

1978-03-13

Sida 1 (15)

Tjänsteställe, handläggare F:UP/O Hertzman FFV-U/A 5336 R Persson	Fastställd av J-O Arman /E Vintheden	Ändrad enligt	Upphäver
--	--	---------------	----------

Stationssignalomformare SSOUnderhållsplan Materiel1 Allmänna bestämmelser

Allmänna föreskrifter för materielunderhåll, se TOMT 80-140, FMI, MVIF och OSM.

2 Speciella bestämmelser

Se sidan 2.

(Speciella bestämmelser noteras nu om möjligt i listorna för att komma med vid datorutskrift.)

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För-varing					
0A		STATIONSSIGNALFORMARE											
0B		-----											
0C													
0D		SPECIELLA BESTÄMMELSER											
0E		-----											
0F													
0G		• FÖREBYGGANDE UNDERHÅLL AV BE UTFÖRS I SAMBAND MED FUNKTIONUNDERHÅLL AV ANSLUTEN FÖRBINDELSE.											
0H		UNDERHÅLLSINTERVALLEN FÖLJER DARVID DIREKTIVEN FÖR RESPEKTIVE FÖRBINDELSETYP (ATL-FÖRBINDELSE											
0I		FLYGBASFÖRBINDELSE ETC) OCH HAR DÄRFÖR EJ ANGIVITS I DENNA PLAN.											
0J													
0K		• SPECIELLA FÖRESKRIFTER FÖR FÖREBYGGANDE UNDERHÅLL KOMMER EJ ATT TAS FRAM FÖR SSO											
000000	01	SSO-ENHET DR-AT/0	--	X			VB			ME	CVA	TOMT	
	02	M3982-121010								TSB	393	FUNKTIONSPROV/TILLSYN	
	03										600		
	04						VB			ME		---	
	05									CVA		REPARATION	
000200	01	• LINJEKRETSKORT	UE	1			VB			ME	CVA	---	
	02	F3200-009237								CVA	393	REPARATION	
	03	LME -ROE1010251/1											
	04												
	05	KORT A											
000300	01	• LOGIKKORT	UE	1			VB			ME	CVA	---	
	02	F3200-009236								CVA	393	REPARATION	
	03	LME -ROE1010250/1											
	04												
	05	KORT C											
000400	01	• LOGIKKORT	UE	1			VB			ME	CVA	---	
	02	F3200-009235								CVA	393	REPARATION	
	03	LME -ROE1010249/1											
	04												
	05	KORT D											

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal					Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning	
				1	2	3	4	5	6	7						8
003200	01	•LINJEKRETSAR	UE	1						VB	---	ME	CVA	---		
	02	F3200-012355										CVA	393	REPARATION		
	03	LME --ROE1010305/1														
	04															
	05	KORT A														

003300	01	•LOGIKENHET	UE	1						VB	---	ME	CVA	---		
	02	F3200-012354										CVA	393	REPARATION		
	03	LME --ROE1010304/1														
	04															
	05	KORT C														

003400	01	•LOGIKENHET	UE	1						VB	---	ME	CVA	---		
	02	F3200-012352										CVA	393	REPARATION		
	03	LME --ROE1010302/1														
	04															
	05	KORT D														

004100	01	SSO-ENHET RD-RK/KK	--		X					VB	---	ME	CVA	TOMT		
	02	M3982-125010										TSB	393	FUNKTIONSPROV/TILLSYN		
	03												600			
	04									VB		ME		---		
	05											CVA		REPARATION		

004200	01	•LINJEKRETSAR	UE	1						VB	---	ME	CVA	---		
	02	F3200-012353										CVA	393	REPARATION		
	03	LME --ROE1010303/1														
	04															
	05	KORT A														

004300	01	•LOGIKENHET	UE	1						VB	---	ME	CVA	---		
	02	F3200-012354										CVA	393	REPARATION		
	03	LME --ROE1010304/1														
	04															
	05	KORT C														

