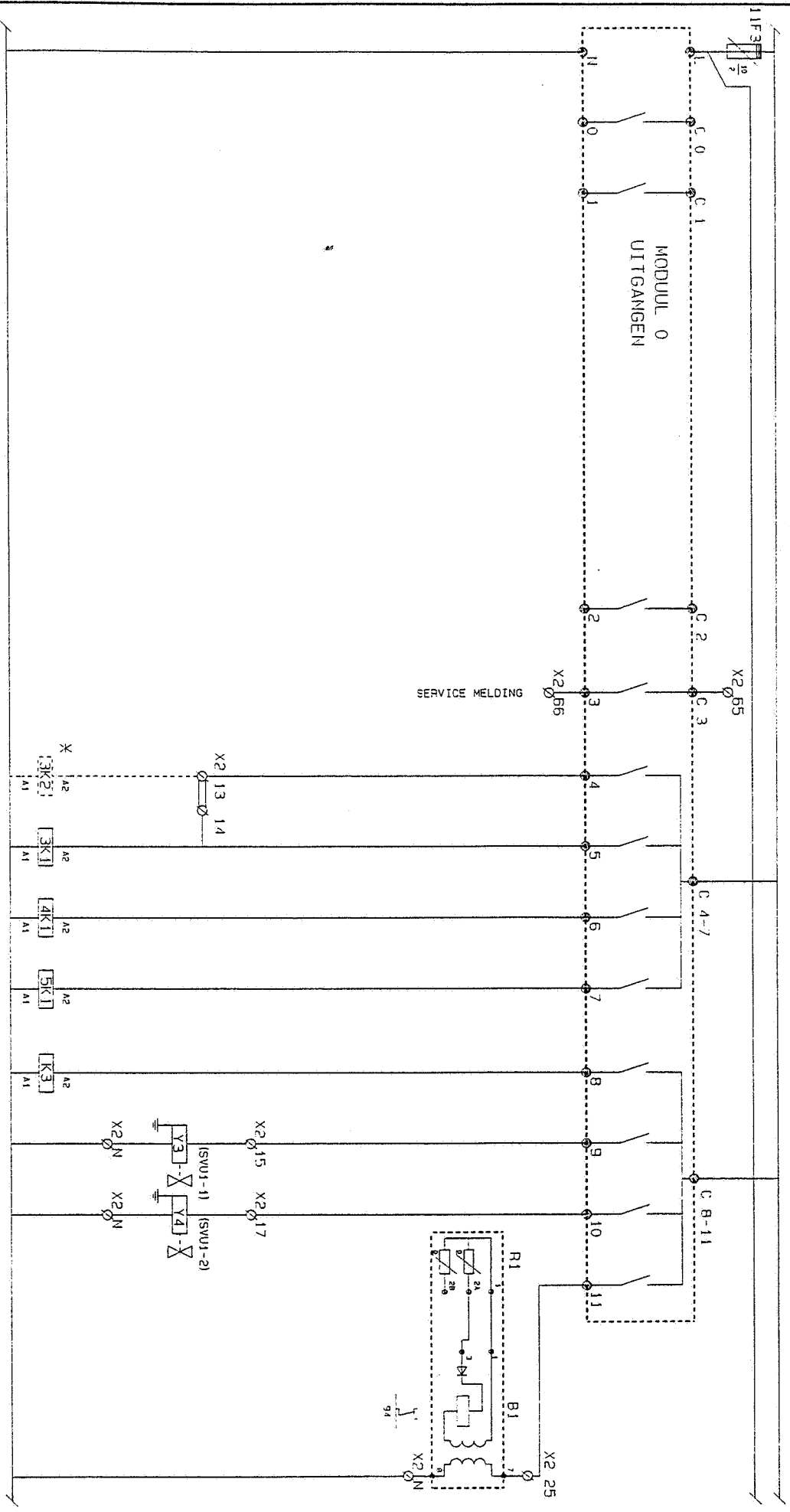


11, 12

K item sec.	Usec. (V) 50/60Hz
2, 4, 6	120/130
8, 10, 12	180/195 (LH)
14, 16, 18	230/250
20, 22, 24	280/305

