

1974-06-18

Sida 1(13)

Tjänsteställe, handläggare F:UP/O Hertzman CVA/3443 B Nilsson	Fastställd av R Klitte /E Vintheden	Ändrad enligt	Upphäver
---	---	---------------	----------

Markradiopejl 410 M3273-410010

Underhållsplan Apparater

1 Allmänna bestämmelser

Allmänna bestämmelser för underhållstjänsten, se TOMT 80-140 och OSM.

2 Speciella bestämmelser

- 2.1 Behov av tillsyn och översyn regleras i första hand av UHP-F för markradiopejl 410. (Under framtagning). Tills vidare utförs årstillsyn av tsb.
- 2.2 Blockschema för Underhållsplan Apparater återfinns på ritning CVA-F1250-311511 och F1250-311517.

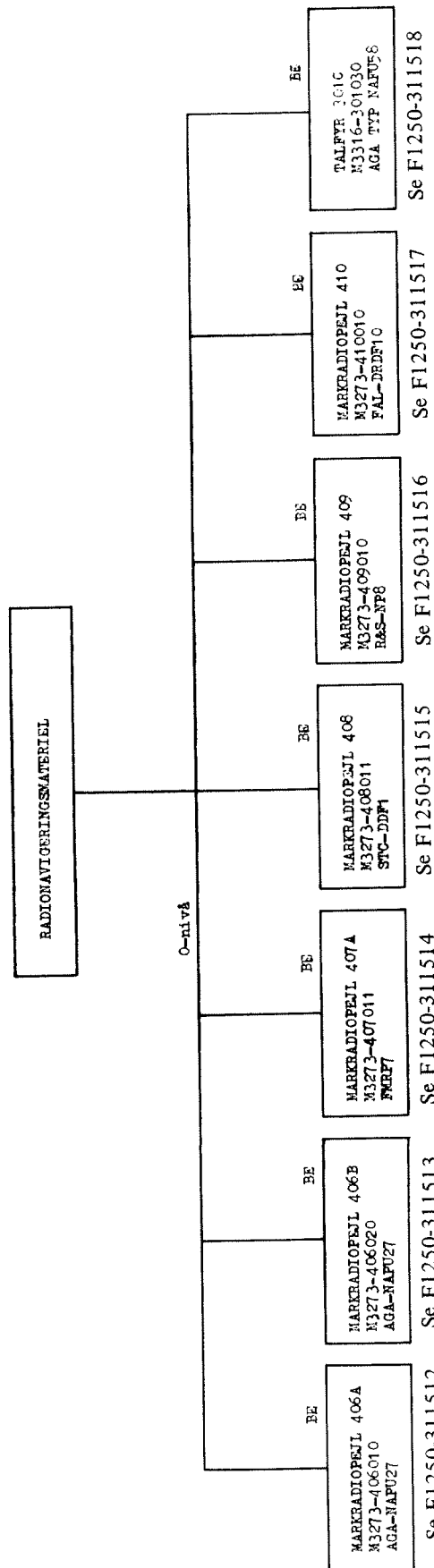


Bild 1. Radionavigeringsmateriel. Blockschemata för Underhållsplan Apparater

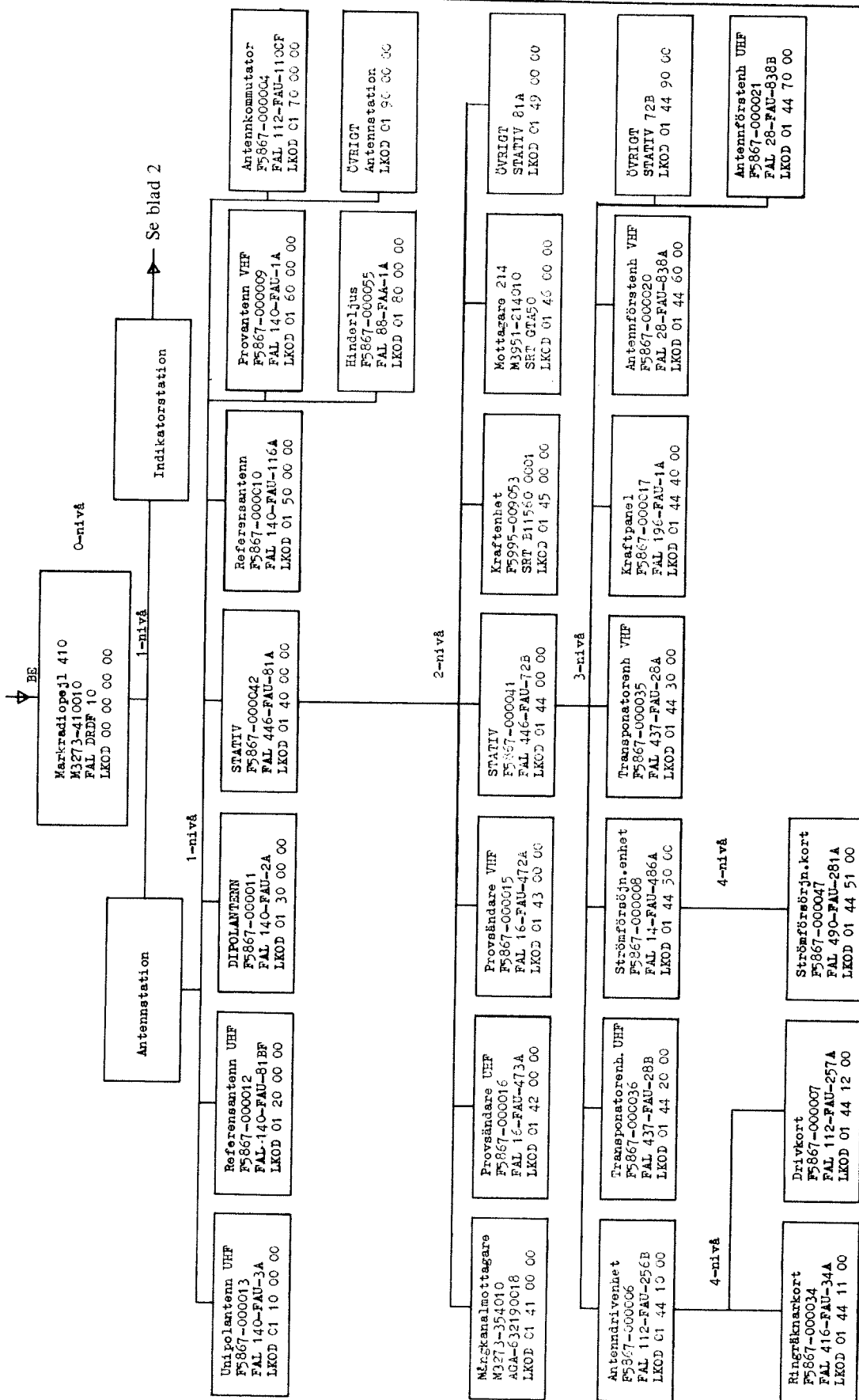


Bild 2. Markradioejl 410 M3273-410010

