

1970.11.26

Sida 1 (80)

Organhet, handläggare F:UHD/O Hertzman CVA/O Jeppsson	Fastställd av R Klitte /E Vintheden	Ändrad enligt 350, 360 385, 400 856-91, 856-92, 856-93 856-10, 856-11a s.d 25-24	Uphäver 856-7B 1) 2)
---	---	---	----------------------------

UNDERHÅLLSPLAN APPARATER

Radiolänknät med radiolänk-, multiplex-, AKE samt stationsutrustning

Föreskrifter för underhållstjänsten

Innehåll

Sida

1	Allmänt	4
1. 1	Underhållssystem radiolänk	5
1. 2	Beställning av underhåll	6
1. 3	Definitioner av bemannad anläggning	6
1. 4	Signalskyddsbestämmelser	6
1. 5	Beredskapsgrader	6
1. 6	Central driftledning (Driftavbrott för underhåll)	7
1. 7	Underhåll i krig	7
1. 8	Tillsynsperioder	7
1. 9	Översyn	8
1. 10	Kvalitetskontroll	8
1. 11	Kassation	8
1. 12	Utbytesenheter	8
1. 13	Reservdelar	8
1. 14	Styrkristaller	9
1. 15	Provutrustning	11
1. 16	Underhållsföreskrifter	11
1. 17	Standardinstrument	12
1. 18	Dokumentation	12
1. 19	Felrapportering	12
1. 20	Miljökrav	12
1. 21	Ventilation	12
1. 22	Förvaltningsföreskrifter Radiolänkanl	12
	Materiel, innehållsföreteckning	2 och 3

1) Omarbetad och kompletterad

2) De felrapporteringskoder (Rpk) TOMT som stå angivna i registren TOMT

80-703C:7, -:8 och -:9 utgår (26 st), liksom de nämnda registren (3 st). T 700/70

<u>Materiel innehållsförteckning</u>		Sida
RL-02	M3959-002011	13
RL-14	M3959-014011	14
RL-21	M3959-021000	15
RL-22	M3959-022000	17
RL-23	M3959-023011	19
RL-41	M3959-041000	20
RL-42	M3959-042000	21
RL-43	M3959-043000	24
RL-61	M3959-061011	26
RL-71	M3959-071011	27
RL-81	M3959-081000	28
RL-81 ÖV		28
RL-81 RO		29
RL-82		29
TM-2	M3981-002000	30
TM-3	M3981-003011	31
TM-4	M3981-004011	32
TM-6	M3981-060000	33
TM-7	M3981-007000	39
TM-8	M3981-008000	41
TM-9	M3981-009000	41
TM-12	M3981-012011	42
TM-13	M3981-013000	43
TM-23		47
TM-14	M3981-014000	48
TM-16	M3981-016000	50
TM-10	M3981-010021	53
TM-11A	M3981-011011	54
B	M3981-011021	55
C	M3981-011031	56
E	M3981-011051	56
Datatrasmutr 106	M3981-106001	57
Datatrasmutr 108	M3981-108001	59
FMU	M3780-408011	61

	Sida
KF-1	M3991-001001
KF-2	M3991-002001
KF-3	M3991-003001
KF-4	M3991-004001
KF-5	M3991-005001
KF-6	M3991-006001
FK-40	M3780-401001
Stationsutrustning	64
AKE 129	M3981-129000
Antenner	65
Torn, master, stolpar, byggnader	77
Elverk	79
Batterier	80
Kablar	80
Rörlig radiolänk; se resp RL, TM, stationsutr osv	80
Hinderljus	80
Hänvisning till andra TOMT	80

1

Allmänt

Utrustningar och enheter som redovisas i denna TOMT ingår i första hand i försvarets fasta radiolänknät (= stommät) men även i förbindelser i luftoperativa radionätet, stril m m (= regionalnät).

Abonnenter anslutna till dessa nät utgörs av lfc, rgc, radarstn, gpl, flygbaser m fl samt enskild abonnent.

- a) försvarets fasta radiolänknät är ett landsomfattande, integrerat, i form av maskor uppbyggt, sambandssystem. För dess optimala utnyttjande krävs fullständig kontroll över förändringar i sambandsvägar, som kan följa av störningar och ingrepp i nätet.

Sambandssystemets upprätthållande fordrar en välutbyggd uh-organisation, vars regionala instanser utför underhållet. Abonnenter i nätet gör endast observerande funktionskontroll.

- b) regionala nät

De regionala näten har stjärnformig struktur med vissa förbindelser integrerade i stommätet. Regionalnäten sammabinder olika typer av anläggningar som kan vara ur uh-synpunkt obemannade eller bemannade (med fast teknisk personal).

Ett underhållsingrepp på en punkt i en sådan transmissionskedja medför i regel behov av kontroll av överföringsprestanda över större eller mindre del av nätet.

De regionala uh-instanserna utför därför det huvudsakliga underhållet i regionalnäten (enl resp tillsynsföreskrift TOMT).

Abonnenters underhållspersonal i bemannad anläggning skall emellertid i samplanering med regional underhållsinstans (tv, TSB) utnyttjas inte bara för observerande funktionskontroll utan också vid akuta uh-behov samt delta vid övriga uh-tillfällen.

Den underhållsverkställande ansvarsgränsen för radiolänk (RL) i en anläggning (abonnent) går i regel vid abonnentanslutningen i omkopplingsstativ för 75 eller 600 ohm. Stationssignalomformare (SSO), kabelförstärkare m m inräknas dock, även om mellanliggande materiel t ex baskabel inte är RL-materiel.

1.1 För RL-materiel tillämpas följande principiella underhållssystem

Uh-instans	Underhåll			
	Förebyggande		Avhjälplande	
	Åtgärder	Resurser	Åtgärder	Resurser
Tekn personal på beman nad anl eller tv på obeman nad anläggning (A-nivå)	Utföra funktions kontroll. Delta i driftöver lämn av nya för bindelser. Efter samplanering delta i åtgärder som utförs av tv, cv.	Tillsynsföreskrift (se resp utrustn)	Utföra felsökning. Utföra enklare reparationer i samråd med tv	Resurser enligt tillsynsföreskrifter. Rd av förbrukskarakter. Dokumentation.
Tv (TSB) (B-nivå)	Utföra tillsyn. Utföra driftövervakning i regionen. Anmäla behov av översyn. Bemanna anl och/eller hålla jourtjänst vid höjd beredskap. Delta i driftöverlämning av nya förbindelser och ny mtrl.	Mobila servicelag. Tillsynsföreskrift (se resp utrustn) Standardinstrument Provdon	Utföra felsökning. Byte av defekta enheter. Utföra rep med tilldelade hjälpmittel.	Servicelag Tillsynsföreskrifter Personal Provdon Standardinstrument Ue, Rd, Dokumentation Fast verkstad Repföreskrifter Provutrustning Ue, Rd, Personal Standardinstrument Dokumentation
Hv (C-nivå)	Utarbeta uh-system och göra resursplanering. Utföra kval kontr i stomnät och regionalnät. Göra tillgänglighetsuppföljning. Utföra uppföljning av underhållets funktion. Övriga arbetsuppgifter se TKG 690136	Specialutbildad personal. Specialinstrument. Speciell provutr. Systemkontrollföreskrift.	Utföra C-verkstadsrep/översyn. Utföra modif.	Översyn och repföreskrifter. Standardinstrument. Specialinstrument. Speciell provutr. Ue, Rd, Specialutbildad personal. Dokumentation.

