

PC's Document Log	sign/date 850431	page 1
	replace	project PC

Til: LU, PLN, HAU, LT, DL, EHO

Fra: EHO

Vedr: PC Project Reference List

PC PROJECT REFERENCE LIST, LAST UPDATE ON: 850531

1. Protocol Converter contract SHNMO-82-9205-INF.
1982-04-29
2. System Requirement Specificaton (SRS)
Appendix G of Reference 1. 1982-04-29
3. SCARS II System Design Baseline Vol III A
Rev A, B, and C 1981-06-30, 1981-07-15, 1981-04-28.
Burroughs
or
CPS/ICD/006, 1981-11-10 Christian Rovsing A/S
4. Functional Description for the SCARS, CAMPS ACCIS
Interface.
1981-02-05, As appendix E to Reference 3.
5. Remote Terminal Supervisor (GRTS).
Honeywell DD40B Reg. 0, July 1976.
6. DINDAC CCTC TR-01, 1978-06-30
7. ACE Security Directive 70-1.
1979-08-31 with change 2 dated 1981-02-06. (restricted)
8. ACE ADP Standards Manual 96-1-1, part no. 007-3
1980-01-14.
9. AMMSG 720A. January 1977. (restricted, not available)
10. AMMSG 719B. September 1976. (restricted, not available)
11. AQAP 1 and 13
12. MIL-STD188C. 1969-11-24. (not available)
13. WWMCCS ADP Telecom Standard Engineering Practices, DCA
November 1979.
14. Control wires and functions for WWMCCS-PC link
(delivery by SHAPE on or before 3 May 1982).
15. X25 LAP (CAMPS) Product Specification.
CCS-MIC/0422/PSP/1027. 1982-05-28. Chr. Rovsing A/S.

PC's Document Log	sign/date 850431	page 2
	replace	project PC

16. DINDAC Interface Parameter Document.
Telex: CAMPS log 631, PC log 002, SHAPE 1982-05-11.
17. Protocol Converter, System Specification,
PC/SDS/001, issue 2.5,
Christian Roving A/S, 1984-04-30.
18. DINDAC-RCI Protocol Notes, 1982-07-26,
(Handout from M. Novell, SHAPE).
19. Protocol Converter, Project Implementation Plan,
PC/PIP/001, issue 2, Christian Roving A/S, 1982-07-21.
20. CCITT Orange Book, Volume VIII.1.2 (Not available)
21. Protocol Converter, Test Plan,
PC/TPL/001, issue 3,
Christian Roving A/S, 1982-09-20.
22. Protocol Converter, As-to-be-built Documentation,
site 01, PC/ATB/001, issue 1,
Christian Roving A/S, 1982-08-12 (ILS)
23. Protocol Converter, As-to-be-built Documentation,
site 02, PC/ATB/002, issue 1,
Christian Roving A/S, 1982-08-12 (ILS)
24. Protocol Converter, As-to-be-built Documentation,
site 03, PC/ATB/003, issue 1,
Christian Roving A/S, 1982-08-12 (ILS).
25. Protocol Converter, Maintenance Plan,
PC/MPL/001, issue 2,
Christian Roving A/S, 1982-08-15 (ILS).
26. Protocol Converter, Equipment Handbook,
PC/HBK/001, issue 1
Christian Roving A/S, 1983-11-28.
27. Protocol Converter, Package Design Specification,
PC/PDS/001, issue 1.2, Christian Roving A/S,
1983-02-23.
28. Protocol Converter, Test Procedures,
PC/TRP/001, issue 2.1, Christian Roving A/S,
1983-07-29.
29. Protocol Converter, CAMPS standards manual,
(CPS/STM/001), and (unofficial version).
30. Protocol Converter, Recommended Spare Parts List,
PC/RSPL/001, issue 2, Christian Roving A/S, 1982-11-24