Blockschema för Underhållsplan Apparater

Blad 1 Antennstation

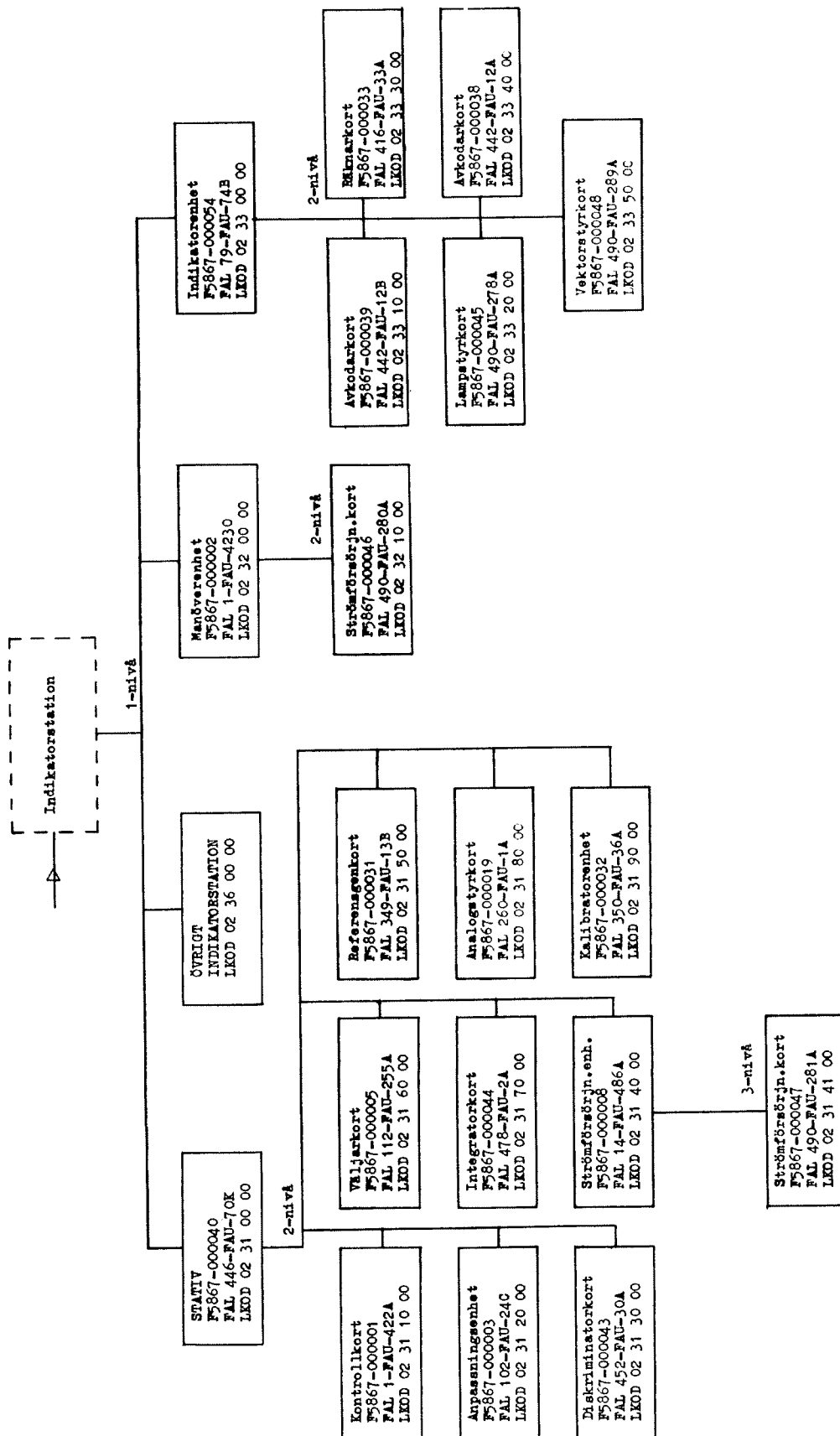


Bild 3. Markradiopejl 410 M3273-410010

Blockschema för Underhållsplan Apparater

Blad 2 Indikatorstation

Pos	Materielidentifiering	LKOD	Ue	Antal	Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud- vst	Anteckning
					Drift	För- varing				
0000	MARKRADIOPEJL 410 M3273-410010 FAL-DRDF10	00 00 00 00		X	A	—	BE ANV ¹⁾	TOMT (PREL CVA 3440-3:11) FUNKTIONSKONTROLL	CVA 600	BRUKSENHET FÖR DIDAS 1)ANV=DEN PER- SONAL SOM AN- VÄNDER UTRUST- NINGEN (TL)
					B1		BE ANL	TOMT (PREL CVA 3440-3:11) TILLSTÅNDSKONTROLL		
					C1		BE ANL	TOMT (PREL CVA 590-2:399) KONTROLL AV VÄRME OCH VENTILATION		
					C3		BE ANL	TOMT (PREL CVA 3440-3:11) KONTROLL AV TÄCKNING KONTROLL AV LARM		
