

Ans av utg D / 88

Tjänsteställe handläggare F:UPM/K Håll TELUB/TTU/ L-P Karlsson	Fastställt av J-O Arman /B Skärhammar	Ändrad enligt	Upphäver TOMT 857-59B ¹⁾
---	---	---------------	--

Strömförsörjningsutrustningar för telefonanläggningar Underhållsplan Materiel

<u>Innehåll</u>	<u>Sida</u>
M8253-100510 Strömförsörjnutr (RGC)	2
M8253-100610 Strömförsörjnutr (PS 66)	3
M8253-100710 Strömförsörjnutr (PS 65)	4
M8253-100910 Strömförsörjnutr (Lfc m/50)	4
M8253-101010 Strömförsörjnutr (LGC)	6
M8253-101210 Strömförsörjnutr (KC)	7
M8253-101310 Strömförsörjnutr (Lfc 1)	8
M8253-101410 Strömförsörjnutr (TCC/TWR)	9
M8253-101510 Strömförsörjnutr (TCC/TWR)	9
M2531-133010 Strömförsutr 25A (GPL)	10
M2531-134010 Strömförsutr 63A (GPL)	10
M2531-142010 Strömförsstativ TVT (GPL)	11
M2531-143010 Strömförsstativ TVT (GPL)	11
M2531-144010 Strömförsstativ TVT (GPL)	12
M2531-149010 Strömförsörjnutr 30A (GPL)	12

1 Allmänna bestämmelser

Allmänna föreskrifter för materielunderhåll, se TOMT 80-140,

MR F, MVIF och OSM.

Läsanvisning för underhållsplan, se TOMT 80-146.

2 Speciella bestämmelser

Se sidan 2.

1) Omarbetningen omfattar införande av: Föreskrifter, tillsynsgrad, arbetsvolym, ESYM FU-kod, uh-data för batterier och borttagning av Strömförsörjnutr M8253-100810 samt ändring av krigskod. Sakändringar är markerade med streck i marginalen

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För-varing					
OA		SPECIELLA BESTÄMMELSER											
OB		-----											
OC		TILLSYN AV STRÖMFÖRSÖRJNUTR UTFÖRS I SAMBAND MED TILLSYN AV RESPEKTIVE TELEFONUTR D.V.S.-I DE FALL DÄR											
OD		STRÖMFÖRSÖRJNUTR INGRAR I UHP-M FÖR VISS TFN-UTRUSTNING SKALL DE I DESSA UHP-M ANGIVNA INTERVALLER OCH											
OE		FÖRESKRIFTER TILLAMPAS.											
OF													
OG		FÖR TEKNISK KONSULTVERKSAMHET HÄNVISAS TILL TELUB A8 SOM ÄR HUVUDVERKSTAD FÖR DENNA MATERIEL.											
OH													
OI		I UNDERHÅLLSTABELLEN FINNS KONTERINGSBEGREPP ENLIGT EKONOMISYSTEM FACKET FLYGMATERIELUNDERHÅLL											
OJ		(ESYM FU)ANGIVET FÖR VARJE ATGÄRD.KONTERINGSBEGREPP HAR INFÖRTS I UNDERHÅLLSTABELLEN											
OK		I FALLET OVANFÖR ARBETSVOLYM,FÖR ATT UNDERLÄTTA ATT UNDERHÅLLSKADSTADNERNA KOMMER ATT											
OL		BELASTA RÄTT KONTERINGSBEGREPP											
OM													
ON		ALLMÄNNA FÖRESKRIFTER FÖR BATTERIER,SE TOMT 850-66,-47.											
OO		OM BLYBATT ERS AV LÄGANTMONBATTERI KAN PÅ OBEHÄNDA ANL INTERVALL 3MÄNAD FÖRLÄNGAS TILL 6MÄNAD.											
OP													
OQ		UNDERHÅLLSFÖRESKRIFT FÖR VISSA UTR TAS FÖR NÄRVARANDE INTE FRAM.											
OR		BEFINTLIGT LEVERANTÖRSUNDERLAG ANVÄNDS I TILLÄMPLIGA DELAR. VID BEHOV KONTAKTA HUVUDVERKSTAD.											
OS		OM BEHOV AV UNDERHÅLLSFÖRESKRIFT (TOMT) FINNS KONTAKTA FRV-F:UTM ELLER HUVUDVERKSTAD.											
OT													
000000	01	STRÖMFÖRSÖRJNUTR	--	X	1MÄNAD				BE	TELUB	TOMT 857-65	36550523	
	02	M8253-100510							TSB/F	100	TILLSYN GRAD 1 (C)	4,0	
	03								BE		TOMT 857-65	36550523	KORTA DRIFT-
	04	AVSEDD FÖR:TFNUTR 803			1KR				TSB/F		TILLSYN GRAD 2 (E)	8,0	AVBROTT
	06				VB				BE		TEKN UNDERLAG	36550563	
	07								TSB/F	100	REPARATION/BYTE AV UE	-	
	08								ME		TEKN UNDERLAG	365505X5	
	09				VB				TELUB	-	REP/ÖVERSYN	-	
	10												
	11												
000100	01	RELASATS GSR	UE	1	VB	VB			ME	TLLUB	--	365505X5	
	02	M2483-564010							TELUB	-	REP/ÖVERSYN		
	03	LME -BCH131549											
000300	01	BLYBATT 12V 18AH	--	8	1MÄNAD	---			ME	CVA	TOMT 857-65	36550523	
	02	M2672-204010							TSB/F	100	TILLSYN GRAD 1	-	
	03	JUACK-1 RS-8							ME		TOMT 857-65	36550523	
	04				1KR				TSB/F	-	TILLSYN GRAD 2	-	
	05												