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version					Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift		Anteckning		
				1	2	3	4	5	6	7			8	9		Drift	För- varing
004400	01	•LOGIKENHET	UE	1						VB	---	ME	CVA	---			
	02	F3200-012352										CVA	393	REPARATION			
	03	LME --ROE1010302/1															
	04																
	05	KORT D															

005100	01	SSO-ENHET RR-KK	--	X						VB	---	ME	CVA	TOMT			
	02	M3982-126010										TSB	393	FUNKTIONSPROV/TILLSYN			
	03												600				
	04											ME		---			
	05											CVA		REPARATION			

005200	01	•LINJEKRETSAR SO	UE	1						VB	---	ME	CVA	---			
	02	F3200-012356										CVA	393	REPARATION			
	03	LME --ROE1010306/1															
	04																
	05	KORT A															

005300	01	•LOGIKENHET SR	UE	1						VB	---	ME	CVA	---			
	02	F3200-012350										CVA	393	REPARATION			
	03	LME --ROE1010298/1															
	04																
	05	KORT C															

005400	01	•LOGIKENHET SU	UE	1						VB	---	ME	CVA	---			
	02	F3200-012351										CVA	393	REPARATION			
	03	LME --ROE1010301/1															
	04																
	05	KORT D															

006100	01	SSO-ENHET D2-44K1	--	X						VB	---	ME	CVA	TOMT			
	02	M3982-127010										TSB	393	FUNKTIONSPROV/TILLSYN			
	03												600				
	04											ME		---			
	05											CVA		REPARATION			

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal			Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Anteckning	
				1	2	3	Drift	För-varing				Arbetsvolym (Mantimmar)	
006200	01	.LINJEKRETSAR SO	UE	1			VB	---	ME	CVA	---		
	02	F3200-012185							CVA	393	REPARATION		
	03	LME -ROE1010292/1											
	04												
	05	KORT K											

006300	01	.LOGIKENHET SU	UE	1			VB	---	ME	CVA	---		
	02	F3200-012183							CVA	393	REPARATION		
	03	LME -ROE1010290/1											
	04												
	05	KORT E											

006400	01	.LOGIKENHET TM	UE	1			VB	---	ME	CVA	---		
	02	F3200-012182							CVA	393	REPARATION		
	03	LME -ROE1010289/1											
	04												
	05	KORT F											

006500	01	.LOGIKENHET KP	UE	1			VB	---	ME	CVA	---		
	02	F3200-012184							CVA	393	REPARATION		
	03	LME -ROE1010291/1											
	04												
	05	KORT G											

006600	01	.LOGIKENHET SR	UE	1			VB	---	ME	CVA	---		
	02	F3200-012186							CVA	393	REPARATION		
	03	LME -ROE1010293/6											
	04												
	05	KORT H											

007100	01	SSO-ENHET D2-4201	---	X			VB	---	ME	CVA	---		
	02	M3982-128010							TSB	393	FUNKTIONSPROV/TILLSYN		
	03									600			
	04								ME	CVA	---		
	05										REPARATION		

Adress Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version					Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
			1	2	3	4	5	6	7					
007200 01	•LINJEKRETSAR SO	UE	1							ME	CVA	---		
02	F3200-012181									CVA	393	---		
03	LME -ROE1010288/1											REPARATION		
04														
05	KORT M													

007300 01	•LINJEKRETSAR GE	UE	1							ME	CVA	---		
02	F3200-012180									CVA	393	---		
03	LME -ROE1010287/1											REPARATION		
04														
05	KORT N													

007400 01	•LOGIKENHET SU	UE	1							ME	CVA	---		
02	F3200-012183									CVA	393	---		
03	LME -ROE1010290/1											REPARATION		
04														
05	KORT E													

007500 01	•LOGIKENHET TM	UE	1							ME	CVA	---		
02	F3200-012182									CVA	393	---		
03	LME -ROE1010289/1											REPARATION		
04														
05	KORT F													

007600 01	•LOGIKENHET KP	UE	1							ME	CVA	---		
02	F3200-012184									CVA	393	---		
03	LME -ROE1010291/1											REPARATION		
04														
05	KORT G													