					E1		BE tsb/r	(CVA 3440-3:11, CVA 590-2:399) PRESTANDAKONTROLL		BEDÖMNING AV TS-ÖS-BEHÖV
					vb		BE tsb/r	TOMT (PREL CVA 590-2:399) TILLSYN		
					vb		BE CVA	TOMT (PREL CVA 590-2:379) ÖVERSYN		
0010	ANTENNSTATION . UNIPOLANTENN UHF F5867-000013 FAL-140-FAU-3A	1 10 00 00	ue	1	vb		BE tsb/r	TOMT (PREL CVA 590-2:399) TILLSYN	CVA 600	
					vb		BE CVA	TOMT (PREL CVA 590-2:379) ÖVERSYN		
					vb	vb	ME CVA	TOMT (PREL TESTSPEC FÖR FAL) REPARATION		
0020	.REFERENSANTENN UHF F5867-000012 FAL-140-FAU-s1BF	1 20 00 00		1	vb	—	BE tsb/r	TOMT (PREL CVA 590-2:399) TILLSYN	CVA 600	
					vb		BE CVA	TOMT (PREL CVA 590-2:379) ÖVERSYN		
0030	.DIPOLANTENN F5867-000011 FAL-140-FAU-2A	1 30 00 00	ue	18	vb	—	BE tsb/r	TOMT (PREL CVA 590-2:399) TILLSYN	CVA 600	
					vb		BE CVA	TOMT (PREL CVA 590-2:379) ÖVERSYN		
					vb	vb	ME CVA	TOMT (PREL TESTSPEC FÖR FAL) REPARATION		