857-059

Adress (Rad)	Materialidentifiering	Ue	Antal / Version				Intervall/Tillfälle		För- varing	Alg. på	Huvud- vst	Föreskrift		Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
			1	2	3	4	5	6				7	8		
000400 01	•BLYBATT 12V 30AH	--	4					1MRNAD	---	ME	CVA	TOMT 857-65	36550523		
02	M2672-106010									TSB/F	100	TILLSYN GRAD 1			
03	SAAJ -1 RS-10														
04										ME		TOMT 857-65	36550523		
05								1AR		TSB/F	--	TILLSYN GRAD 2			

000500 01	•BLYBATT 12V 52AH	--	6					1MRNAD	---	ME	CVA	TOMT 857-65	36550523		
02	M2672-117010									TSB/F	100	TILLSYN GRAD 1			
03	JUACK-2 RS-10														
04										ME		TOMT 857-65	36550523		
05								1AR		TSB/F	--	TILLSYN GRAD 2			

000600 01	STRÖMFÖRSÖRJNUTR	--	X					1MRNAD		BE	TELUB	TOMT 857-80	30450523		
02	M8253-100610									TSB/F	100	TILLSYN GRAD 1	4,0		
03															
04										BE		TOMT 857-80	30450523		
05	AVSEDD FÖR:TFNUTR 801									TSB/F	--	TILLSYN GRAD 2	8,0		
06															
07										BE		TEKN UNDERLAG	30450563		
08										TSB/F	100	REPARATION/BYTE AV JE			
09										TSB/R	600				
10															
11										ME		TEKN UNDERLAG	304505X5		
12										TELUB	--	REP/ÖVERSYN			

000700 01	•RELÄSATS GSR	UE	1					VB	VB	ME	TELUB	--	304505X5		
02	M2483-564010									TELUB	--	REP/ÖVERSYN			
03	LME -BCH131549														

000800 01	•RINGGENERATOR	UE	1					VB	VB	ME	TELUB	--	304505X5		
02	F3200-008517									TELUB	--	REP/ÖVERSYN			
03	LME -BMF122006														

000900 01	•BLYUATT 12V 52AH	--	3					1MRNAD	---	ME	CVA	TOMT 857-80	30450523		
02	M2672-117010									TSB/F	100	TILLSYN GRAD 1			
03	JUACK-2 RS-10														
04										ME		TOMT 857-80	30450523		
05								1AR		TSB/F	--	TILLSYN GRAD 2			