Avvikelser från detta system redovisas under respektive utrustnings underhållsdirektiv.

Tv = Televerkstad, TSB = Teleservicebas (kommande organisation under utredning)

Cv = Central verkstad, Hv = Huvudverkstad, uh = underhåll, anl = anläggning

Ue = Utbytesenhet Rd = Reservdel

1.2 Beställning av underhåll.

Förvaltningsmyndighet skall för verkställighet av underhåll enligt ovan genom beställning vända sig till respektive underhållsinstans enligt följande:

Mtrl inom sektor	Militärområde	Underhållsinstans	Belägenhet
W5	Milo B	TV1S	FFV/Tv1S Örebro
N3	Milo NN	TV1N	FFV/CVAÖ Östersund
O5	Milo Ö	TV2	F2 Täby
S1, S2	Milo S	TV3	F17 Kallinge
ÖN3	Milo ÖN	TV4	F21 Luleå
W2	Milo V	TV5	F TG V. Frölunda
O1	Milo Ö	TV6	FFV/CVM Malmslätt
G1	MKG	TV6G	FFV/Tv6G Visby

Sektorgräns utgör även gräns för tv arbetsområde.

Annan fördelning kan dock ifrågakomma i speciella fall.

FMV-F:UH meddelar direktiv i varje sådant fall.

1.3 Definition av bemannad anläggning.

Med teknisk bemannad anläggning avses anläggning med fast anställd teknisk personal placerad på anläggning t ex lfc, rgc, US m fl samt av tv utplacerad personal på friliggande radiolänkanläggning.

1.4 Signalskyddsbestämmelser.

Verkställande underhållsinstans skall i samband med utförande av underhåll följa anvisningar och ev inskränningar som av signalskyddsskäl kan finnas för radiosändning från anläggningen. Uppgifter om detta lämnas av säkerhetsansvarig myndighet d v s myndighet som handlägger inpasseringstillstånd.

1.5 Beredskapsgrader

Olika grader av beredskap kan beordras för underhållsinstanser. Detta regleras i en separat skrivelse från UH H M3959:7 av den 1 febr 1963.

Förändringar av beredskapsgrad meddelas av FMV-F:UH.

- 1.6 Central driftledning
Felanmälan, prioritering och dirigering av underhållsinsatser, dirigering av trafikvägar m m fordrar ett överordnat organ för optimalt utnyttjande av radiolänknätet.
I avvaktan på ÖB direktiv, ref TKG 302:700175, skall beträffande underhållsavbrott samråd tas enligt följande:

Gpl-Miloförbindelser	Milosignaling
Strilförbindelser	Strilsysteming
Luftoperativa förbindelser	
Avbrott mindre än en timme	Platschef HS resp US
Avbrott mer än en timme	Strilsysteming
Vior i huvudstråk och ATL-förbindelser	FMV-F:ELT6

1.7 Underhåll i krig utförs i första hand av teknisk personal på anläggning och 600. I kolumn "Underhålls i krig av" har för de olika enheterna den längst bak belägna underhållsinstansen noterats med kod. Kodförteckning se TOMT 80-18.
Underhållsåtgärderna i krig avses i övrigt följa samma rutiner som under punkt 1.1.

1.8 Tillsynsperioder
Utrustning i kontinuerlig drift
De under tillsynsperiod angivna bokstäverna B - E gäller för materiel i kontinuerlig drift och motsvarar följande perioder. B = 1-3 veckors service, C = 1-5 mån tillsyn, D = 1/2 års tillsyn, E = årstillsyn, ex. C3 = var tredje månad.
Samtidig tillsyn av samhörande utrustning på en anläggning eller förbindelse är önskvärd.
Tillsynsperioderna får därför över- och underskridas med max 25%.

Utrustning i intermittent drift
För utrustningar som inte går i kontinuerlig drift och där inte signalskyddsbestämmelser lägger hinder i vägen tillämpas följande tillsynsperioder.
Åtgärder enligt tillsynsgrad C utförs var 3:dje månad och tillsynsgrad D varje år.
Där signal från sändare över öppen antenn inte får utsändas av signalskyddsskäl görs tillsyn enligt ovan (3 mån och 1 år) med sändaren avslutad med konstbelastning och utrustningen HF-mässigt slingkopplad.

1.9 Översyn.

"Översyn Vb" (vid behov) föreligger, då trots föreskriven periodisk inspektion, mätning eller övrig kontroll enligt tillsynsföreskrift materielens funktion inte uppfylls eller om på grund av materiell förslitning eller åldring givna toleranser överskrids.

1.10 Kvalitetskontroll.

Med kvalitetskontroll avses de mätningar och andra åtgärder som måste vidtas då trots normala underhållsåtgärder (tillsyn/översyn) förbindelse - prestanda inte kan upprätthållas.

Kvalitetskontroll av förbindelser utförs av tv eller cv, på initiativ av abonnent eller tv i samråd med cv eller av cv.

1.11 Kassation.

Kassationsmyndighet är FMV-F. Kassation sker enligt separat utfärdade kassationsanvisningar som fastställts genom TKG 700007.

1.12 Utbytesenheter.

Enheter som redovisas i kolumn "Ue" ingår i fastställt uesystem för respektive utrustning.

Ue fördelar till tv och huvudverkstad enligt separat fördelingsplan för varje utrustning. Tv skall disponera utbytesenheterna inom respektive område så att optimal tillgänglighet erhålls i RL-nätet.

Utbytesenheter som legat oanvänta i förråd mer än 2 år provas av tv eller huvudverkstad enligt tillsynsföreskrift. Enheterna datummärks i samband med denna kontroll.

1.13 Reservdelar.

Rd fördelar av FMV-F:UHF till tv och huvudverkstad enligt för varje utrustning gällande underhållssystem. Detta innebär att för vissa utrustningar med centraliserat underhåll fördelas endast rd av förbrukningskaraktär till tv.

Tv skall således inom respektive område förse anläggningar med reservdelar av förbrukningskaraktär.