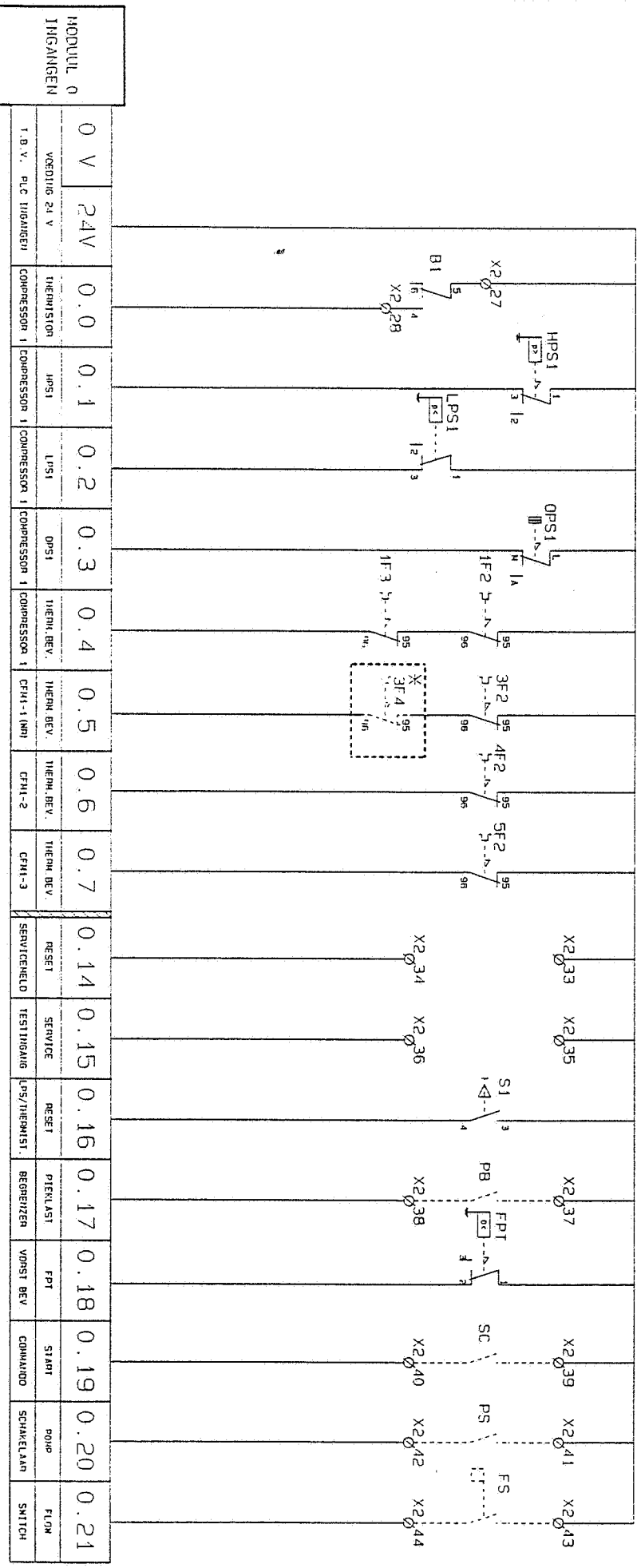
REVDATE	REVTRA	REVDATE	REVTRA	REVDATE	REVTRA
DATE	16-11-1992	SUBJECT	AI70D-ST/LN-(WR) - (UL)	DNG NR	106092070
DR	JVS	Stork Refac B.V.		SHEET	02

grr. 11/11/92



* BIJ WINTERREGELING MAGNETISCHWAKELAAR 3K2 MONITOREN EN DE DOORVERBIJING TUSSEN KLEM 13 EN 14 VERHILJDEREN.

REVDATE 06-05-1993	REVLIN A	REVDATE 17-06-1993	REVLIN B	REVDATE	PERLIN
DATE 16-11-1992	SUBJECT	DATE 16-11-1992	SUBJECT	DATE	SUBJECT
DR JVS		DR JVS		DR	
Stork Refac B.V.		A170D-ST/LN..(MT) - (ILL)		DRG NR 106092070	SHEET 04
				92.14 6/93	