007700 01	•LOGIKENHET SR	UE	1							ME	CVA	---		
02	F3200-012186									CVA	393	---		
03	LME -ROE1010293/1											REPARATION		
04														
05	KORT H													

Adress Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version					Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Anteckning	
			1	2	3	4	5	6	7				8	9
007800 01	.LOGIKENHET SO	UE	1					VB	ME	CVA	---	REPARATION		
02	F3200-012179								CVA	393				
03	LME -ROE1010286/1													
04														
05	KORT L													

008100 01	SSO-ENHET D2-42U1	--	X					VB	ME	CVA	TOMT			
02	M3982-129010								TSB	393	FUNKTIONSPROV/TILLSYN			
03										600				
04									ME		---			
05									CVA		REPARATION			

008200 01	.LINJEKRETSAR SO	UE	1					VB	ME	CVA	---			
02	F3200-012359								CVA	393	REPARATION			
03	LME -ROE1010309/1													
04														
05	KORT M													

008300 01	.LINJEKRETSAR GE	UE	1					VB	ME	CVA	---			
02	F3200-013707								CVA	393	REPARATION			
03	LME -ROE1010308/2													
04														
05	KORT N													

008400 01	.LOGIKENHET SU	UE	1					VB	ME	CVA	---			
02	F3200-012183								CVA	393	REPARATION			
03	LME -ROE1010290/1													
04														
05	KORT E													

008500 01	.LOGIKENHET TM	UE	1					VB	ME	CVA	---			
02	F3200-012182								CVA	393	REPARATION			
03	LME -ROE1010289/1													
04														
05	KORT F													

Adress Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version									Intervall/Tillfälle		Åtg. på freds	Huvud-vst	Föreskrift		Anteckning	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	Drift	För-varing			Åtgärd av i krig	Åtgärd		Arbetsvolym (Mantimmar)
008600 01	•LOGIKENHET KP	UE	1										VB	---	ME	CVA	---		
02	F3200-012184														CVA	393	REPARATION		
03	LME --ROE1010291/1																		
04																			
05	KORT G																		
008700 01	•LOGIKENHET SO	UE	1										VB	---	ME	CVA	---		
02	F3200-012357														CVA	393	REPARATION		
03	LME --ROE1010307/1																		
04																			
05	KORT L																		
008800 01	•LOGIKENHET SR	UE	1										VB	---	ME	CVA	---		
02	F3200-012186														CVA	393	REPARATION		
03	LME --ROE1010293/1																		
04																			
05	KORT H																		
009100 01	SSO-ENHET D2-22U2	--	X										VB	---	ME	CVA	TOMT		
02	M3982-130010														TSB	393	FUNKTIONSPROV/TILLSYN		
03																			
04															ME	600	---		
05													VB		CVA		REPARATION		
009200 01	•LINJEKRETSAR SO	UE	1										VB	---	ME	CVA	---		
02	F3200-012359														CVA	393	REPARATION		
03	LME --ROE1010309/1																		
04																			
05	KORT M																		
009300 01	•LINJEKRETSAR GE	UE	1										VB	---	ME	CVA	---		
02	F3200-012358														CVA	393	REPARATION		
03	LME --ROE1010308/1																		
04																			
05	KORT N																		

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal				Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift		Anteckning
				1	2	3	4	5	6			7	8	
009400	01	•LOGIKENHET SU	UE	1					VB	ME	CVA	---		
	02	F3200-012183								CVA	393	REPARATION		
	03	LME -ROE1010290/1												
	04													
	05	KORT E												
009500	01	•LOGIKENHET TM	UE	1					VB	ME	CVA	---		
	02	F3200-012182								CVA	393	REPARATION		
	03	LME -ROE1010289/1												
	04													
	05	KORT F												
009600	01	•LOGIKENHET KP	UE	1					VB	ME	CVA	---		
	02	F3200-012184								CVA	393	REPARATION		
	03	LME -ROE1010291/1												
	04													
	05	KORT G												
009700	01	•LOGIKENHET SR	UE	1					VB	ME	CVA	---		
	02	F3200-012186								CVA	393	REPARATION		
	03	LME -ROE1010293/1												
	04													
	05	KORT H												
009800	01	•LOGIKENHET SO	UE	1					VB	ME	CVA	---		
	02	F3200-012357								CVA	393	REPARATION		
	03	LME -ROE1010307/1												
	04													
	05	KORT L												
010100	01	GRUNDEHET SSO	--		X				VB	ME	CVA	---		
	02	M1893-855010								TSB	393	600	TOMT	FUNKTIONSPROV/TILL SYN
	03													
	04								VB	ME	CVA	---		
	05													REPARATION