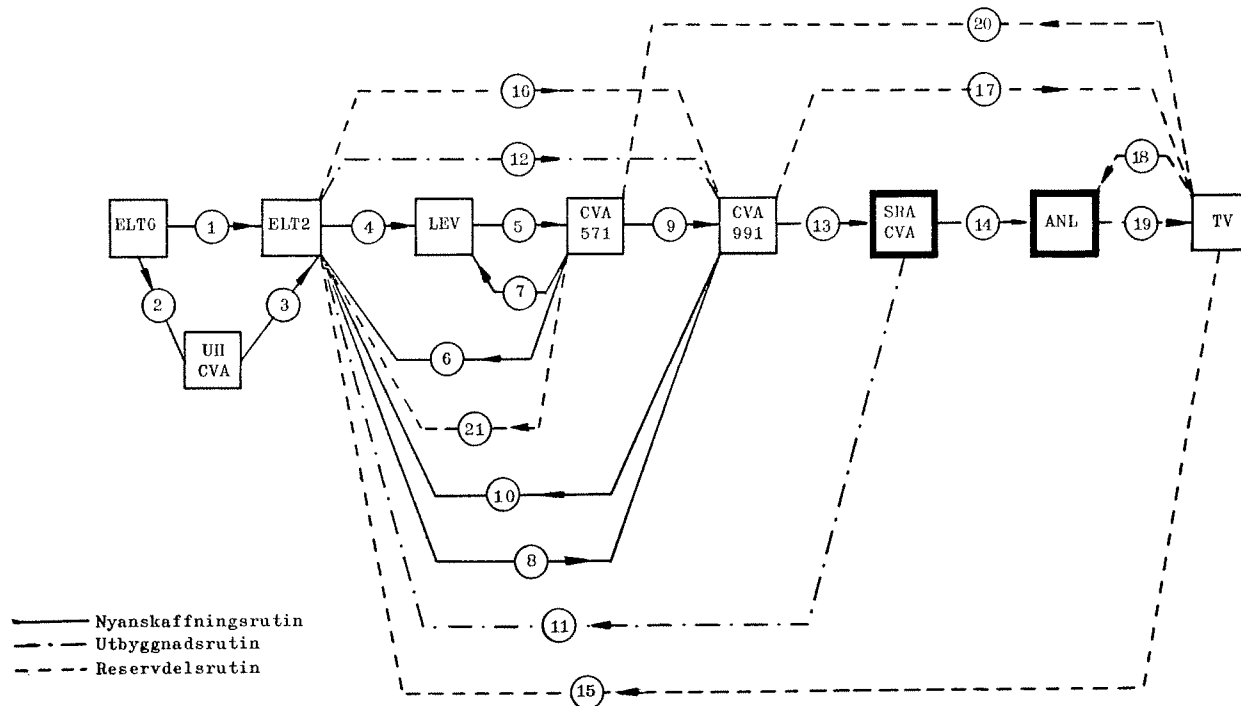
Vid behov kan övriga rd rekvireras av tv från UHF.

1.14 Styrkristaller.

Styrkristaller förrådshålls på CVA och beställs enligt särskild rutin. Reserv och provkristaller tilldelas tv enligt separata fördelningsplaner.

Anskaffningsrutin och aktivitetsbeskrivningar se efterföljande sida.

ANSKAFFNINGSRUTIN FÖR KRISTALLER



Ny-anskaffning av kristall

- ELT6 överlämnar kristallspecifikation samt uppgifter om antal och frekvens till ELT2.
- ELT6 överlämnar materiel PD samt frekvensuppgifter till UHD/CVA.
- UHD/CVA utarbetar på grundval av erhållna uppgifter fördelningsdirektiv för reserv- och provkristaller samt överlämnar direktiven till ELT2.
- ELT2 ombesörjer beställning av kristaller på grunduppgifter från ELT6 och UHD.
- Kristallerna levereras till CVA (avd 571), som utför leveranskontroll.
- CVA avd 571 meddelar ELT2 genom besiktningsbevis materielgodkännande.
- CVA avd 571 ombesörjer ev reklamation till leverantören.
- ELT2 meddelar CVA kristalförråd uppbördssdirektiv.
- Kristallerna tas in i CVA förråd (avd 991).
- CVA kristalförråd "kvitterar" uppbördss- och utlämningsdirektiv mot ELT2.

Utagning av kristall för inmätning

- Entreprenören meddelar ELT2 kristallbeteckn, frekvens, antal och uppbördsmyndighet.
- ELT2 sänder tpr till CVA förråd och beordrar utlämning av begärd kristall.
- Kristallen utlämnas från CVA förråd till entreprenören.
- Entreprenören utför inmätning och överlämnar materiel inkl kristall till uppbördsmyndighet för resp anläggning.

Utagning av reservkristall från CVA

- TV meddelar ELT2 kristallbeteckning, frekvens och antal.
- ELT2 beordrar genom tpr CVA förråd att utlämna begärd kristall.
- Kristallen utlämnas från CVA förråd till TV.
- TV byter defekt kristall på anläggning.
- TV sänder defekt kristall till CVA avd 571 för kontroll.
- CVA avd 571 meddelar ELT2 förslag till kassation.

1.15

Provutrustning.

Provutrustning fördelar till tv, cv och utbildningsanläggning efter separata fördelningsplaner enligt för varje utrustning gällande underhållssystem.

Med provutrustning avses:

- a. provdon, mäthjälpmittel, simulatorer m m som används för att underlätta tillsyn och felsökning.
- b. enheter t ex sändare, mottagare som tilldelats tv eller huvudverkstad för att på verkstad lättare kunna utföra reparationer.
- c. komplett utrustning på utbildningsanläggning.

Provutrustning enligt pos a, b och c skall tillses varje år av tv eller cv.

1.16

Underhållsföreskrifter.

Tillsyns-, reparations- och översynsföreskrifter utarbetas av huvudverkstad.

Tillsynsföreskrifterna innehåller i vissa fall åtgärder för både lokal- och regional nivå.

Föreskrifterna utges på separat TOMT.

Särskilda reparationsföreskrifter utges på TOMT för de utrustningar som enligt underhållssystemet skall repareras på tv.

Översynsföreskrifter utges för internt behov inom hv.

För speciella behov kan lokala och regionala underhållsinstanser beställa dessa föreskrifter.

- 1.17 Standardinstrument.
Standardinstrument för radiolänkunderhåll fördelar till tv enligt separata fördelningsplaner. Underhåll av standardinstrument se TOMT 871-92.
Behov av nyanskaffning anmäls till FMV-F:UH med kopia till FFV/CVA.
- 1.18 Dokumentation.
Förvaltningsmyndighet tillser att fastställda publikationer tilldelas radiolänkanläggning samt att ändringstjänsten sköts.
- 1.19 Felrapportering.
Vid teknisk rapportering medelst teknisk rapport (TR) och reparationsrapport (RR) används upprättade lokaliseringsskoder (LKOD) för respektive apparat. Materiel som inte har LKOD rapporteras på 00 00 00 och M-nr. Samtliga bruksenheter i denna TOMT har kalendertidsuppföljning. Se även TOMT 80-513 och Instruktion DIDAS. Tidigare rapporteringskoder (Rpk) utgår.
Funktionsblockschema finns angivet för de enheter som ha LKOD. Detta är en intern uppgift och schema behöver inte beställas av flj och tv.
- 1.20 Miljökrav.
Anläggningar som innehåller radiolänkmateriel skall innehålla miljöklass 111, se TOMT 80-94.
Rum där automatväxel AKE 129 installerats skall dessutom hålla en relativ luftfuktighet på 55%.
Föreskrifter och anvisningar gällande materielskyddande åtgärder i anläggningar och lokaler där miljökänslig materiel är placerad under fortifikatoriska ombyggnadsarbeten. Se skrivelse ELT-3018 av den 9/1 1967.
- 1.21 Ventilation.
Underhåll av ventilationsutrustning på anläggning med RL-materiel skall ske i samråd med teknisk personal på anläggning eller tv.
- 1.22 Förvaltningsföreskrifter för radiolänkanläggning se Ekoff M1959:2.