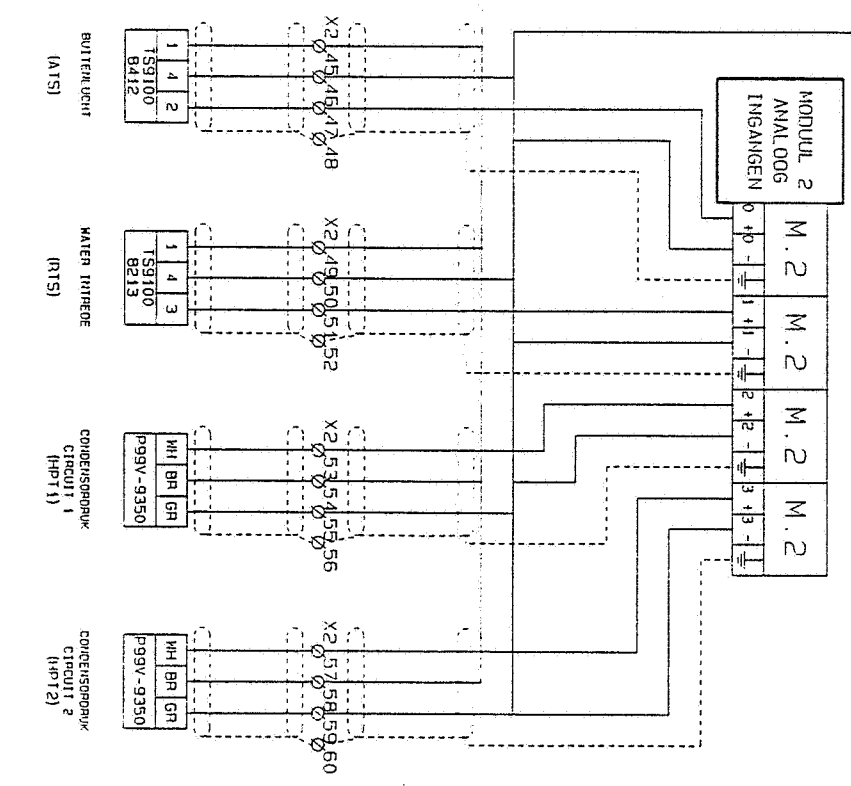
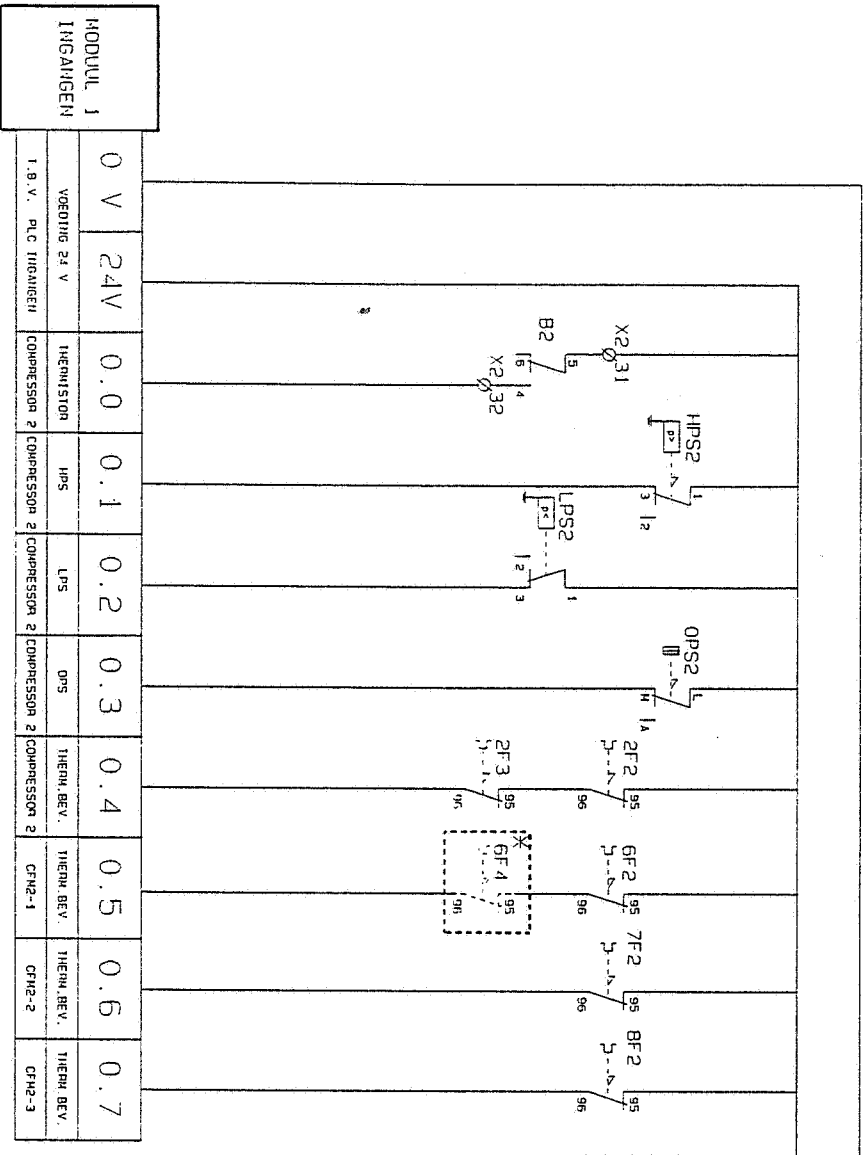


MODULE 0 INGANGEN	0 V	24V	0.0	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.6	0.7	0.14	0.15	0.16	0.17	0.18	0.19	0.20	0.21		
	VOEDING 24 V	THERMISTION	COMPRESSOR 1	HPS1	LPS1	OPS1	THERM. BEV.	THERM. BEV.	THERM. BEV.	THERM. BEV.	RESEI	SERVICE	RESEI	PIERLAST	FPT	START	POMP	FLUW		
	1.0 V. PLC INGANGEN	COMPRESSOR 1	COMPRESSOR 1	COMPRESSOR 1	COMPRESSOR 1	THERM. BEV.	THERM. BEV.	CPN1-1 (NR)	THERM. BEV.	CPN1-2	THERM. BEV.	CPN1-3	SERVICEVELD	TESTINGANG	LPS/THERMIST	REBERIZEN	VORST BEV	COMMANDO	SCHAKELVAN	SWITCH