Pos	Materielidentifiering	LKOD		Ue	Antal	Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud- vst	Anteckning
		Individ- uppf				Drift	För- varing				
0040	..STATIV F5867-000042 FAL-446-FAU-81A	1 40 00 00		—	1	vb	—	BE tsb/r	TOMT (PREL CVA 590-2:399) TILLSYN	CVA 600	STATIV 81A
0050	..MÅNGKANALMOTTAGARE M3273-354010 AGA-632 190 018	1 41 00 00		—	1	vb	—	BE tsb/r	TOMT (PREL CVA 590-2:399) TILLSYN	CVA 600	
0060	..PROVSÄNDARE UHF F5867-000016 FAL-16-FAU-473A	1 42 00 00		—	1	vb	—	BE tsb/r	TOMT (PREL CVA 590-2:399) TILLSYN	CVA 600	
0070	..PROVSÄNDARE VHF F5867-000015 FAL-16-FAU-472A	1 43 00 00		—	1	vb	—	BE tsb/r	TOMT (PREL CVA 590-2:399) TILLSYN	CVA 600	
0080	..STATIV F5867-000041 FAL-446-FAU-72B	1 44 00 00		—	1	vb	—	BE tsb/r	TOMT (PREL CVA 590-2:399) TILLSYN	CVA 600	STATIV 72B
0090	...ANTENNDRIVENHET F5867-000006 FAL-112-FAU-256B	1 44 10 00		ue	1	vb	—	BE tsb/r	TOMT (PREL CVA 590-2:399) TILLSYN	CVA 600	
0100	...RINGRÄKNARKORT F5867-000034 FAL-416-FAU-34A	1 44 11 00		—	1	vb	—	BE tsb/r	TOMT (PREL CVA 590-2:399) TILLSYN	CVA 600	
						vb	vb	ME CVA	TOMT (PREL TESTSPEC FÖR FAL) REPARATION		
						vb	—	BE tsb/r	TOMT (PREL CVA 590-2:399) TILLSYN	CVA 600	
						vb	—	BE CVA	TOMT (PREL CVA 590-2:379) ÖVERSYN		

Pos	Materielidentifiering	LKOD		Ue	Antal	Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud- vst	Anteckning
		Individ- uppf				Drift	För- varing				
0110	...DRIVKORT F5867-000007 FAL-112-FAU-257A	1 44 12 00		—	1	vb	—	BE tsb/r	TOMT (PREL CVA 590-2:399) TILLSYN	CVA 600	
0120	...TRANSPONATORENH UHF F5867-000036 FAL-437-FAU-28B	1 44 20 00		—	1	vb	—	BE tsb/r	TOMT (PREL CVA 590-2:399) TILLSYN	CVA 600	
0130	...TRANSPONATORENH VHF F5867-000035 FAL-437-FAU-28A	1 44 30 00		—	1	vb	—	BE tsb/r	TOMT (PREL CVA 590-2:399) TILLSYN	CVA 600	
0140	...KRAFTPANEL F5867-000017 FAL-196-FAU-1A	1 44 40 00		—	1	vb	—	BE tsb/r	TOMT (PREL CVA 590-2:399) TILLSYN	CVA 600	
0150	...STRÖMFÖRSÖRJENHET F5867-000008 FAL-14-FAU-486A	1 44 50 00		ue	1	vb	vb	BE tsb/r	TOMT (PREL CVA 590-2:399) TILLSYN	CVA 600	
0160	...STRÖMFÖRSÖRJNKORT F5867-000047 FAL-490-FAU-281A	1 44 51 00		ue	1	vb	vb	BE tsb/r	TOMT (PREL CVA 590-2:399) TILLSYN	CVA 600	