Adress Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version					Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud-vst	Föreskrift		Anteckning
			1	2	3	4	5	6	7			8	9	
001000 01	STRÖMFÖRSÖRJNUTR	--		X					1MÅNAD	BE	TELUB	TOMT 857-68	30350523	KORTA DRIFT- AVBROTT
02	M8253-100710								TSB/F 100	TELUB 100	TILLSYN GRAD 1	6,0		
03														
04														
05	AVSEDD FÖR:TFNUTR 805								1ÅR	BE	TOMT 857-68	30350523		
06										TSB	TILLSYN GRAD 2	10,0		
07										BE	TEKN UNDERLAG			
08									VB	TSB/F 100	REPARATION/BYTE AV UE			
09										TSB/R 600				
10									VB	ML	TEKN UNDERLAG	303505X5		
11										TELUB --	REP/OVERSYN			
12														
001100 01	LADDNINGSLIKRIKTARE	UE	1						VB	ME	TELUB --	303505X5		
02	M2511-209010									TELLUB --	REP/OVERSYN			
03	TUDOR-GSWP 39/5													
04														
05	ALTFBET:M2511-807010													
001300 01	ALKBATT 36V 45AH	--	1						1MÅNAD	ME	CVA	TOMT 857-68	30350523	
02	M2673-811210									TSB/F 100	TILLSYN GRAD 1			
03	FF -FR43880													
04										ME	TOMT 857-68	30350523		
05									1ÅR	TSB/F --	TILLSYN GRAD 2			
001700 01	STRÖMFÖRSÖRJNUTR	--	X	X	X	X	X	X	1MÅNAD	BE	TELUB --	36250523		
02	M8253-100910									TSB/F 100	TILLSYN			
03														
04										BE	TILLSYN	36250523		
05	AVSEDD FÖR:TFNUTR 804								1ÅR	TSB/F --	TILLSYN			
06										BE	TEKN UNDERLAG	36250563		
07									VB	TSB/F 100	REPARATION/BYTE AV UE			
08										TSB/R 600				
09														
10									VB	ML	TEKN UNDERLAG	362505X5		
11										TELUB --	REP/OVERSYN			
12														

857-02Y

857-059

Adress (Rad)	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		För- varing	Atg. på	Huvud- vst	Föreskrift		Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
			1	2	3	Drift	VB				Atgård			
U01800 01	-LADDNINGSLIKRIKTARE	UE	1	1	-	VB	VB	ME	TELUB	--	REP/ÖVERSYN	362505X5		
02	M2514-2U3U10		-	-	-			TELUB	100					
03	ASELA -RPLU 36/20F		1											
U01900 01	-LADDNINGSLIKRIKTARE	UE	-	1	-	VB	VB	ME	TELUB	--	REP/ÖVERSYN	362505X5		
02	M2511-209010		-	-	-			TELUB	100					
03	TUDOK-GSWP 39/5		-											
U02000 01	-LADDNINGSLIKRIKTARE	--	-	-	1	VB	---	ME	TELUB	--	REP/ÖVERSYN	362505X5		
02	M2514-211U50		1	1	1			TELUB	100					
03	ELHEM-PKB 36/50		1											
U02100 01	-LIKRIKTARE	--	1	-	1	VB	---	ME	TELUB	--	REP/ÖVERSYN	362505X5		
02	M2511-805010		1	1	1			TELUB	100					
03	ASEA -RSA 36/3		1											
U02200 01	-ALKBATT 36V 45AH	--	-	-	-	1MRNAD	---	ME	CVA	TOMT 850-46		36250523		
02	M2673-550040		-	-	-			TSB/F	100	TILLSYN				
03	JUACK-27 SI-4		3					ME		TOMT 850-46		36250523		
04						1AR		TSB/F	-	TILLSYN				
05														
U02300 01	-ALKBATT 36V 45AH	--	-	-	-	1MRNAD	---	ME	CVA	TOMT 850-46		36250523		
02	M2673-811210		5	-	-			TSB/F	100	TILLSYN				
03	FF -FR4380		-					ME		TOMT 850-46		36250523		
04						1AR		TSB/F	-	TILLSYN				
05														
U02400 01	-BLYBATT 12V 52AH	--	9	9	9	1MRNAD	---	ME	CVA	TOMT 850-47		36250523		
02	M2672-117010		-	9	9			TSB/F	100	TILLSYN				
03	JUACK-2 RS-10		9					ME		TOMT 850-47		36250523		
04						1AR		TSB/F	-	TILLSYN				
05														