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT 856-7C

Sida 13

Lkod	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal i ö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm FÖRESKRIFT översyn och reparation 3)
				Period	Utförs av	Föreskrift	Pe- riod	Utförs av				
00 00 00	M3959-002011	RADIOLÄNKUTR RL-02	3	C D	1) 5 TV	TOMT 856-26	Vb	FFV/ CVA	600	FFV/ CVA	ue	Bruksenhet för rapportering Kalendertids- uppföljning 4)
11 00 00	F1281-900264	.SÄNDARPANEL FF-FR47700										
11 10 00	F1281-900348	.SÄNDARPANEL FF-FR44315	ALT								ue	TOMT 856-39
11 20 00	F1281-900265	.MOTTAGARPANEL FF-FR47800									ue	4)
11 30 00	F1281-900349	.MOTTAGARPANEL FF-FR46000	ALT								ue	TOMT 856-41
11 40 00	F1281-900260	.EFFEKTPANEL FF-FR46204									ue	450-3:34
11 50 00	F1281-900256	.KRAFTPANEL A FF-FR44333									ue	TOMT 856-44
11 60 00	F1281-900261	.LÄNKPANEL C FF-FR46600									ue	TOMT 856-40
11 61 00	F5995-003153	.. TONSIGNALENHET SRT-SU3120 A1									ue	
11 62 00	F5995-003154	.. PROVTONGENERATOR SRT-SU3121 A1									ue	krk
11 70 00	F1281-900255	.GRUPPANEL FF-FR44301									ue	510 A 243
11 80 00	F1281-900259	.KONTROLLPANEL FF-FR46135									ue	510 A 242
11 90 00	F1281-900257	.MANÖVERTILLSATS FF-FR46050									ue	510 A 242
12 00 00	F1281-900258	.FÖRLÄGGNINGSTELEFON FF-FR46065									ue	510 A 242
12 10 00		.LADDNINGSAGGREGAT FF-FR43387									ue	
12 20 00	F1281-900268	.ANTENNFILTER FF-FR400266									ue	
12 30 00	M2554-516010	.HF-FÖRSTÄRKARE FF-F1281-308359										
12 40 00	F3197-000001	.DUPLEXFILTER DECIB-DB-4055										

1) Teknisk personal på bemannad anläggning, Tv på obemannad

2) Reparationer utförs av Tv enl översyns- och reparationsföreskrift. Se anm.

Samliga underenheter sänds till FFV/CVA för översyn.

3) Samtliga CVA föreskrifter är under utgivning i TOMT-form.

4) Alternativa enheter utbytbara mot varandra

5) På LS-utr görs E-tillsyn efter övning eller en gång per år.

Blockschema för Didas se
Ritning nr F1250-306951

T 700/70

FORSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT

856-7C

Sida 14

Lkod	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal i ö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm FÖRESKRIFT översyn och reparation 3)
				Period	Utförs av	Föreskrift	Pe- riod	Utförs av				
00 00 00	M3959-014011	RADIOLÄNKUTR RL-14	3	C/ D	1) TV	TOMT 856-43	Vb	2) FFV/ CVA	600	FFV/ CVA	ue	Bruksenhet för rapportering
11 00 00	F1281-900354	.SÄNDARPANEL 1 FF-L44420									ue	450-3:83
11 10 00	F1281-900353	.SÄNDARPANEL 2 FF-L44425									ue	TOMT 856-51
11 20 00	F1281-900359	.MOTTAGARPANEL 1 FF-L44430									ue	450-3:84
11 30 00	F1281-900358	.MOTTAGARPANEL 2 FF-L44435									ue	TOMT 856-62
11 40 00	F1281-900361	.KRAFTPANEL 1 FF-L44460									ue	510 A 285
11 50 00	F1281-900360	.KRAFTPANEL 2 FF-L44465									ue	510 A 284
11 60 00	F1281-900357	.TALPANEL FF-L44450									ue	TOMT 856-48
11 70 00	F1281-900355	.TONPANEL M FF-L44440-A									ue	510 A 181
11 71 00	F1281-000398	.TONPANEL M FF-L44440-B									ue	510 A 181
11 72 00	F1281-000399	.TONPANEL M FF-L44440-C									ue	510 A 181
11 73 00	F1281-000400	.TONPANEL M FF-L44440-D									ue	510 A 181
11 74 00	F1281-000401	.TONPANEL M FF-L44440-E									ue	510 A 181
11 75 00	F1281-000402	.TONPANEL M FF-L44440-F									ue	510 A 181
11 80 00	F1281-900356	.TONPANEL S FF-L44445									ue	TOMT 856-49
11 90 00	F6057-002002	.LARMPANEL SRA-R3-128724									ue	TOMT 856-50
12 00 00	F1281-900363	.ANTENNFILTER FF-L44415									ue	511 A 127
12 10 00	F1281-900362	.FLÄKTENHET FF-L44470									ue	

1) Teknisk personal på bemannad anläggning, Tv på obemannad.

2) Reparation utförs av Tv enligt översyns- och reparationsföreskrift. Se anm.

Samtliga underenheter sänds till FFV/CVA för översyn.

3) Samtliga CVA föreskrifter är under utgivning i TOMT-form.

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT

856-7C

Sida 15

Lkod	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal fö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm FÖRESKRIFT översyn och reparation 3)
				Period	Utförs av	Föreskrift	Pe- riod	Utförs av				
00 00 00	M3959-021000 M3959-021011 M3959-021021 M3959-021031	RADIOLÄNKUTR RL-21 RADIOLÄNKUTR RL-21A RADIOLÄNKUTR RL-21B RADIOLÄNKUTR RL-21C	Alt	3 C D	1) Tv	TOMT 856-24 856-25	Vb	FFV/ CVA 2)	600	FFV/ CVA		Bruksenhet för rapportering
11 00 00	M3959-021198	.MÄTENHET SRA-R6-121051/1										Kalendertids- uppföljning
11 10 00	M3959-021208	.MÄTENHET M OMKENHET SRA-R6-121051/2										4)
11 20 00	M3959-021258	.KRAFTENHET SRA-R7-124250										ue
11 30 00	M3959-021228	.KONTROLLENHET SRA-R7-121050										ue
11 31 00	M3959-021268	.FILTERENHET SB SRA-R2-126627							393			ue 758-14A
11 32 00	M3959-021278	.FILTERENHET SC SRA-R2-126627/2							393			ue 758-14A
11 33 00	M3959-021288	.FILTERENHET MBC SRA-R2-126630							393			ue 758-15A
11 34 00	M3959-021298	.LARMENHET B SRA-R2-126625							393			ue 510 A 327
11 35 00	M3959-021308	.LARMENHET C SRA-R2-126625/2							393			ue 510 A 327
11 40 00	M3959-021158	.MODULATORENHET BC SRA-R6-125490										ue 510 A 366
11 50 00	M3959-021168	.SÄNDARENHET L SRA-R6-125480										ue 510 A 370
11 60 00	M3959-021178	.SÄNDARENHET H SRA-R6-125480/2										ue 510 A 370
11 70 00	M3959-021188	.ANTENNENFILTERENHET AB SRA-R6-125940										ue 510 A 376
11 80 00	M3959-021408	.ANTENNENFILTERENHET C SRA-R6-125940/2										ue 510 A 376
11 91 00	M3959-021398	.AFR-ENHET SRA-R2-126634							393			ue 450-2;109
11 92 00	M3959-021318	.LF-FÖRSTÄRKARE SRA-R2-126626							393			ue 758-24A