Pos	Materielidentifiering	LKOD		Ue	Antal	Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud- vst	Anteckning
		Individ- uppf				Drift	För- varing				
0170	...ANTENNFÖRSTENH VHF F5867-000020 FAL-28-FAU-838A	1 44 60 00		ue	1	vb		BE tsb/r	TOMT (PREL CVA 590-2:399) TILLSYN	CVA 600	
					vb			BE CVA	TOMT (PREL CVA 590-2:379) ÖVERSYN		
					vb		vb	ME CVA	TOMT (PREL TESTSPEC FÖR FAL) REPARATION		
0180	...ANTENNFÖRSTENH UHF F5867-000021 FAL-28-FAU-838B	1 44 70 00		ue	1	vb		BE tsb/r	TOMT (PREL CVA 590-2:399) TILLSYN	CVA 600	
					vb			BE CVA	TOMT (PREL CVA 590-2:379) ÖVERSYN		
					vb		vb	ME CVA	TOMT (PREL TESTSPEC FÖR FAL) REPARATION		
0190	... ÖVRIGT STATIV 72B	1 44 90 00		—	—	—	—	—	—	CVA	—
0200	..KRAFTENHET F5995-009053 SRT-B11560 0001	1 45 00 00		ue	2	vb		BE tsb/r	TOMT (PREL CVA 590-2:399) TILLSYN	CVA 600	
					vb			BE CVA	TOMT (PREL CVA 590-2:379) ÖVERSYN		
					vb		vb	ME CVA	TOMT (PREL TESTSPEC FÖR SRT) REPARATION		
0210	..MOTTAGARE 214 M3951-214010 SRT-GTA 50	1 46 00 00		ue	8	vb		BE tsb/r	TOMT (PREL CVA 590-2:399) TILLSYN	CVA 600	
					vb			BE CVA	TOMT (PREL CVA 590-2:379) ÖVERSYN		
					vb		vb	ME CVA	TOMT (PREL TESTSPEC FÖR SRT) REPARATION		
0220	.. ÖVRIGT STATIV 81A	1 49 00 00		—	—	—	—	—	—	CVA	—
0240	.REFERENSANTENN F5867-000010 FAL-140-FAU-116A	1 50 00 00		—	1	vb		BE tsb/r	TOMT (PREL CVA 590-2:399) TILLSYN	CVA 600	
					vb			BE CVA	TOMT (PREL CVA 590-2:379) ÖVERSYN		
0250	.PROVANTENN VHF F5867-000009 FAL-140-FAU-1A	1 60 00 00		—	1	vb		BE tsb/r	TOMT (PREL CVA 590-2:399) TILLSYN	CVA 600	
					vb			BE CVA	TOMT (PREL CVA 590-2:379) ÖVERSYN		

Pos	Materielidentifiering	LKOD		Ue	Antal	Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud-vst		Anteckning
		Individ-uppf				Drift	För-varing			Under-håll i krig		
0260	.ANTENNKOMMUTATOR F5867-000004 FAL-112-FAU-1000CF	1 70 00 00		—	1	vb	—	BE tsb/r	TOMT (PREL CVA 590-2:399) TILLSYN	CVA 600		
0270	.HINDERLJUS F5867-000055 FAL-88-FAA-1A	1 80 00 00		—	1	vb	—	BE tsb/r	TOMT (PREL CVA 590-2:399) TILLSYN	CVA 600	SE ÄVEN TOMT 859-2	
0280	.ÖVRIGT ANTENNSTATION	1 90 00 00		—	—	—	—	BE CVA	TOMT (PREL CVA 590-2:379) ÖVERSYN	CVA		