REVOLUIE 17-06-1993	REV. IN A	REVOLUIE	REV. IN	REVOLUIE	REV. IN
DATE 16-11-1992	SUB.FCT	AT70D-ST/LN-(NR) - (LI.)	DATE 16-11-1992	SUB.FCT	AT70D-ST/LN-(NR) - (LI.)
OR JVS					
Stork Refac B.V.			106092070		
SHEET 06			SHEET 06		

* OPTIE WINTERREGELING

201.1.1/6/93



* OPTIE WINTERREGELING

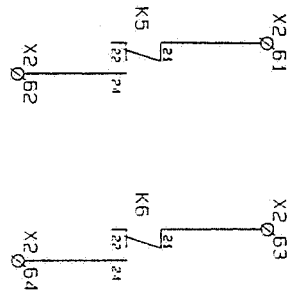
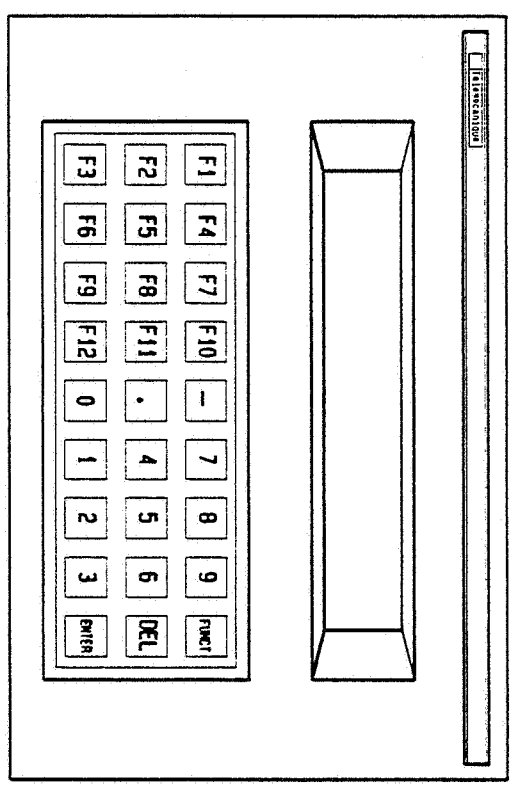
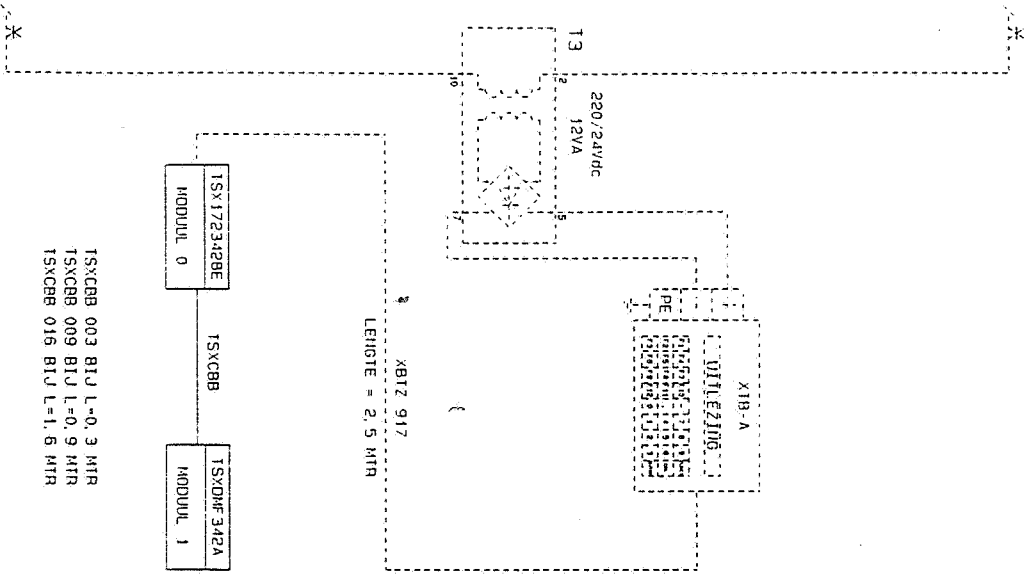
REV/DATUM	17-06-1993	REV/LIN	A	REV/DATUM		REV/LIN		REV/DATUM		REV/LIN		
DATE	16-11-1992	SUBJECT	A170D-ST/LN - (MFI) - (UL)				ORDER		ORDER		SHEET	07
DR	JVS	Stork Refac B.V. REFAC										
Dwg nr 106092070												