PC's Document Log	sign/date 850431	page 3
	replace	project PC

31. AMC KERNEL ENVIRONMENT
HAWK/AMC/SPC/013/CRA-
1980-12-17
32. LTU CR8066D SINGLE BUS PSP,
CSD/005/PSP/0041 - Christian Rovsing A/S
1980-12-01
33. FUNCTIONAL SPECIFICATION
CR80 LTU I/F, CSS-MIC/040/FNC/0001,
issue 5, Christian Rovsing A/S,
1981-11-04
34. PC Software Configuration Management,
PC/AUX/003, issue 3.2,
Christian Rovsing A/S, 83-05-30.
35. Protocol Converter, Site Maintenance Manual,
PC/TCM/001, issue 1,
Christian Rovsing A/S, 83-01-15 (ILS)
36. Protocol Converter, Insteuctor's Manual, PC/IMA/001,
issue 1, Christian Rovsing A/S, 830202 (ILS)
37. Protocol Converter Site 01, Site Verification
Inspection Procedure and Report, PC/SVR/001, issue 1.1,
Christian Rovsing A/S 830502 (ILS).
38. Protocol Converter LTU Driver Product Specification,
PC/PSP/001, issue 1, Christian Rovsing A/S, 1983-06-24.
39. Protocol Converter FAT END-SYSTEMS-SIMULATOR,
PC/AUX/006, issue 1.1, Christian Rovsing A/S,
1983-07-05.
40. PC Hardware Assembly Breakdown,
PC/SDS/002, issue 1.1, Christian Rovsing A/S,
1983-11-28.
41. Test Procedure and Report 40°C Test of CR831/103,
PC/TPR/003, issue INTERNAL-1, Christian Rovsing A/S,
1983-05-20.
42. EMC REPORT, CPS/REP/003, issue 1, Christian Rovsing A/S,
1982-11-10.

PC's Document Log	sign/date 850431	page 4
	replace	project PC

- 43. Protocol Converter, EMC DESIGN REPORT,
PC/AUX/005, issue 1,
Christian Rovsing A/S, 1983-06-13.
- 44. Generation of PC Build One, PC/AUX/008, issue 3
Christian Rovsing A/S, 1983-12-02.
- 45. Protocol Converter, Inventory Check Procedure Site 1-3,
PC/TCN/001, issue 1, Christian Rovsing A/S, 1983-06-30
(ILS).
- 46. Protocol Converter, Test Procedure CCIS Test Messages,
PC/AUX/004, issue 2, Christian Rovsing A/S, 1983-05-06.
- 47. Protocol Converter Delivery Documents:
Release Description, Version Descriptor Documents f.
PROM's, Problem Reports, Delivery Status, PC Project
Reference List.
- 48. Protocol Converter, Software Maintenance Users Manual,
PC/USM/001, issue 1, Christian Rovsing A/S, 1983-03-14.
- 49. Protocol Converter, CR80-LTU I/F,
PC/AUX/009, issue 1.2, Christian Rovsing A/S,
1984-03-06.
- 50. Protocol Converter CCIS Low Level Protocol-Simulator
Package Design Specification,
PC/PDS/002, issue 2.0, Christian Rovsing A/S,
1984-03-15.
- 51. PC Test Monitor,
PC/AUX/007, issue 1, Christian Rovsing A/S, 1983-11-09.
- 52. Protocol Converter, FAT Encl-Systems-Simulator Commands,
PC/AUX/010, issue 1, Christian Rovsing A/S, 1984-07-10.

Document description

Document name

Date	File Number	Archive Base	PC/AUX	Document description
	2467A	0334A	001	Software Design Rev Plan.
	3369A	0245A	002. (jobe på arkiv)	PC Software Configuration Management (Issue 3.2)
	3650A	0245A	003.	PC Test Procedure, CCIS Test Messages (Issue 2.0)
	3799A	0325A	004.	PC EMC - Design Report.
	3853A	0334A	005.	PC - FAT-EMD-SYSTEMS.
	3915A	0325A	006.	PC. Test Monitor.
	3954A	0325A	007	Generation of PC Build One (3).
	4262A	C407A	008	PC CR80-KTU I/F (1.2)
	4284A	0407A	009	PC FAT End-systems Communicator Comments
			010.	

Document Number

Date	File Number	Part No. Discrete	PC Board	Document Number
	29168A	251A	001	Kap. 1-4. PC Hardware. (1)
	2989A	257A	001	" 5-7. "
	3003A	"	"	Statement to PC Hardware.
	6332A	0154 A	PC/ICD/001	Am Kap. 1
	6514 A	0154 A		Am Kap. 7.1
	6347A	0154 A		Ag. Kit Kap. 7
			PC/PDS1	
	6211A	0624A	001	PC Package Design Spec. #3 Kap. 4.1.5.2.
	6212A	0624A	001	Proc. Kap. 4.2. to 4.2.5.5.
	6213A	0624A	001	" " 4.2.6. - 4.2.6.5.
	6214A	0625A	001	" " 4.2.7. - 4.2.8.5.
	3891A	0334A	002	CCIS low level Protocol - Simulator Package Design