Adress	Rad	Materiellidentifiering	Ue	Antal / Version				Intervall/Tillfälle		Agt. på	Huvud- vst	Föreskrift		Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning	
				1	2	3	4	5	6			7	8			9
002500	01	.BLYBATT 12V 104AH	--						1MÄNAD			ML	CVA	TOMT 850-47	36250523	
	02	M2672-203410										TSB/F	100	TILLSYN		
	03	TUDOR-6 SPG 104 GHA										ME		TOMT 850-47	36250523	
	04								1ÅR			TSB/F	--	TILLSYN		
	05															
002600	01	STRÖMFÖRSÖRJNUTR	--	X	X	X	X	X	3MÄNAD			BE	TELOB	TOMT 857-2	36350523	
	02	M8253-101010										TSB/R	600	TILLSYN GRAD 1		
	03											BE		TOMT 857-2	36350523	
	04								1ÅR			TSB/R	--	TILLSYN GRAD 2		
	05	AVSEDD FÖR:TFNUTR 822										BE		TEKN UNDERLAG	36350563	
	06								VB			TSB/R	600	REPARATION/BYTE AV JE		
	07											ME		TEKN UNDERLAG	363505X5	
	08								VB			TELOB	--	REP/ÖVERSYN		
	09															
	10															
	11															
002700	01	.LADDNINGSLIKRIKTARE	--						1 VB			ME	TELOB	--	363505X5	
	02	M2511-097010										TLLUB	--	REP/ÖVERSYN		
	03	TRADU-132														
002800	01	.STYRKORT	UL						1 VB			ME	TELOB	--	363505X5	
	02	F3682-000009										TLLUB	--	REP/ÖVERSYN		
	03	TRADU-4-2165 MOD														
002900	01	.LADDNINGSLIKRIKTARE	--						1 VB			ME	TELOB	--	363505X5	
	02	M2511-096010										TLLUB	--	REP/ÖVERSYN		
	03	TRADU-131														
003000	01	.STYRKORT	UE						1 VB			ME	TELOB	--	363505X5	
	02	F3682-000008										TLLUB	--	REP/ÖVERSYN		
	03	TRADU-4-2165														

Adress	Rad	Materialidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
U03100	01	.LIKRIKTARE	--	1	--	--	VB	---	ME	TELUB	--	363505X5	
	02	M2511-805010							TELUB	--	REP/ÖVERSYN		
	03	ASEA -RSA 3673											
U03200	01	.BLYBATT 12V 104AH	--	--	3	3	3MÅNAD	---	ME	CVA	TOMT 857-2	36350523	
	02	M2672-203410							TSB/R	600	TILLSYN GRAD 1		
	03	TUDOR-6 SPG 104 GHA											
	04						1KR		ME		TOMT 857-2	36350523	
	05								TSB/R	--	TILLSYN GRAD 2		
U03300	01	.ALKBATT 36V 45AH	--	1	--	--	3MÅNAD	---	ME	CVA	TOMT 857-2	36350523	
	02	M2673-255127							TSB/R	600	TILLSYN GRAD 1		
	03	JUACK-27 KAP-5W I LRDA											
	04						1KR		ME		TOMT 857-2	36350523	
	05								TSB/R	--	TILLSYN GRAD 2		
U03400	01	.ALKBATT 36V 45AH	--	1	--	--	3MÅNAD	---	ME	CVA	TOMT 857-2	36350523	
	02	M2673-811210							TSB/R	600	TILLSYN GRAD 1		
	03	FF -FR43880											
	04						1KR		ME		TOMT 857-2	36350523	
	05								TSB/R	--	TILLSYN GRAD 2		
U03500	01	STRÖMFÖRSÖRJNUTR	--	X			1MÅNAD		BE	TELUB	--	35X50523	
	02	M8253-101210							TSB/F	100	TILLSYN		
	03												
	04						1KR		BE		--	35X50523	
	05	AVSEDD FÖR :KC							TSB/R	--	TILLSYN		
	06												
	07						VB		BL		TEKN UNDERLAG	35X50563	
	08								TSB/F	100	REPARATION		
	09								TSB/R	600			
	10												
	11						VB	VB	ME		TEKN UNDERLAG	35X505X5	
	12								TELUB	--	REP/ÖVERSYN		