902 21/11/93

OPTIE UITLEZER

- [E1] = Conditie menu
- [E2] = Meldingen doorlopen
- [E3] = Koelmachine starten
- [E4] = Terug naar het hoofdmenu
- [E5] = Melding vasthouden
- [E6] = Koelmachine stoppen
- [E12] = I.D code (E)

- Funcitie 70 ENTER = Selecteer teststand
- Funcitie 71 ENTER = Reset teststand
- Funcitie 90 ENTER = Reset lage druk / thermistor-storing
- Funcitie 91 ENTER = Reset service melding
- Funcitie 92 ENTER = Setpoint verstelling (E)



CONTINU = STORING KOELMACHINE
 PULS = EXTERN GEBLOKKEERD

CONTINU = BEORIJF
 PULS = INTERN GEBLOKKEERD

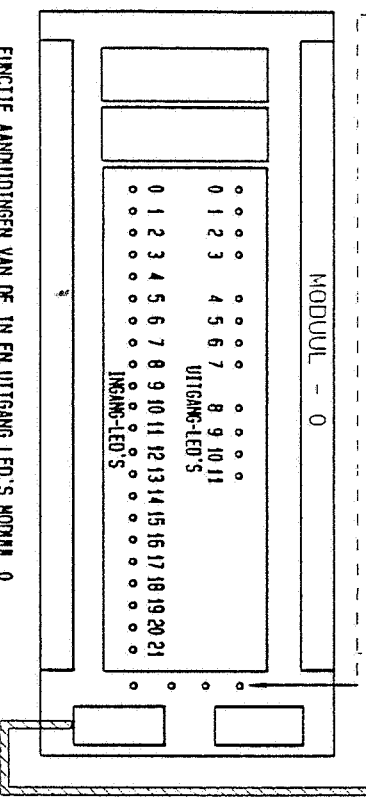
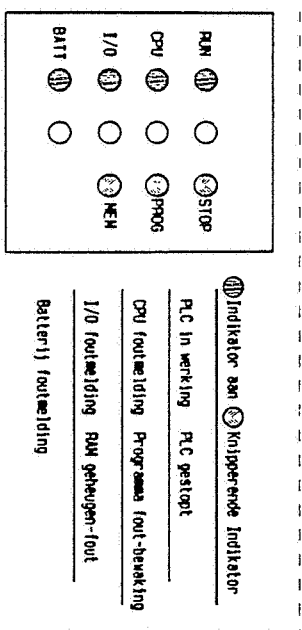
* OPTIE UITLEZER

TSXCBB 003 BIJ L=0,3 MTR
 TSXCBB 009 BIJ L=0,9 MTR
 TSXCBB 016 BIJ L=1,6 MTR

REVDATE 06-05-1993	REVDIR A	REVDATE	REVDIR	REVDATE	REVDIR
Date 16-11-1992	SUBJECT	AT700-ST/LN- (MR) - (UL)	ORDER		
DR JVS			DRG NR 106092070	SHEET 08	
Stork Refac B.V.					
REBAG					