Date	File Number	Action Date	Document Number	Document Name
	2345A	625A	PC/PRP/001	PC Project Implementation Plan. Attachment to PCPR/001
	2389A	625A	PC/PRP/001	
	6313A	625A	PC/PLN/001	
	3983A ? 6501A	4011A 703A	PC/PRP/001 002	PC Software Development System. Proposal for a PC Operational System and a PC Maintenance System

Document Number

Document Name

Date	File Number	Part Number	PC REP	
	2845A	325A	001	PC LTO Driver Product Specification
	2743A	245A	PC REP	PC Recommended Spare Parts list
	6288A	625A	PC REP	Protocol Controller Data Review Report File From 000A 35-4532119 1

Jobwork data

Development no

Data	File number	Part no	Development no	Jobwork data
	4346A	251A	001	PC System Specification -
	3459A	251A	002	PC Hardware Assembly Breakdown
	5216A	407A	003	PC Development System H/W Assembly Breakdown
	3324A	245A	001	Protocol Converter Test Plan

PC/SP2

PC/HP4

Document No

PC/TPB
001
002
003
004
005
--
--

Archive No

H07A
H07A
H07A
325A
703A
703A
703A

File No

4406A
4858A
4424A
3446A
6500A
6508A
6521A

Date

Document Name

PC Factory Acceptance Test Report, Site 1
" " " " Site 2
" " " " Site 3
Test Procedures Report HOC Test of CRSS1103
App. A 1-4
App. A 4 -> B
Fm Kap. 1

PC/TPB

001
001
001
002
003
004
005
"
006
007

0383A
0383A
0407A
0325A
0625A
0325A
0334A
0251A
0645A

4254A }
4252A }
4424A }
3782A
3865A
3952A+
4556A
4166A
6277A

PC Acceptance Test Procedures
Appendix A
Appendix B
PC Unit Test Procedure & Report for Communication I/F Package
PC Unit Test Procedure & Report for Maintenance Control Package
PC Unit Test Procedure & Report for Table M1
PC Unit Test Procedures Report for System Generator & Interlocks

Date

File number

H632A

Archive no.

0334A

Document number

PC/USM1

001

Document Name

Software maintenance User manual

Indsæt arkivdiskette

Arkivdiskette er

0703A

	DOKUMENTNAVN	KOMMENTAR/ARKIV NR	FORFATTER/OPERATØR
6500A	PC/TRP/005	Appendix kap. 1-4 fra disk 0703A	EHO lr
6501A	PC/PRP/002	IKKE SLETTES fra disk 0703A	lr
6508A	PC/TRP/005	Appendix fra kap. 4 fra disk 0703A	EHO lr
6521A	PC/TRP/005	fra kap. 1 fra disk 0703A	OJG dhh

(Diskette er cirka 79% udnyttet med 4 dokumenter)

Indsæt arkivdiskette

Arkivdiskette er

0625A

	DOKUMENTNAVN	KOMMENTAR/ARKIV NR	FORFATTER/OPERATØR
2345A	PC/PIP/001	PIP fra disk 0625A	JPR amn
2389A	Attachment 1 PC/PIP/001	genop. 22.07.82/em fra disk 0625A	ART ja (GENOPR. DATALOG
6214A	PC/PDS/001 - ISSUE 2	fra 4.2.7 - 4.2.8.5 fra disk 0625A	EHO jaa
6288A	PC/REP/001	PC Data Review fra disk 0625A	EHO jaa
6299A	PC/TPR/007	fra disk 0625A	EHO jaa
6313A	PC/PLN/001	CCIS M.A.P. fra disk 0625A	EHO jaa

(Diskette er cirka 59% udnyttet med 6 dokumenter)

Indsæt arkivdiskette

Arkivdiskette er

0624A

	DOKUMENTNAVN	KOMMENTAR/ARKIV NR	FORFATTER/OPERATØR
6211A	PC/PDS/001 - ISSUE 2	TOC - til 4.1.5.5.2 fra disk 0624A	EHO jaa
6212A	PC/PDS/001 - ISSUE 2	kap 4.2 til 4.2.5.5 fra disk 0624A	EHO jaa
6213A	PC/PDS/001 - ISSUE 2	fra 4.2.6 - 4.2.6.5 fra disk 0624A	EHO jaa

(Diskette er cirka 87% udnyttet med 3 dokumenter)