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version				Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	4	5	6					
003600	01	.LADDNINGSLIKRIKTARE	--	1					VB	ML	TELUUB	35X505X5		
	02	M2511-137010								TELUUB	--		REP/ÖVERSYN	
	03	TUDOR-GSWP 38/12												
	04													
	05	ALTFBET:M2511-138010												
003700	01	.LADDNINGSLIKRIKTARE	--	1					VB	ME	TELUUB	35X505X5		
	02	M2511-138010								TELUUB	--		REP/ÖVERSYN	
	03	TUDOR-GMWP 38/12K												
	04													
	05	ALTFBET:M2511-137010												
003800	01	.ALKBATT 36V 45AH	--	1					1MRNAD	ME	CVA	35X50523		
	02	M2673-811210								TSB/F	100		TOMT 850-46	
	03	FF -FR43880											TILLSYN	
	04								1AR	ML		35X50523	TOMT 850-46	
	05									TSB/R	-		TILLSYN	
003900	01	STRÖMFÖRSÖRJNUTR	--	X					1MRNAD	BE	TELUUB	36050526	TOMT 857-184	
	02	M8253-101310								ANL	100	5,0	TILLSYN GRAD 1 (C)	
	03													
	04								1AR	BE		36050526	TOMT 857-184	
	05	AVSEDD FÖR :IFNUTR 821								ANL	-	10,0	TILLSYN GRAD 2 (E)	
	06								VL	BE	100	36050526	TEKN UNDERLAG	
	07									ANL	100		REPARATION/BYTE AV UE	
	08													
	09								VB	ME		360505X5	TEKN UNDERLAG	
	10									TELUUB	-		REP/ÖVERSYN	
	11													
004000	01	.RELASATS GSR	UE	1					VB	ME	TELUUB	360505X5		
	02	M2483-564010								TLLUB	--		REP/ÖVERSYN	
	03	LME -BCH131549												
004100	01	.POLVAXLARE	UE	1					VB	ME	TELUUB	360505X5		
	02	M2482-804210								TELUUB	--		REP/ÖVERSYN	
	03	LME -RGN6012												

857-059

Adress Rad	Materialidentifiering	Ue	Antal / Version				Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
			1	2	3	4	5	6					
004200 01	.BLYBATT 6V 208AH	--	12					1MRNAD	---	ME CVA	TOMT 857-184	36050526	
02	M2672-012010									ANL 100	TILLSYN GRAD 1		
03	SAAJ -8 RS-10												
04								1R		ME	TOMT 857-184	36050526	
05										ANL -	TILLSYN GRAD 2		

004300 01	.BLYBATT 12V 30AH	--	12					1MRNAD	---	ME CVA	TOMT 857-184	36050526	
02	M2672-106010									ANL 100	TILLSYN GRAD 1 (C)		
03	SAAJ -1 RS-10												
04								1R		ME	TOMT 857-184	36050526	
05										ANL -	TILLSYN GRAD 2 (E)		

004400 01	STROMFÖRSÖRJNUTR	--	X					1MRNAD		BE TELUB	TOMT 857-223	35050523	
02	M8253-101410									TSB/F 100	TILLSYNSGRAD 1	4,0	
03													
04								1R		BL	TOMT 857-223	35050523	
05	AVSEDD FÖR :TFNUTR 825									TSB/R -	TILLSYNSGRAD 2	6,0	
06	80 AMPERE							VB		BE	TEKN UNDERLAG	35050563	
07										TSB/F 100	REPARATION		
08										TSB/R 600			
09													
10													
11								VB		ME	TEKN UNDERLAG	350505X5	
12										TELUB -	REP/ÖVERSYN		