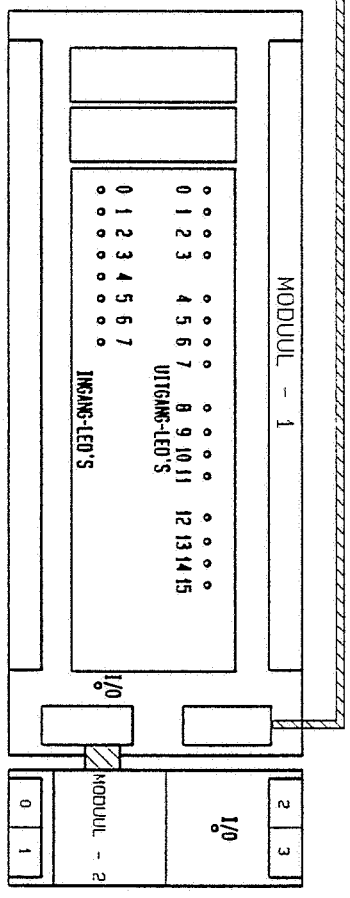
Mr. J. L. H. 92

NET-SPANNING UITSCHAKELEN INDIEN HANDELIJNGEN AAN DE PLC NIET VERVOLGEN



FUNCTIE AANDUIDINGEN VAN DE IN EN UITGANG LED'S MODUUL 0

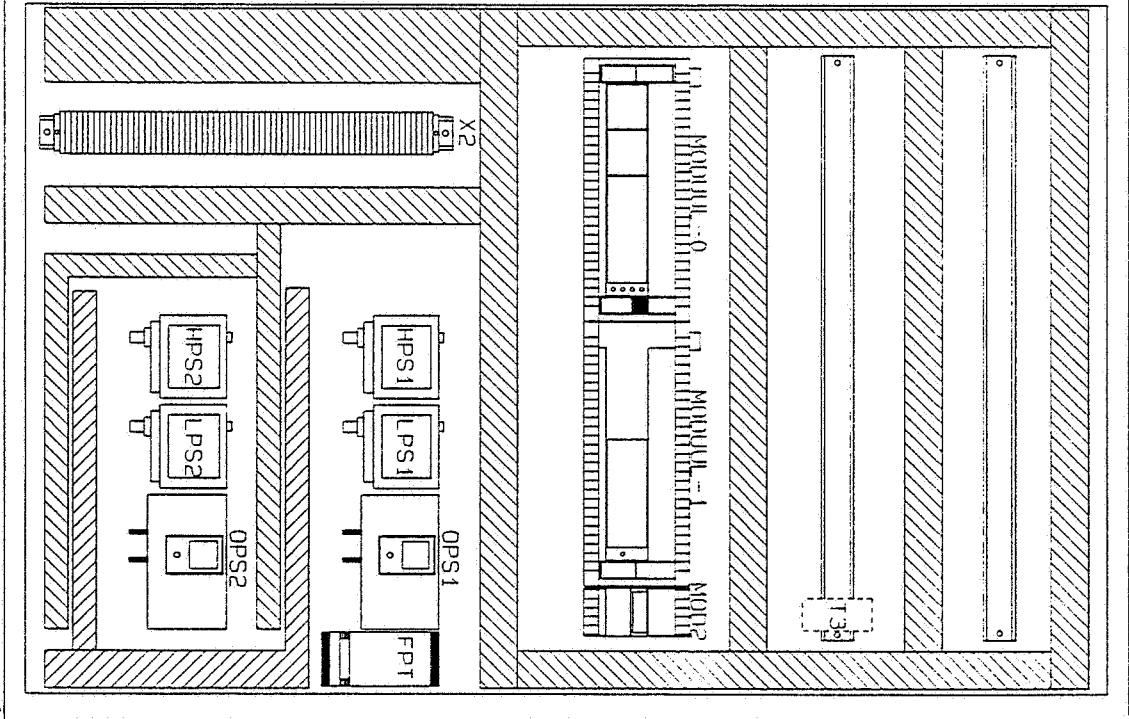
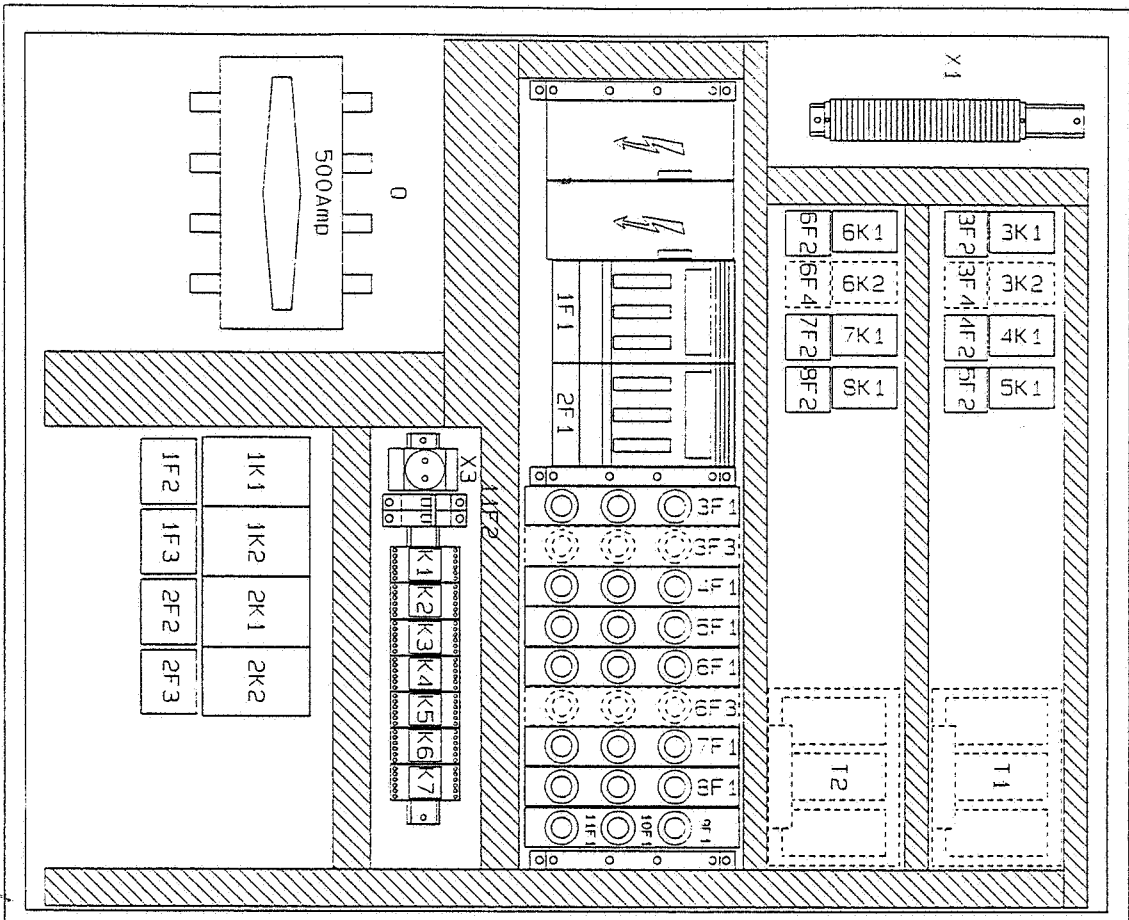
NR. FUNCTIE	INGANG LED'S	NR. FUNCTIE	UITGANG LED'S
0	0	0	0
1	1	1	1
2	2	2	2
3	3	3	3
4	4	4	4
5	5	5	5
6	6	6	6
7	7	7	7
8	8	8	8
9	9	9	9
10	10	10	10
11	11	11	11
12	12	12	12
13	13	13	13
14	14	14	14
15	15	15	15
16	16	16	16
17	17	17	17
18	18	18	18
19	19	19	19
20	20	20	20
21	21	21	21