Indsæt arkivdiskette

Arkivdiskette er

0622A

	DOKUMENTNAVN	KOMMENTAR/ARKIV NR	FORFATTER/OPERA
1849A	Protocol Converter	fra Sys Req. Issue 3 fra disk 0622A	JPR kk
1852A	Protocol Converter	Endelig udgave fra disk 0622A	JPR kk
1855A	Protocol Converter	Afsnit 10 fra disk 0622A	JPR kk

(Diskette er cirka 96% udnyttet med 3 dokumenter)

1982-04-29

Indsæt arkivdiskette

Arkivdiskette er

0407A

	DOKUMENTNAVN	KOMMENTAR/ARKIV NR	FORFATTER/OPERATØR
3983A	<i>tidligere</i> PC/TRP/001 PRP. FOR PC DEVELOPM. SYS	PC IKKE SLETTES fra disk 0407A	KPL ba
4284A	PC/AUX/010	PC FAT Encl-sys-sim fra disk 0407A	EHO jaa
4358A	PC/TRP/0002	PC FACT. ACC. TEST fra disk 0407A	EV jaa
4363A	PC/AUX/009 (Iss. 1.2	PC CR80-LTU I/F fra disk 0407A	EHO jaa
4406A	PC/TRP/0001	fra disk 0407A	EV jaa
4424A	PC-APPENDIX B	PC/TPR/001 fra disk 0407A	BHE jaa
4448A	PC/TRP/0003 (is. 1.)	PC FAT REP, SITE 3 fra disk 0407A	BHE jaa
5216A	PC/SDS/003	Må ikke slettes fra disk 0407A	DL dl
5877A	PC's Document Log	skal gemmes fra disk 0407A	KPL/EHO jaa
(Diskette er cirka 78% udnyttet med		9 dokumenter)	

Indsæt arkivdiskette

Arkivdiskette er

0407A

	DOKUMENTNAVN	KOMMENTAR/ARKIV NR	FORFATTER/OPERAT
	<i>Fidligere</i> TRP/001		
3983A	PRP. FOR PC DEVELOPM. SYS	PC IKKE SLETTES fra disk 0407A	KPL ba
4284A	PC/AUX/010	PC FAT Encl-sys-sim fra disk 0407A	EHO jaa
4358A	PC/TRP/0002	PC FACT. ACC. TEST fra disk 0407A	EV jaa
4363A	PC/AUX/009 (Iss. 1.2	PC CR80-LTU I/F fra disk 0407A	EHO jaa
4406A	PC/TRP/0001		EV
		fra disk 0407A	jaa
4424A	PC-APPENDIX B	PC/TPR/001	BHE
		fra disk 0407A	jaa
4448A	^{TRP} PC/ TPR /000 (is. 1.)	PC FAT REP, SITE 3 fra disk 0407A	BHE jaa
5216A	PC/SDS/003	Må ikke slettes fra disk 0407A	DL dl
5877A	PC's Document Log	skal gemmes fra disk 0407A	KPL/EHO jaa
(Diskette er cirka 78% udnyttet med		9 dokumenter)	

Indsæt arkivdiskette

Arkivdiskette er

0407A

	DOKUMENTNAVN	KOMMENTAR/ARKIV NR	FORFATTER/OPERATØR
4284A	PC/AUX/010	PC FAT Encl-sys-sim fra disk 0407A	EHO jaa
4358A	PC/TRP/0002	PC FACT. ACC. TEST fra disk 0407A	EV jaa
4363A	PC/AUX/009 (Iss. 1.2	PC CR80-LTU I/F fra disk 0407A	EHO jaa
4406A	PC/TRP/0001		EV
4424A	PC-APPENDIX B	fra disk 0407A PC/TPR/001	jaa BHE
4448A	PC/TPR/0003 (is. 1.)	fra disk 0407A PC FAT REP, SITE 3	jaa BHE
5216A	PC/SDS/003	fra disk 0407A Må ikke slettes	jaa DL
5877A	PC's Document Log	fra disk 0407A skal gemmes	dl KPL/EHO
	(Diskette er cirka 64% udnyttet med	fra disk 0407A 8 dokumenter)	jaa