Pos	Materielidentifiering	LKOD	Ue	Antal	Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud- vst	Anteckning
					Drift	För- varing				
0290	<u>INDIKA TORSTATION</u> . STATIV F5867-000040 FAL-446-FAU-70K	2 31 00 00	—	1	vb	—	BE tsb/r	TOMT (PREL CVA 590-2:399) TILLSYN	CVA 600	
0300	. KONTROLLKORT F5867-000001 FAL-1-FAU-422A	2 31 10 00	ue	8	vb	vb	BE tsb/r BE CVA ME CVA	TOMT (PREL CVA 590-2:399) TILLSYN TOMT (PREL CVA 590-2:379) ÖVERSYN TOMT (PREL TESTSPEC FÖR FAL 1-FAU-422A) REPARATION	CVA 600	
0310	.. ANPASSNINGSENHET F5867-000003 FAL-102-FAU-24C	2 31 20 00	—	1	vb	—	BE tsb/r BE CVA	TOMT (PREL CVA 590-2:399) TILLSYN TOMT (PREL CVA 590-2:379) ÖVERSYN	CVA 600	
0320	.. DISKRIMINATORKORT F5867-000043 FAL-452-FAU-30A	2 31 30 00	ue	8	vb	vb	BE tsb/r BE CVA ME CVA	TOMT (PREL CVA 590-2:399) TILLSYN TOMT (PREL CVA 590-2:379) ÖVERSYN TOMT (PREL TESTSPEC FÖR FAL 452-FAU-30A) REPARATION	CVA 600	
0330	.. STRÖMFÖRSÖRJNENHET F5867-000008 FAL-14-FAU-486A	2 31 40 00	ue	2	vb	vb	BE tsb/r BE CVA ME CVA	TOMT (PREL CVA 590-2:399) TILLSYN TOMT (PREL CVA 590-2:379) ÖVERSYN TOMT (PREL TESTSPEC FÖR FAL 14-FAU-486A) REPARATION	CVA 600	
0340	... STRÖMFÖRSÖRJNKORT F5867-000047 FAL-490-FAU-281A	2 31 41 00	ue	1	vb	vb	BE tsb/r BE CVA ME CVA	TOMT (PREL CVA 590-2:399) TILLSYN TOMT (PREL CVA 590-2:379) ÖVERSYN TOMT (PREL TESTSPEC FÖR FAL 490-FAU-281A) REPARATION	CVA 600	

Pos	Materielidentifiering	LKOD		Ue	Antal	Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud- vst	Anteckning
		Individ- uppf				Drift	För- varing				
0350	.. REFERENSGENKORT F5867-000031 FAL-349-FAU-13B	2 31 50 00		ue	1	vb		BE tsb/r BE CVA ME CVA	TOMT (PREL CVA 590-2:399) TILLSYN TOMT (PREL CVA 590-2:379) ÖVERSYN TOMT (PREL TESTSPEC FÖR FAL 349-FAU-13B) REPARATION	CVA 600	
0360	.. VÄLJARKORT F5867-000005 FAL-112-FAU-255A	2 31 60 00		ue	2	vb		BE tsb/r BE CVA ME CVA	TOMT (PREL CVA 590-2:399) TILLSYN TOMT (PREL CVA 590-3:379) ÖVERSYN TOMT (PREL TESTSPEC FÖR FAL 112-FAU-255A) REPARATION	CVA 600	
0370	.. INTEGRATORKORT F5867-000044 FAL-478-FAU-2A	2 31 70 00		ue	8	vb	vb	BE tsb/r BE CVA ME CVA	TOMT (PREL CVA 590-2:399) TILLSYN TOMT (PREL CVA 590-2:379) ÖVERSYN TOMT (PREL TESTSPEC FÖR FAL 478-FAU-2A) REPARATION	CVA 600	
0380	.. ANALOGSTYRKORT F5867-000019 FAL-260-FAU-1A	2 31 80 00		ue	2	vb	vb	BE tsb/r BE CVA ME CVA	TOMT (PREL CVA 590-2:399) TILLSYN TOMT (PREL CVA 590-2:379) ÖVERSYN TOMT (PREL TESTSPEC FÖR FAL 260-FAU-1A) REPARATION	CVA 600	
0390	.. KALIBRATORRENHET F5867-000032 FAL-350-FAU-36A	2 31 90 00		ue	1	vb	vb	BE tsb/r BE CVA ME CVA	TOMT (PREL CVA 590-2:399) TILLSYN TOMT (PREL CVA 590-2:379) ÖVERSYN TOMT (PREL TESTSPEC FÖR FAL 350-FAU-36A) REPARATION	CVA 600	