004500 01	STROMFÖRSÖRJNUTR	--		X				1MRNAD		BL TELUB	TOMT 857-223	35050523	
02	M8253-101510									TSB/F 100	TILLSYNSGRAD 1	4,0	
03													
04								1R		BL	TOMT 857-223	35050523	
05	AVSEDD FÖR:TFNUTR 825									TSB/R -	TILLSYNSGRAD 2	6,0	
06								VE		BL	TEKN UNDERLAG	35050563	
07	50 AMPERE									TSB/F 100	REPARATION		
08										TSB/R 600			
09													
10													
11								VB		ME	TEKN UNDERLAG	350505X5	
12										TELUB -	REP/ÖVERSYN		

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal				Interval/Tillfälle		Atg. på	Huvud- vst	Föreskrift		Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	4	5	6			7	8		
004600	01	.BLYBATT 36V 150AH	--		2				1MRNAD	---	ME	CVA	TOMT 850-47	35050523	
	02	M2672-206010									TSB/F	100	TILLSYN		
	03										ME		TOMT 850-47	35050523	
	04								1AR		TSB/R	-	TILLSYN		
	05														
004700	01	.BLYBATT 36V 270AH	--	2					1MRNAD	---	ME	CVA	TOMT 850-47	35050523	
	02	M2672-205010									TSB/F	100	TILLSYN		
	03										ME		TOMT 850-47	35050523	
	04								1AR		TSB/R	-	TILLSYN		
	05														
004800	01	STRÖMFÖRSUTR 25A	--	X					3MRNAD		ME	TELOB	TOMT 850-168	38050523	1 ALT PERSONAL FRÅN ARMEN
	02	M2531-133010									TSB/R	600(1	TILLSYN BATTERIER		
	03										BE		TOMT 850-168	38050523	
	04								1AR		TSB/R	-	TILLSYN	4,0	
	05	AVSEDD FÖR :GPL													
	06								VB		BE		TEKN UNDERLAG	38050563	
	07										TSB/R	600(1	REP/BYTE AV UE		
	08										ME		TEKN UNDERLAG	380505X5	
	09								VB	VB	TELOB	-	REP/ÖVERSYN		
	10														
	11														
004900	01	STRÖMFÖRSUTR 63A	--			X			3MRNAD		ME	TELOB	TOMT 850-46	38050523	
	02	M2531-134010									TSB/R	600	TILLSYN BATTERIER		
	03										BE			38050523	
	04								1AR		TSB/R	-	TILLSYN		
	05	AVSEDD FÖR :GPL													
	06										BE		TEKN UNDERLAG	38050563	1 ALT PERSONAL FRÅN ARMEN
	07								VB		TSB/R	600(1	REP/BYTE AV UE		
	08										ME		TEKN UNDERLAG	380505X5	
	09								VB	VB	TELOB	-	REP/ÖVERSYN		
	10														
	11														
005000	01	.MANÖVERKORT	UE	1					VE	VB	ME	TELOB	--	380505X5	
	02	F3200-008526									TELOB	-	REP/ÖVERSYN		
	03	LME -ROE1010912/1													

857-059

Adress Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version				Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud-vst	Föreskrift		Anteckning
			1	2	3	4	5	6			7	8	
005100 01	.RINGGENERATOR	UE	2	2			VB	VB	ML	TELUB	--	380505X5	
02	F3200-00B517								TELUB	--	REP/ÖVERSYN		
03	LME -BMF122006												
005150 01	.FING ID	--	ERF	ERF		3MÅNAD	---		ME	CVA	TOMT 850-46	38050523	1 ALT PERSONAL FRÅN ARMEN
02	F0000-000000								TSB/R	600(1	TILLSYN		
03									ME		TOMT 850-46	38050523	
04	.ALKBATTERIER (OLIKA					1R			TSB/R	--	TILLSYN		
05	TYPER FÖREKOMMER)												
005200 01	STROMFÖRSSTATIV TVT	--	X	--		3MÅNAD	---		ME	TELUB	TOMT 857-152	38050523	1 ALT PERSONAL FRÅN ARMEN
02	M2531-142010								TSB/R	600(1	TILLSYN BATTERIER		
03	TVT -08 73145 01								BE		TOMT 857-152	38050523	
04						1R			TSB/R	--	TILLSYN	4,0	
05	AVSEDD FÖR :GPL								BE		TEKN UNDERLAG	38050563	
06						VB			TSB/R	600(1	REPARATION		
07									ME		TEKN UNDERLAG	380505X5	
08									TELUB	--	REP/ÖVERSYN		
09													
10													
11													
005300 01	STROMFÖRSSTATIV TVT	--	X	--		3MÅNAD	---		ME	TELUB	TOMT 857-152	38050523	1 ALT PERSONAL FRÅN ARMEN
02	M2531-143010								TSB/R	600(1	TILLSYN BATTERIER		
03	TVT -08 80318 01								BE		TOMT 857-152	38050523	
04						1R			TSB/R	--	TILLSYN	4,0	
05	AVSEDD FÖR :GPL								BE		TEKN UNDERLAG	38050523	
06						VB			TSB/R	600(1	REPARATION		
07									ME		TEKN UNDERLAG	380505X5	
08									TELUB	--	REP/ÖVERSYN		
09													
10													
11													