Adress	Rad	Materialidentifiering	Ue	Antal / Version					Intervall/Tiillfälle		Atg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning	
				1	2	3	4	5	6	7						8
010200	01	.HYLLA FÖR SSO	UE	1						VB	---	ME	CVA	---		
	02	F3200-009308										CVA	393	---	REPARATION	
	03	LME -989010/1														

010300	01	.REGLERKRETSKORT	--	1						VB	---	ME	CVA	---		
	02	F3200-009239										CVA	393	---	REPARATION	
	03	LME -ROE1010253/1														
	04															
	05	ALT F3200-012348														
	06	PLAC BAK I GRUNDENHETEN														

010400	01	.REGLERKRETSAR	UE	1						VB	---	ME	CVA	---		
	02	F3200-012348										CVA	393	---	REPARATION	
	03	LME -ROE1010294/1														
	04															
	05	ALT F3200-009239														
	06	PLAC BAK I GRUNDENHETEN														

010500	01	.LIKSPANNINGSOMV	--	1						VB	---	ME	CVA	---		
	02	F3200-009240										CVA	393	---	REPARATION	
	03	LME -ROE1010254/1														
	04															
	05	ALT F3200-012349														
	06	PLAC BAK I GRUNDENHETEN														

010600	01	.LIKSPANNINGSOMVANDL	UE	1						VB	---	ME	CVA	---		
	02	F3200-012349										CVA	393	---	REPARATION	
	03	LME -ROE1010296/1														
	04															
	05	ALT F3200-009240														
	06	PLAC BAK I GRUNDENHETEN														

010700	01	.ÖVERVAKNINGSKORT	UE	1						VB	---	ME	CVA	---		
	02	F3200-013925										CVA	393	---	REPARATION	
	03	LME -ROE102016/1														
	04															
	05	PLAC BAK I GRUNDENHETEN														

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version					Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud-vst	Föreskrift		Anteckning		
				1	2	3	4	5	6	7			8	9		Drift	För-varing
011100	01	GRUNDENHET D2-3	--		X												
	02	M1893-857010															
	03																
	04																
	05																
011200	01	•HYLLA D2-3	UE	1													
	02	F3200-012152															
	03	LME -989010/3															
011300	01	•REGLERKRETSAR	UE	1													
	02	F3200-012348															
	03	LME -ROE1010294/1															
011400	01	•LIKSPANNINGSOMVANDL	UE	1													
	02	F3200-012349															
	03	LME -ROE1010296/1															
011500	01	•ÖVERVAKNINGSKORT	UE	1													
	02	F3200-013925															
	03	LME -ROE102016/1															
	04																
	05	PLAC BAK I GRUNDENHETEN															
012100	01	GRUNDENHET D2-4	--		X												
	02	M1893-858010															
	03																
	04																
	05																
012200	01	•HYLLA D2-4	UE	1													
	02	F3200-012151															
	03	LME -989010/2															