FUNCTIE AANDUIDINGEN VAN DE IN EN UITGANG LED'S MODUUL 1

NR. FUNCTIE	INGANG LED'S	NR. FUNCTIE	UITGANG LED'S	NR. FUNCTIE	INGANGEN VAN MODUUL 2
0	0	0	0	0	0
1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2
3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5
6	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7
8	8	8	8	8	8
9	9	9	9	9	9
10	10	10	10	10	10
11	11	11	11	11	11
12	12	12	12	12	12
13	13	13	13	13	13
14	14	14	14	14	14
15	15	15	15	15	15

REVUWATIE 17-06-1993
 DATE 16-11-1992
 SUBJECT AT700-ST/LN-(NR) - (U.L.)
Stork Refac B.V.
 106092070
 SHEET 09



REVDATE	REV LTR	REVDATE	REV LTR	REVDATE	REV LTR
DATE	DATE	DATE	DATE	DATE	DATE
16-11-1992	16-11-1992	16-11-1992	16-11-1992	16-11-1992	16-11-1992
JVS	JVS	JVS	JVS	JVS	JVS
SUBJECT		SUBJECT		SUBJECT	
AT70D-ST/LN - (MR) - (UL)		AT70D-ST/LN - (MR) - (UL)		AT70D-ST/LN - (MR) - (UL)	
DRAWN		DRAWN		DRAWN	
106092070		106092070		106092070	
SHEET		SHEET		SHEET	
10		10		10	

Stork Refac B.V.