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal			Intervall/Tiulfälle		För- varing	Åtg. på fred	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	---						
U05400	01	STRÖMFÖRSSTATIV TVT	---	---	---	X	3MKNAD	---	ML	TELUUB	TOMT 857-152	38050523	1 ALT PERSONAL FRAN ARMEN	
	02	M2531-144010							TSB/R	600(1)	TILLSYN BATTERIER			
	03	TVT -08 80339 01					1KR		BE		TOMT 857-152	38050523		
	04								TSB/R	-	TILLSYN	4,0		
	05	AVSEDD FÖR :GPL							BE		TEKN UNDERLAG	38050563		
	06						VL		TSB/R	600(1)	REPARATION			
	07								ML		TEKN UNDERLAG	380505X5		
	08						VB		TELUUB	-	REP/ÖVERSYN			
	09													
	10													
	11													
U05450	01	.FING ID	---	---	---	---	3MKNAD	---	ME	CVA	TOMT 857-152	38050523	1 ALT PERSONAL FRAN ARMEN	
	02	F0000-000000							TSB/R	600(1)	TILLSYN			
	03								ME		TOMT 857-152	38050523		
	04	.ALKBATTERIER (OLIKA					1KR		TSB/R	-	TILLSYN			
	05	TYPER FÖREKOMMER)												
U05500	01	.SIGNALAGGREGAT	---	---	---	---	VB	---	ME	TELUUB	---	380505X5		
	02	F1601-000451							TELUUB	-	REP/ÖVERSYN			
	03	TVT -87 20771 00												
U05600	01	.SIGNALAGGREGAT	---	---	---	---	VB	---	ME	TELUUB	---	380505X5		
	02	F1601-000967							TELUUB	-	REP/ÖVERSYN			
	03	TVT -87 21405 01												
U05700	01	STRÖMFÖRSUTR 30A	---	---	---	---	3MKNAD	---	ME	TELUUB	TOMT 857-151	38050523	1 ALT PERSONAL FRAN ARMEN	
	02	M2531-149010							TSB/R	600(1)	TILLSYN BATTERIER			
	03						1KR		BE		TOMT 857-151	38050523		
	04								TSB/R	-	TILLSYN	4,0		
	05	AVSEDD FÖR :GPL							BE		TEKN UNDERLAG	38050563		
	06						VB		TSB/R	600(1)	REPARATION			
	07								ML		TEKN UNDERLAG	380505X5		
	08						VL		TELUUB	-	REP/ÖVERSYN			
	09													
	10													
	11													

857-059

Adress Rad	Materialidentifiering	Uo	Antal / Version				Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud- vst	Föreskrift		Anteckning
			1	2	3	4	5	6			7	8	
005800 01	.SIGNALAGGREGAT	--	2						ME	TELUB	--	380505X5	
02	F1601-000451								TELUB	--	REP/ÖVERSYN		
03	TVT -87 20771 00												
005900 01	.FING ID	--	ERF						ME	CVA	10MT 857-151	38050523	
02	F0000-000000								TSB/R	600(1	TILLSYN BATTERIER		1 ALT PERSONAL FRÅN ARMEN
03													
04	.ALKBATTERIER(OLIKA								ME	10MT	857-151	38050523	
05	TYPEN FOREKOMMER)								TSB/R	--	TILLSYN BATTERIER		