Adress / Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version									Intervall/Tillfälle		Agt. på	Huvud- vst	Föreskrift		Anteckning	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	Drift	För- varing			Atgärd av i fred	Atgärd av i krig		Atgärd
012300 01	•REGLERKRETSAR	UE	1										VB	---	ME	CVA	---		
02	F3200-012348														CVA	393	REPARATION		
03	LME -ROE1010294/1																		
012400 01	•LIKSPANNINGSOMVANDL	UE	1										VB	---	ME	CVA	---		
02	F3200-012349														CVA	393	REPARATION		
03	LME -ROE1010296/1																		
012500 01	•ÖVERVAKNINGSKORT	UE	1										VB	---	ME	CVA	---		
02	F3200-013925														CVA	393	REPARATION		
03	LME -ROE102016/1																		
04																			
05	PLAC BAK I GRUNDENHETEN																		
013000 01	SIGNALÖDR DR-KR	UE	1										VB	---	ME	CVA	TOMT		
02	M3982-104010														TSB	393	FUNKTIONSPROV/TILLSYN		
03	LME -932123															600			
04													VB		ME		---		
05															CVA		REPARATION		
014000 01	SIGNALÖDR RD-KK	UE	1										VB	---	ME	CVA	TOMT		
02	M3982-105010														TSB	393	FUNKTIONSPROV/TILLSYN		
03	LME -932122															600			
04													VB		ME		---		
05															CVA		REPARATION		
015000 01	SIGNALÖDR DD-KK	UE	1										VB	---	ME	CVA	TOMT		
02	M3982-106010														TSB	393	FUNKTIONSPROV/TILLSYN		
03	LME -932124															600			
04													VB		ME		---		
05															CVA		REPARATION		

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version					Intervall/Tillfälle		Åtg. på fred	Huvud-vst	Föreskrift		Anteckning	
				1	2	3	4	5	6	7			8	9		Drift
016000	01	SIGNALÖDR DR-AT/0	UE	1						VB	---	ME	CVA	TOMT		
	02	M3982-108010										TSB	393	FUNKTIONSPROV/TILLSYN		
	03	LME -692741											600			
	04									VB		ME		---		
	05											CVA		REPARATION		

017000	01	SIGNALÖDR RD-AT/U	UE	1						VB	---	ME	CVA	TOMT		
	02	M3982-109010										TSB	393	FUNKTIONSPROV/TILLSYN		
	03	LME -692742											600			
	04									VB		ME		---		
	05											CVA		REPARATION		

018000	01	GAFFELENH RR-CB/0	UE	1						VB	---	ME	CVA	TOMT		
	02	F1281-900528										TSB	393	FUNKTIONSPROV/TILLSYN		
	03	FF -L44006											600			
	04									VB		ME		---		
	05											CVA		REPARATION		

019000	01	GAFFELENH RR-LB	UE	1						VB	---	ME	CVA	TOMT		
	02	F1281-900529										TSB	393	FUNKTIONSPROV/TILLSYN		
	03	FF -L44007											600			
	04									VB		ME		---		
	05											CVA		REPARATION		

020000	01	GAFFELENH RR-LB	UE	1						VB	---	ME	CVA	TOMT		
	02	F1281-900533										TSB	393	FUNKTIONSPROV/TILLSYN		
	03	FF -L46002											600			
	04									VB		ME		---		
	05											CVA		REPARATION		

031000	01	GAFFELENH KR-AT/0	UE	1						VB	---	ME	CVA	TOMT		
	02	F1281-900530										TSB	393	FUNKTIONSPROV/TILLSYN		
	03	FF -L44008											600			
	04									VB		ME		---		
	05											CVA		REPARATION		

Adress	Rad	Materielidentifikation	Ue	Antal / Version				Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud- vst	Föreskrift		Anteckning
				1	2	3	4	5	6			7	8	
041000	01	GAFFELENH RR-LB 2/4	UE	1										
	02	F1281-900531							ME	CVA	TOMT			
	03	FF -L44009							TSB	393	FUNKTIONSPROV/TILLSYN			
	04								ME	---	---			
	05								CVA	600	REPARATION			
051000	01	GAFFELENH RR-LB 2/4	UE	1										
	02	F1281-900534							ME	CVA	TOMT			
	03	FF -L46003							TSB	393	FUNKTIONSPROV/TILLSYN			
	04								ME	---	---			
	05								CVA	600	REPARATION			
061000	01	GAFFELENH RK-AT/U	UE	1										
	02	F1281-900532							ME	CVA	TOMT			
	03	FF -L44010							TSB	393	FUNKTIONSPROV/TILLSYN			
	04								ME	---	---			
	05								CVA	600	REPARATION			