12.11.92

	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216
Code		Omschrijving			Fabrikaat		Type			Code	Omschrijving			Fabrikaat		Type		
0		Hoofdschakelaar			Holec		Dumeco S 32e/4			K1	Relais			Sprecher en Schuh		CH1-3W-220VAc/E		
1F1		Mespatroonhouder			Rittal		SV 3401			K2	Tijdmoduul			Sprecher en Schuh		CH1-Z-240V-50/60Hz		
2F1		Mespatroonhouder			Rittal		SV 3401				Relais			Sprecher en Schuh		CH1-3W-220VAc/E		
3F1		Zekeringshouder			Rittal		SV3427 + SV2428				Tijdmoduul			Sprecher en Schuh		CH1-Z-240V-50/60Hz		
3F3		Zekeringshouder			Rittal		SV3427 + SV2428			K3	Relais			Sprecher en Schuh		CH1-3W-220VAc/E		
4F1		Zekeringshouder			Rittal		SV3427 + SV2428			K4	Relais			Sprecher en Schuh		CH1-3W-220VAc/E		
5F1		Zekeringshouder			Rittal		SV3427 + SV2428			K5	Relais			Sprecher en Schuh		CH1-3W-220VAc/E		
6F1		Zekeringshouder			Rittal		SV3427 + SV2428			K6	Relais			Sprecher en Schuh		CH1-3W-220VAc/E		
6F3		Zekeringshouder			Rittal		SV3427 + SV2428			K7	Relais			Sprecher en Schuh		CH1-3W-220VAc/E		
7F1		Zekeringshouder			Rittal		SV3427 + SV2428			H1	Signaallamp			Sprecher en Schuh		DEL03-R-R-E		
8F1		Zekeringshouder			Rittal		SV3427 + SV2428			H2	Signaallamp			Sprecher en Schuh		DEL03-R-R-E		
9-11F1		Zekeringshouder			Rittal		SV3427 + SV2428			X3	Wandcontactdoos			Sprecher en Schuh		MDR 2		
11F2		Installatieautomat			A.B.B.		S251-L 6HA			T1	3-fasen regeltrafo			Fischbach		FDR 3.5/3 (MR)		
11F3		Zekeringslem					VWSI 4-10 M			T2	3-fasen regeltrafo			Fischbach		FDR 3.5/3 (MR)		
1F1		Magneetschakelaar			Sprecher en Schuh		CA3-60-220V50-11			T3	Opstreek voeding			Electromatic		SS120230 (UL)		
1F2		Magneetschakelaar			Sprecher en Schuh		CA3 60-220V50-11			FP1	Vorsilthermostaat			Johnson Controls		A19ACT-911F		
2K1		Magneetschakelaar			Sprecher en Schuh		CA3-60-220V50-11			OP1	Olieleedf. pressostaat			Johnson Controls		P45R8B-9R80C		
2K2		Magneetschakelaar			Sprecher en Schuh		CA3-60-220V50-11			OP2	Olieleedf. pressostaat			Johnson Controls		P45I8B-9680C		
3K1		Magneetschakelaar			Sprecher en Schuh		CA3-09-220V50-10			HP1	Hogedruk pressostaat			Johnson Controls		P77BEA-9350		
3K2		Magneetschakelaar			Sprecher en Schuh		CA3-09-220V50-10			HP2	Hogedruk pressostaat			Johnson Controls		P77BEA-9350		
4K1		Magneetschakelaar			Sprecher en Schuh		CA3-09-220V50-10			LPS1	Lagedruk pressostaat			Johnson Controls		P77AAA-9300		
5K1		Magneetschakelaar			Sprecher en Schuh		CA3-09-220V50-10			LPS2	Lagedruk pressostaat			Johnson Controls		P77AAA-9300		
6K1		Magneetschakelaar			Sprecher en Schuh		CA3-09-220V50-10			ATS	Temp. ontvanger buitenlucht			Johnson Controls		TS9100-8412		
6K2		Magneetschakelaar			Sprecher en Schuh		CA3-09-220V50-10			NTS	Temp. ontvanger water/interde			Johnson Controls		TS9100-8213		
7K1		Magneetschakelaar			Sprecher en Schuh		CA3-09-220V50-10			HP11	Drukopnemer c.frc. 1			Johnson Controls		P99V-9350		
8K1		Magneetschakelaar			Sprecher en Schuh		CA3-09-220V50-10			HP12	Drukopnemer c.frc. 2			Johnson Controls		P99V-9350		
1F2		Thermisch relais			Sprecher en Schuh		CT3-52-52A			H-0	P.L.C.			Telemecanique		TSX 172342BE		
1F3		Thermisch relais			Sprecher en Schuh		CT3-52-52A			M-1	Uitbreidingsblok			Telemecanique		TSX DMF 242A		
2F2		Thermisch relais			Sprecher en Schuh		CT3-52-52A			M-2	Analooq moduul			Telemecanique		TSX AEG 4110		
2F3		Thermisch relais			Sprecher en Schuh		CT3-52-52A			TS	Thermostaat (FM)			Johnson Controls		A198NC-9251 (LN)		
3F2		Thermisch relais			Sprecher en Schuh		CT3-12-2.5A			FM	Fan motor			Ojmo motors		RM146F9404.04 (LN)		
3F4		Thermisch relais			Sprecher en Schuh		CT3-12-1.6A (MR)											
4F2		Thermisch relais			Sprecher en Schuh		CT3-12-4.0A											
5F2		Thermisch relais			Sprecher en Schuh		CT3-12-2.5A (LJ)											
6F2		Thermisch relais			Sprecher en Schuh		CT3-12-4.0A											
6F4		Thermisch relais			Sprecher en Schuh		CT3-12-2.5A											
7F2		Thermisch relais			Sprecher en Schuh		CT3-12-1.6A (MR)											
8F2		Thermisch relais			Sprecher en Schuh		CT3-12-4.0A (LN)											
		Thermisch relais			Sprecher en Schuh		CT3-12-2.5A (LN)											

92.10.1 6/9-92

REVUITE	REVULIN	REVUITE	REVULIN	REVUITE	REVULIN
DATE	SUBJECT	DATE	SUBJECT	DATE	SUBJECT
16-06-93	JVS	16-06-93	JVS	16-06-93	JVS
AT70D-ST/LN- (MR) - (UL)			AT70D-ST/LN- (MR) - (UL)		
Stork Refac B.V.			Stork Refac B.V.		
106092070			106092070		
SHEET 12			SHEET 12		