1) Teknisk personal på bemannad anläggning, Tv på obemannad.

2) Reparation utförs av Tv enl översyns- och reparationsföreskrift. Se anm.
Samtliga underenheter sänds till FFV/CVA för översyn.

3) För enheter som skall rep av Tv kommer CVA-föreskriften att utges i TOMT-form.

4) Finns som katastrofreserv på CVA, Ue-förrådet.

Blockschema för Didas se
Ritning nr F1250-306953

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT

856-7C

Sida 16

Lkod	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal i ö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm FÖRESKRIFT översyn och reparation 3)
				Period	Utförs av	Föreskrift	Pe- riod	Utförs av				
00 00 00	M3959-021000	RADIOLÄNKUTR RL-21 (FORTS)	3 C D	1) Tv		TOMT 856-24 856-25	VB	2) FFV/ CVA	600	FFV/ CVA		Bruksenheter för rapportering
11 93 00	M3959-021338	. DISKRIMINATORENH BC SRA-R2-126633							393		ue	450-2:110
11 94 00	M3959-021358	. MF-FÖRSTÄRKARE B SRA-R2-126631							393		ue	450-2:112
11 95 00	M3959-021368	. MF-FÖRSTÄRKARE C SRA-R2-126632							393		ue	450-2:113
11 96 00	M3959-021388	. TONMOTTAGARE SRA-R2-126629							393		ue	758-19A
11 97 00	M3959-021378	. TONSÄNDARE SRA-R2-126628							393		ue	510 A 333
12 00 00	M3959-021238	. EFFEKT FÖRSTÄRKARE SRA-R7-124260							600		ue	510 A 332
12 10 00	M3959-021248	. FLÄKTENHET SRA-R7-126640							600		ue	
12 20 00	M3959-021218	. KANALENHET SRA-R6-126681							600		ue	
12 21 00	F 5995-003153	. . TONSIGNALENHET SRT-SU3120 A1							600		ue	
12 30 00	M3959-021148	. MODULATORENHET A SRA-R6-126682							393		ue	758-17A
12 41 00	M3959-021328	. DISKRIMINATORENH A SRA-R2-126636							393		ue	450-2:114
12 42 00	M3959-021348	. MF-FÖRSTÄRKARE A SRA-R2-126637							393		ue	450-2:111

1) Teknisk personal på bemannad snläggning, Tv på obemannad.

2) Reparation utförs av Tv enl översyns- och reparationsföreskrift. Se anm.

Samtliga underenheter sänds till FFV/CVA för översyn.

3) För enheter som skall rep av Tv kommer CVA-föreskriften att utges i TOMT-form.

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterieförvaltningen

TEKNISK ORDER MT 856-7C

Sida 17

Lkod	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal i ö- ver- enh	Tillsyn		Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift	Pe- riod	Utförs av			
00 00 00	M3959-022000	RADIOLÄNKUTR RL-22		D E	2) Tv	TOMT 856-46B	Vb	3) FFV/ CVA	1) 600	FFV/ CVA	Bruksenhet för rapportering
11 00 00	F6220-000440	.MOTTAGARE 1 SELEN-103.535 A1							600		
11 10 00	F6220-000464	.MOTTAGARE 2 SELEN-103.535 A2							600		
11 20 00	F6220-000442	.SÄNDARE 1 SELEN-103.537 A1							600		
11 30 00	F6220-000465	.SÄNDARE 2 SELEN-103.537 A2							600		
11 40 00	F6220-000447	.TJÄNSTEKANALENHET SELEN-103.562 A1							600		
11 50 00	F6220-000446	.STRÖMFÖRSÖRJNING VS SELEN-103.560 A1							393		ue
11 01 00	F6220-000449	.BLANDARE 1 SELEN-800.721 A1							393		ue
11 11 00	F6220-000467	.BLANDARE 2 SELEN-800.721 A2							393		ue
11 02 00	F6220-000450	.LOKALOSCILLATOR 1 SELEN-800.731 A1							393		ue
11 12 00	F6220-000462	.LOKALOSCILLATOR 2 SELEN-800.731 A2							393		ue
11 03 00	F6220-000451	.DEMODULATOR SELEN-800.741 A1							393		ue
11 04 00	F6200-000452	.MF-FÖRSTÄRKARE SELEN-800.751 A1							393		ue
11 05 00	F6220-000453	.BRUSDETEKTOR SELEN-800.761 A1							393		ue
11 06 00	F6220-000461	.PITOTDETEKTOR SELEN-800.861 A1							393		ue
11 21 00	F6220-000454	.PITOTGENERATOR SELEN-800.771 A1							393		ue
11 22 00	F6220-000455	.BASBANDSFÖRSTÄRKARE SELEN-800.781 A1							393		ue
11 23 00	F6220-000456	.MODULATOR SELEN-800.791 A1							393		ue
11 24 00	F6220-000457	.EFFEKTFÖRSTÄRKARE 1 SELEN-800.801 A1							393		ue

- 1) Reparationer av kortenheter utförs centralt av 393.
2) Teknisk personal på bemannad anläggning, Tv på obemannad.
3) Samtliga underenheter sänds till FFV/CVA för översyn.