Indsæt arkivdiskette

Arkivdiskette er

0383A

	DOKUMENTNAVN	KOMMENTAR/ARKIV NR	FORFATTER/OPERAT
4252A	PC/TPR/001	APPENDIX A fra disk 0383A	BHE (issue jaa
4254A	PC/TPR/001	FRA KAP. 1 fra disk 0383A	BHE jaa
<i>Note bruges mere.</i> 4255A	PC/TPR/001	<i>er på 407A</i> <i>4424A</i> APPENDIX B fra disk 0383A	BHE jaa

(Diskette er cirka 79% udnyttet med 3 dokumenter)

Indsæt arkivdiskette

Arkivdiskette er

0383A

	DOKUMENTNAVN	KOMMENTAR/ARKIV NR	FORFATTER/OPE
4252A	PC/TPR/001	APPENDIX A fra disk 0383A	BHE jaa
4254A	PC/TPR/001	FRA KAP. 1 fra disk 0383A	BHE jaa
4255A	PC/TPR/001	APPENDIX B fra disk 0383A	BHE jaa

(Diskette er cirka 78% udnyttet med 3 dokumenter)

Indsæt arkivdiskette

Arkivdiskette er

0334A

	DOKUMENTNAVN	KOMMENTAR/ARKIV NR	FORFATTER/OPERATØR
2467A	PC/AUX/001	slettes ej fra disk 0334A	SN ja
3853A	PC/AUX/006	PC FAT-END-SYSTEMS fra disk 0334A	SNØ jaa
3860A	FORMAT F.DRG (PC/PDS/001)	For brug i doc.3047A fra disk 0334A	EHO jaa
3891A	PC/PDS/002	PC MÅ IKKE SLETTES fra disk 0334A	EHO bh
3894A	SEMESTEROPGAVE 6 SEMESTER	AFSLUTNINGSOPGAVER 6s fra disk 0334A	EHO EHO
3907A	TRD TABLES	PC fra disk 0334A	EHO jaa
4556A	PC/TPR/005 -forsættelse	fra test 71 fra disk 0334A	EHO jaa
4632A	PC/USM/001	S/W Mntnc. Users Man fra disk 0334A	KPL jaa
4764A	Problem Report (PC)	skal gemmes fra disk 0334A	EHO jaa
(Diskette er cirka 77% udnyttet med		9 dokumenter)	

Indsæt arkivdiskette

Arkivdiskette er

0325A

	DOKUMENTNAVN	KOMMENTAR/ARKIV NR	FORFATTER/OPERATØR
3746A	PC/TRP/004 40 degC Test	intern bruge fra disk 0325A	DL dl
3782A	PC/TPR/002	ikke slettes fra disk 0325A	KPL BH
3799A	PC/AUX/005	EMC DESIGN PROJECT fra disk 0325A	BHE bh
3845A	PC/PSP/001	PC LTU DRIVER PROD. fra disk 0325A	PMØ jaa
3866A	protocol converter softw.	table ikke slettes fra disk 0325A	KPL BH
3885A	PC/TPR/004	PC IKKE SLETTES fra disk 0325A	KPL bh/ba
3895A	budget	MIS fra disk 0325A	DL dl
3915A	PC/AUX/007 (Is 1)	PC TEST MONITOR fra disk 0325A	EHO BH
3922A	PC/TPR/005	ej slettes fra disk 0325A	EHO BH
3954A	PC/AUX/008 (3)	GEN. PC BUILD ONE fra disk 0325A	PMO + KPL BH
3963A	UPDATE TO PC/PDS/001	ej slettes fra disk 0325A	EHO BH

(Diskette er cirka 72% udnyttet med 11 dokumenter)

Indsæt arkivdiskette

Arkivdiskette er

0251A

	DOKUMENTNAVN	KOMMENTAR/ARKIV NR	FORFATTER/OPERATØR
2968A	PC/HBK/001 ch 1-4	må ej slettes fra disk 0251A	DL bh (ba)
2989A	PC/HBK/001	fra kap. 5 til 7 fra disk 0251A	DL bh (ba) (dl)
3003A	skemaer til DLs PC HBK	EJ SLET fra disk 0251A	DL bh (ba)
4080A	PROTOCOL CONVERT.UDBYGNIN	ikke slettes fra disk 0251A	BHE BH
4166A	PC/TPR/006	PC IKKE SLETTES fra disk 0251A	KPL ba
4346A	PC/SDS/001 (2) (3)	PC SYSTEM SPEC. fra disk 0251A	KPL jaa
5286A	pc dev. system users man	indholdesfortegnelse fra disk 0251A	KPL jaa
5287A	HW FAT SPEC & PROC, PCDEV	fra disk 0251A	KPL jaa
5289A	PCDEV SYSTEM SPECIF'TION	indholdesfortegnelse fra disk 0251A	KPL jaa
5464A	PCD/SDS/001	PC Dev.Sys H/W Brkdn fra disk 0251A	JRD jaa
(Diskette er cirka 61% udnyttet med		10 dokumenter)	