Pos	Materielidentifiering	LKOD	Ue	Antal	Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud- vst	Anteckning
					Drift	För- varing				
0400	. FREKVENSKONTROLLENHET F5867-00002 FAL-1-FAU-423D	2 32 00 00	ue	8	vb		BE tsb/r	TOMT (PREL CVA 590-2:399) TILLSYN	CVA 600	
					vb		BE CVA	TOMT (PREL CVA 590-2:379) ÖVERSYN		
					vb	vb	ME CVA	TOMT (PREL TESTSPEC FÖR FAL 1-FAU-423D) REPARATION		
0410	.. STRÖMFÖRSÖRJKORT F5867-000046 FAL-490-FAU-280A	2 32 10 00	ue	1	vb		RE tsb/r	TOMT (PREL CVA 590-2:399) TILLSYN	CVA 600	
					vb		BE CVA	TOMT (PREL CVA 590-2:379) ÖVERSYN		
					vb	vb	ME CVA	TOMT (PREL TESTSPEC FÖR FAL 490-FAU-280A) REPARATION		
0420	. INDIKATORHET F5867-000054 FAL-79-FAU-74B	2 33 00 00	—	8	vb		BE tsb/r	TOMT (PREL CVA 590-2:399) TILLSYN	CVA 600	
					vb		BE CVA	TOMT (PREL CVA 590-2:379) ÖVERSYN		
					vb		ME CVA	TOMT (PREL TESTSPEC FÖR FAL 79-FAU-74B) REPARATION		
0430	.. AVKODARKORT F5867-000039 FAL-442-FAU-12B	2 33 10 00	ue	1	vb		BE tsb/r	TOMT (PREL CVA 590-2:399) TILLSYN	CVA 600	
					vb		BE CVA	TOMT (PREL CVA 590-2:379) ÖVERSYN		
					vb	vb	ME CVA	TOMT (PREL TESTSPEC FÖR FAL 442-FAU-12) REPARATION		
0440	.. LAMPSTYRKORT F5867-000045 FAL-490-FAU-278A	2 33 20 00	ue	1	vb		BE tsb/r	TOMT (PREL CVA 590-2:399) TILLSYN	CVA 600	
					vb		BE CVA	TOMT (PREL CVA 590-2:379) ÖVERSYN		
					vb	vb	ME CVA	TOMT (PREL TESTSPEC FÖR FAL 490-FAU-278A) REPARATION		

Pos	Materielidentifiering	LKOD		Ue	Antal	Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift		Huvud- vst	Anteckning
		Individ- uppf				Drift	För- varing		Åtgärd av	Åtgärd		
0450	..RÄKNARKORT F5867-000033 FAL-416-FAU-33A	2 33 30 00		ue	1	vb		BE tsb/r	TOMT (PREL CVA 590-2:399) TILLSYN	CVA 600		
						vb		BE CVA	TOMT (PREL CVA 590-2:379) ÖVERSYN			
						vb	vb	ME CVA	TOMT (PREL TESTSPEC FÖR FAL 416-FAU-33A) REPARATION			
0460	..AVKODARKORT F5867-000038 FAL-442-FAU-12A	2 33 40 00		ue	1	vb		BE tsb/r	TOMT (PREL CVA 590-2:399) TILLSYN	CVA 600		
						vb		BE CVA	TOMT (PREL CVA 590-2:379) ÖVERSYN			
						vb	vb	ME CVA	TOMT (PREL TESTSPEC FÖR FAL 442-FAU-12A) REPARATION			
0470	..VEKTORSTYRKORT F5867-000048 FAL-490-FAU-289A	2 33 50 00		ue	4	vb		BE tsb/r	TOMT (PREL CVA 590-2:399) TILLSYN	CVA 600		
						vb		BE CVA	TOMT (PREL CVA 590-2:379) ÖVERSYN			
						vb	vb	ME CVA	TOMT (PREL TESTSPEC FÖR FAL 490-FAU-289A) REPARATION			
0480	..ÖVRIGT INDIKSTATION	2 36 00 00		—	—	—	—	—	—	CVA		

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