Blockschema för Didas se
Ritning nr F1250-306954

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT 856-7C

Sida 18

Lkod	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal i ö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift	Pe- riod	Utförs av				
00 00 00	M3959-022000	RADIOLÄNKUTR RL-22 (FORTS)	D es E	2) Tv	TOMT 856-46E	Vb	3) FFV/ CVA	1) 600	FFV/ CVA			Bruksenhet för rapportering
11 31 00	F6220-000468	.EFFEKTFÖRSTÄRKARE 2 SELEN-800.801 A2						393		ue		
11 25 00	F6220-000458	.ANTENNFILTER SELEN-800.811 A1						393		ue		
11 41 00	F6220-000459	.MOTTAGARDEL TJK SELEN-800.821 A1						393		ue		
11 42 00	F6220-000460	.SÄNDARDEL TJK SELEN-800.831 A1						393		ue		
11 60 00		.STRÖMFÖRSÖRJN LS KRINGUTRUSTN RL-22	4)				Vb	FFV/ CVA	600 ¹⁾	FFV/ CVA		
11 70 00	M3991-103010	.TRANSM ENHET M DARAD-230 TR-M						393		ue	Se kringutr RL-42	
11 80 00	M3991-104010	.TRANSM ENHET S DARAD-230-TR-T						393		ue	Se kringutr RL-42	
11 90 00	F2873-000075	.KRAFTENHET A DARAD-230-KE-A						393		ue		
12 00 00	F2873-000076	.KRAFTENHET B DARAD-230-KE-B						393		ue		
12 10 00	F1281-307634	.ANSLUTNINGSENHET FF-F1281-307634						600				
12 20 00	F2873-000145	.OMFORMARE DARAD-236-OF						393		ue		

1) Reparation av kortenheter utförs centralt av 393.

2) Teknisk personal på bemannad anläggning, Tv på obemannad.

3) Samtliga underenheter sänds till FFV/CVA för översyn.

4) Tillsyn utförs i samband med RL-utrustning.

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT

856-7C

Sida 19

Lkod	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal iö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift	Pe- riod	Utförs av				
00 00 00	M3959-023011	RADIOLÄNKUTR RL-23 SRA-R7-154500		E	Tv	TOMT 856-57	Vb	1) FFV/ CVA	600	FFV/ CVA		Bruksenhet för rapportering
11 00 00	F6057-002165	. MODULATOR SRA-R2-154838/11							393		ue	
11 10 00	F6057-002167	. SLUTSTEG SRA-R5-154511							393		ue	
11 20 00	M2555-310011	. EFFEKTFÖRST 310 SRA-R2-154186							393		ue	
11 30 00	F6057-002168	. ANTENNFILTER SRA-R6-154766							393		ue	
11 40 00	F6057-002158	. TONSÄNDARE SRA-R1-133045/11							393		ue	
11 50 00	F6057-002160	. LOKALOSCILLATOR SRA-R1-145124/11							393		ue	
11 60 00	F6057-002166	. BLANDARE SRA-R5-145797/11							393		ue	
11 70 00	F6057-002162	. DEMODULATOR SRA-R2-154262/11							393		ue	
11 80 00	F6057-002163	. ANPÄSSNINGSENHET SRA-R2-154758							393		ue	
11 90 00	F6057-002159	. TONMOTTAGARE SRA-R1-133125/21							393		ue	
12 00 00	F6057-002164	. OMVANDLARE SRA-R1-154764							393		ue	
12 10 00	F6057-002161	. REGULATOR SRA-R1-145148/11							393		ue	
		KRINGUTRUST RL-23		2)			Vb	FFV/ CVA	600	FFV/ CVA		
12 20 00	M3991-202010	. KABELAVSLUTNENHET T DARAD-230-KA-T							393		ue	
12 30 00	M3991-201010	. KABELAVSLUTNENHET M DARAD-230-KA-M							393		ue	
12 40 00	F2873-000074	. HYLLA DARAD-230-HSSO							393		ue	
12 50 00	F2873-000075	. KRAFTENHET A DARAD-230-KE-A							393		ue	
12 60 00	F2873-000076	. KRAFTENHET B DARAD-230-KE-B							393		ue	
12 70 00	F1281-307633	. ANSLUTNINGSENHET FF-F1281-307633							393		ue	
12 80 00	F1281-307634	. ANSLUTNINGSENHET FF-F1281-307634							600			

1)Samtliga underenheter sänds till FFV/CVA för översyn.

2)Tillsyn utförs i samband med RL-utrustning

Blockschema för Didas se
Ritning nr F1250-306955

FÖRSVARETS MATERIELVERK

Flygmaterieförvaltningen

TEKNISK ORDER MT 856-7C

Sida 20

Lkod	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal i ö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm FÖRESKR CVA
				Period	Utförs av	Föreskrift	Pe- riod	Utförs av				
00 00 00	M3959-041000	RADIOLÄNKUTR RL-41		C1 E1	1) Tv	450-3:102	Vb	2) FFV/ CVA	600	FFV/ CVA		Bruksenhet för rapportering
10 00 00	F5940-001811	.ÖVERVAKNINGSPANEL S SIEM-REL 147 H 15 B							393		ue	510 A 206 rev A
10 10 00	F5940-001812	.ÖVERVAKNINGSPANEL M SIEM-REL 147 H 16 B							393		ue	510 A 204 rev A
10 20 00	F5940-001807	.KONTROLLPANEL SIEM-REL 141 H 30 B 1 A							393		ue	510 A 209 rev A
10 30 00		.SÄNDARPANEL SIEM-REL 147 S 7 B/A							393		ue	510 A 187 rev A
10 40 00		.MOTTAGARPANEL SIEM-REL 147 E 7 B/A							393		ue	510 A 99 rev A
10 50 00	F5940-001810	.ANTENNFILTERPANEL SIEM-REL 147 F 10 B							393		ue	363 510 A 364 375
10 60 00	F5940-001813	.OMKOPPLINGSPANEL S SIEM-REL 147 H 19 B							393		ue	510 A 203 rev A
10 70 00	F5940-001814	.OMKOPPLINGSPANEL M SIEM-REL 147 H 20 B							393		ue	510 A 151 rev A
10 80 00	F5940-001817	.KRAFTPANEL SIEM-REL 54 A 174 B							393		ue	510 A 202 rev A

1) Teknisk personal på bemannad anläggning, Tv på obemannad.

2) Samtliga underenheter sänds till FFV/CVA för översyn.