Indsæt arkivdiskette

Arkivdiskette er

0245A

	DOKUMENTNAVN	KOMMENTAR/ARKIV NR	FORFATTER/OPERATØR
2741A	PC Maintenance Plan Outli	skal gemmes fra disk 0245A	PLN BH
2743A	PC/RSPL/001	PC RSPL fra disk 0245A	KJA BH
3284A	SDD/001/CON/0002	PROTOCOL CONVERTER fra disk 0245A	BH
3334A	PC/TPL/001 (3)	PC TEST PLAN fra disk 0245A	BHE/KPL pan
3356A	PC Equipment Matrix	forhåbentlig ikke fra disk 0245A	Djon BH arkiver BH - djon
3369A	PC/AUX/003	ingen fra disk 0245A	KPL BH
3394A	PC PRICELIST		DL
3459A	PC/SDS/002	fra disk 0245A H/W ASS. BREAKDOWN	DL DL
3650A	PC/AUX/004	fra disk 0245A ikke slettes fra disk 0245A	DL (is. 1.1) BHE BH

(Diskette er cirka 56% udnyttet med 9 dokumenter)

Indsæt arkivdiskette

Arkivdiskette er

0154A

	DOKUMENTNAVN	KOMMENTAR/ARKIV NR	FORFATTER/OPERATØR
2004A	PROTOCOL CONVERTER	CONTRACT(helt ny udg fra disk 0154A	JPR bel
2031A	Protocol Converter	Side 58 fra 2004A fra disk 0154A	JPR kk
2033A	Protocol Converter	Introduction fra disk 0154A	JPR kk
2034A	Protocol Converter	Response to sh.telex fra disk 0154A	JPR kk
2467A	PC/AUX/001	slettes ej fra disk 0154A	SN ja
6332A	PC/ICD/001	fra kap. 1 fra disk 0154A	EHO jaa
6336A	PC/ICD/001	kap. 7 fra disk 0154A	EHO jaa
6347A	PC/ICD/001	fig. til kap 7 fra disk 0154A	EHO jaa
6514A	PC FIGURSIDER	fra disk 0154A	OJG PAN

(Diskette er cirka 95% udnyttet med 9 dokumenter)

Indsæt arkivdiskette

Arkivdiskette er 0153A

	DOKUMENTNAVN	KOMMENTAR/ARKIV NR	FORFATTER/OPERATØR	
<i>Contract</i>	1969A	PC SYSTEM REQUIREMENTS	Afsn. 1 - 3 App. G fra disk 0153A	JPR kk
	1975A	PC Contract	skal gemmes fra disk 0153A	JPR bel
	1979A	PC CONTRACT	App. A,B,C fra disk 0153A	JPR kk
<i>Contract</i>	2006A	PC PROJECT IMPLEMENTATION	Appendix F (PIP)Ny u fra disk 0153A	JPR bel
<i>Contract</i>	2007A	PC SYSTEM REQUIREMENTS	APPENDIX G SRS Helt fra disk 0153A	JPR bel
	2187A	Oversigt over Dokumenter	må ikke slettes. fra disk 0153A	JPR kk SYS DIV.
(Diskette er cirka 85% udnyttet med		6 dokumenter)		

PLAN

Indsæt arkivdiskette

Arkivdiskette er

0238A

	DOKUMENTNAVN	KOMMENTAR/ARKIV NR	FORFATTER/OPER
2788A	PC/PDS/001, Pac.Design Spe	part 1 - EJ SLET fra disk 0238A	KPL BH (ba)
2999A	PC/PDS/001	part 2 - EJ SLET fra disk 0238A	KPL BH (ba)
3028A	PC/PDS/001	part 3 - EJ SLET fra disk 0238A	KPL bh/ba
3047A	PC/PDS/001	part 2A !! EJ SLET fra disk 0238A	SNØ BH (ba)

(Diskette er cirka 93% udnyttet med 4 dokumenter)

KOMPLET VER-
SION af
Protocol Converter
Package Design
Specification

Skal kun bruges til

BACK-UP.

Issue 1.2.
830223