Blockschema för Didas se
Ritning nr F1250-306956

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT

856-7C

Sida 21

Lkod	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal iö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift	Pe- riod	Utförs av				
00 00 00	M3959-042000	RADIOLÄNKUTR RL-42		E	Tv	CVA 450-2:101 450-2:117	Vb	FFV/ CVA 2)	600	FFV/ CVA		Brukshet för rapportering
11 00 00	M3959-042138	.SÄNDARE A SELEN-TCA.5.5014G1							393		ue	
11 01 00	M2546-322010	.MODULATOR A SELEN-TCA.053.5001G1							393			
11 02 00	M2491-845710	.AFC-ENHET A SELEN-TCA.041.5001G2							393			
11 03 00	M2555-305010	.EFFEKTFÖRSTÄRKARE A SELEN-TCA.054.5001G1							393			
11 04 00	M2544-103010	.ÖVERTONSBILDARE 8AS SELEN-TCA.077.5001G1							393			
11 05 00	M2544-104010	.ÖVERTONSBILDARE 4AS SELEN-TCM 5092G3							393			
11 10 00	M3959-042198	.SÄNDARE BC1 SELEN-TC.5.5002G1							393		ue	
11 11 00	M2546-319010	.MODULATOR BC1 SELEN-TCA.064-5001G1							393			
11 12 00	M2491-845510	.AFC-ENHET BC1 SELEN-TCA.041.5001G1							393			
11 13 00	M2544-105010	.ÖVERTBILDARE 8BC1 SELEN-TCA.0379.5011G2							393			
11 14 00	M2544-107010	.ÖVERTBILDARE 4BC1 SELEN-TCM-5042G1							393			
11 15 00	M2491-845810	.ÖVERVAKNINGSENHET S SELEN-TCA.044.5001G1							393			
11 20 00	M3959-042208	.SÄNDARE BC2 SELEN-TC.5.5002G2							393		ue	
11 21 00	M2546-321010	.MODULATOR BC2 SELEN-TCA.064.5001G2							393			
11 22 00	M2491-845610	.AFC-ENHET BC2 SELEN-TCA.041.5001G3							393			
11 23 00	M2544-106010	.ÖVERTBILDARE 8BC2 SELEN-TCA.0379.5011G1							393			
11 24 00	M2544-108010	.ÖVERTBILDARE 4BC2 SELEN-TCM-5042G2							393			
11 30 00	M3959-042118	.MOTTAGARE A SELEN-TC.5.5015G1							393		ue	
11 31 00	M2565-205010	.OSCILLATORENHET 1 SELEN-TCA.079.5001G1							393			
11 32 00	M2544-111010	.ÖVERTONSBILDARE 4AM SELEN-TCM-5001G1							393			
11 33 00	M2555-304010	.MF-FÖRSTÄRKARE A SELEN-TCA.068.5001G1							393			
11 34 00	M2546-324010	.DEMODULATOR A SELEN-TCA.056-5001G1							393			
11 40 00	M3959-042158	.MOTTAGARE B1 SELEN-TC.5.5003G1							393		ue	
11 41 00	M2540-507010	.BLANDARE BC SELEN-TCM-5082G1							393			

1) Teknisk personal på bemannad anläggning, Tv på obemannad.

2) Samtliga underenheter sänds till FFV/CVA för översyn.

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT

856-7C

Sida 22

Lkod	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal iö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift	Pe- riod	Utförs av				
00 00 00	M3959-042000	RADIOLÄNKUTR RL-42 (FORTS)		E	Tv	CVA 450-2:101 CVA 450-2:117	Vb	2) FFV/ CVA	600	FFV/ CVA		Bruksenhet för rapportering
11 42 00	M2555-302010	. MF-FÖRSTÄRKARE B SELEN-TCA.047.5001G1							393			
11 43 00	M2546-323010	. DEMODULATOR BC SELEN-TCA.048.5001G1							393			
11 44 00	M2491-845910	. ÖVERVAKNINGSENHET M SELEN-TCA.049.5001G1							393			
11 45 00	M2565-205020	. OSCILLATORENHET BC1 SELEN-TCA.079.5021G1							393			
11 46 00	M2544-113010	. ÖVERTBILDARE 4BCM SELEN-TCA.0143.5001G1							393			
11 50 00	M3959-042168	. MOTTAGARE B2 SELEN-TC.5.5003G2							393		ue	
11 51 00	M2565-204020	. OSCILLATORENHET BC2 SELEN-TCA.079.5021G2							393			
11 60 00	M3959-042178	. MOTTAGARE C1 SELEN-TC.5.5003G3							393		ue	
11 61 00	M2555-301010	. MF-FÖRSTÄRKARE C SELEN-TCA.047.5001G2							393			
11 70 00	M3959-042188	. MOTTAGARE C2 SELEN-TC.5.5003G4							393		ue	
11 80 00	M2511-702010	. KRAFTENHET A SELEN-TC.5.5016G1							393		ue	
11 90 00	M2511-701010	. KRAFTENHET BC SELEN-TC.5.5004G1							393		ue	
12 00 00	M2435-238010	. ANTENNFILTER SM-11 SELEN-TC.5.5005G1							393		3)	
12 10 00	M2435-239010	. ANTENNFILTER SM-22 SELEN-TC.5.5007G1							393		3)	
12 20 00	M2482-801910	. OMKOPPLINGSENHET SELEN-TC.5.5008G1							393		ue	
12 21 00	M2575-101010	. LOGIKENHET SU SELEN-TCA.098.5001G1							393			
12 22 00	M2575-102010	. LOGIKENHET SV SELEN-TCA.099.5001G1							393			
12 23 00	M2575-103010	. LOGIKENHET M SELEN-TCA.0100.5001G1							393			
12 24 00	M2575-104010	. STYRENHET SELEN-TCA.0101.5001G1							393			
12 25 00	M2546-316010	. BASBANDSKOMBINATOR SELEN-TC.5.5038G1							393			
12 30 00	M3926-801510	. TJÄNSTEKANALENHET SELEN-TC.5.5006G1							393		ue	
12 31 00	M2560-155010	. TONSIGNALENHET S SELEN-TCA.024.5001G1							393			
12 32 00	M2517-707010	. TONSIGNALENHET M SELEN-TCA.025.5001G1							393			
12 33 00	M2560-156010	. PILOTTONGENERATOR SELEN-TCA.0109.5001G1							393			

1) Teknisk personal på bemannad anläggning, Tv på obemannad.

2) Samtliga underenheter sänds till FFV/CVA för översyn.

3) Finns som katastrofreserv på CVA Ue-förråd.

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT 856-7C

Sida 23

Lkod	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal iö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift.	Pe- riod	Utförs av				
00 00 00		RADIOLÄNKUTR RL-42 (FORTS)		E	Tv	CVA 450-2:101 CVA 450-2:117	Vb	2) FFV/ CVA	600	FFV/ CVA	Bruksenhet för rapportering	
12 40 00	M1893-842010	.HYLLA SELEN-TCV.5063H							600			Skydds
12 50 00	M1893-845010	.HYLLA SELEN-TCV.5063G2							600			
12 60 00	M1893-845020	.HYLLA FF-F1281-308379							600			
		KRINGUTRUSTN RL-42		3)			Vb	2) FFV/ CVA	600	FFV/ CVA		
12 70 00	M3991-103010	.TRANSM ENHET M DARAD-230-TR-M							393		ue	Se kringutr RL-22
12 80 00	M3991-104010	.TRANSM ENHET T DARAD-230-TR-T							393		ue	"-
12 90 00	F2873-000139	.OMFORMARE DARAD-230-OF							393		ue	
13 00 00	F2873-000075	.KRAFTENHET A DARAD-230-KE-A							393		ue	
13 10 00	F2873-000076	.KRAFTENHET B DARAD-230-KE-B							393		ue	
13 20 00	F1281-307634	.ANSLUTNINGSENHET FF-F1281-307634							600			

1) Teknisk personal på bemannad anläggning, Tv på obemannad.

2) Samtliga underenheter sänds till FFV/CVA för översyn.

3) Tillsyn utförs i samband med F1-utrustning.

FORSVARETS MATERIELVERK

Flygmaterieförvaltningen

TEKNISK ORDER MT

856-7C

Se 856-16

Sida 24

Lkod	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal i ö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålles i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift.	Pe- riod	Utförs av				
00 00 00	M3959-043000	RADIOLÄNKUTR RL-43		E	Tv		Vb	FFV/ CVA	2) 600	FFV/ CVA		Bruksenhet för rapportering
11 00 00	F1281-413598	SÄNDARE 2 N FF-F1281-413598							393		ue	LENKU-8030A
11 01 00	F4471-000006	.OSCILLATOR 2 LENKU-80678-01							393		ue	
11 02 00	F4471-000024	.MODULATOR 2 LENKU-80854-07							393		ue	
11 03 00	F4471-000015	.EFFEKTFÖRSTÄRKARE 2 LENKU-80745-01							393		ue	
11 04 00	F4471-000016	.ÖVERTONSBILDARE 2 LENKU-80775-01							393		ue	
11 05 00	F4471-000007	.REGLERENHET S LENKU-80682-01							393		ue	
11 10 00	F1281-413599	.MOTTAGARE B FF-F1281-413599							393		ue	LENKU-8031A- -01
11 11 00	F4471-000008	.REGLERENHET M LENKU-80683-01							393		ue	
11 12 00	F4471-000019	.DISKRIMINATOR LENKU-80798-01							393		ue	
11 13 00	F4471-000005	.MF-FÖRSTÄRKARE LENKU-80674-01							393		ue	
11 14 00	F4471-000003	.BLANDARE LENKU-80672-01							393		ue	
11 15 00	F4471-000002	.LOKALOSCILLATOR LENKU-80671-01							393		ue	
11 16 00	F4471-000004	.MF-FILTER B LENKU-80673-01							393		ue	
11 17 00	F4471-000020	.BASBANDSFÖRSTÄRKARE LENKU-80799-03							393		ue	
11 20 00	F1281-413600	.MOTTAGARE C FF-F1281-413600							393		ue	LENKU-8031A- -02
11 21 00	F4471-000018	.MF-FILTER C LENKU-80797-01							393		ue	
11 30 00	F4471-000029	.TJÄNSTEKANALENHET LENKU-8017A-A							393			
11 31 00	F4471-000033	.SÄKRINGSENHET TJK LENKU-80356-01							393		ue	
11 32 00	F4471-000035	.FÖRSTÄRKARE TJK LENKU-80494-01							393		ue	
11 33 00	F4471-000037	.FILTER 2 TJK LENKU-80496-01							393		ue	
11 34 00	F4471-000036	.FILTER 1 TJK LENKU-80495-01							393		ue	
11 35 00	F4471-000039	.TONMOTTAGARE LENKU-80499-01							393		ue	
11 36 00	F4471-000034	.ANPASSARE TJK LENKU-80493-01							393		ue	
11 37 00	F4471-000038	.TONSÄNDARE LENKU-80498-01							393		ue	
11 40 00	F4471-000042	.LOGIKENHET S LENKU-80849-01							393			

1) Teknisk personal på bemannad anläggning, Tv på obemannad.

2) Samtliga underenheter sänds till FFV/CVA för översyn.

Lkod	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal i ö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift.	Pe- riod	Utförs av				
00 00 00	M3959-043000	RADIOLÄNKUTR RL-43 (FORTS)	E	1)	Tv		Vb	2) FFV/ CVA	600	FFV/ CVA		Brukseenhet för rapportering
11 41 00	F4471-000021	.ANPASSARE S LENKU-80850-02							393		ue	
11 42 00	F4471-000017	.PILOTSÄNDARE LENKU-80783-01							393		ue	
11 43 00	F4471-000010	.OMKOPPLINGSENHET LENKU-80734-01							393		ue	
11 44 00	F4471-000009	.EFFEKTÖVERVAKARE LENKU-80733-01							393		ue	
11 50 00	F4471-000043	.LOGIKENHET MB LENKU-80851-01-B							393			
11 51 00	F4471-000023	.PILOTMOTTAGARE B LENKU-80853-01							393		ue	
11 52 00	F4471-000011	.SPÄNNINGSÖVERVAKARE LENKU-80735-01							393		ue	
11 53 00	F4471-000012	.BRUSÖVERVAKARE B LENKU-80736-03							393		ue	
11 54 00	F4471-000014	.KOMBINATOR LENKU-80739-01							393		ue	
11 55 00	F4471-000022	.ANPASSARE M LENKU-80852-02							393		ue	
11 56 00	F4471-000013	.BASBANDSFILTER B LENKU-80737-03							393		ue	
11 60 00	F4471-000051	.LOGIKENHET MC LENKU-80851-01-C							393			
11 61 00	F4471-000044	.PILOTMOTTAGARE C LENKU-80853-02							393		ue	
11 62 00	F4471-000040	.BRUSÖVERVAKARE C LENKU-80736-04							393		ue	
11 63 00	F4471-000041	.BASBANDFILTER C LENKU-80737-07							393		ue	
11 70 00	F4471-000025	.ANTENNFILTER B LENKU-81028-01/A/2B							393		ue	
11 80 00	F4471-000026	.ANTENNFILTER C LENKU-81028-02/E/2F							393		ue	
11 90 00	F4471-000001	.KRAFTENHET VS LENKU-2/D5C							393		ue	
12 00 00	F4471-000028	.KRAFTENHET LS LENKU-4SR21							393		ue	
12 10 00	F4471-000047	.BANDSTOPPFILTER LENKU-81041-01							393		ue	
12 20 00	F4471-000045	.ANTENNFILTER LENKU-80885-01/A/4B							393		ue	
12 30 00	F4471-000046	.ANTENNFILTER LENKU-80885-02/E/4F							393		ue	

1) Teknisk personal på bemannad anläggning. Tv på obemannad.

2) Samtliga underenheter sänds till FFV/CVA för översyn.

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT 856-7C

Sida 26

Pos nr 1)	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal i ö- ver- en- het	Tillsyn			Översyn		Un- der- hål- les i krig av	Huvud- verk- stad	Kas- se- ras av	Ue	Anm
				Period	Utförer av	Föreskrift	Pe- riod	Utförer av					
1.	M3959-061011	RADIOLÄNKUTR RL-61		B2 D	TV	2)	VB	FFV/ CVA	600	FFV/ CVA	FMV -F		
.1	F1281-900417	.DEMODULATORPANEL FF-FR47830										Ue	
.2	F1281-900418	.HF-ENHET M/R FF-FR47730										Ue	
.3	F1281-900419	.HF-ENHET S/R FF-FR47720										Ue	
.4	F1281-900420	.KRAFTPANEL FF-FR47840										Ue	
.5	F1281-900421	.KRAFTPANEL FF-FR47850										Ue	
.6	F1281-900422	.KRAFTPANEL FF-FR47880										Ue	
.7	F1281-900423	.KRAFTPANEL FF-FR47940										Ue	
.8	F1281-900424	.KRAFTPANEL FF-FR47780										Ue	
.9	F1281-900425	.KRAFTPANEL FF-FR47790										Ue	
.10	F1281-900426	.MODULATORPANEL FF-FR47760										Ue	
.11	F1281-900427	.MODULATORPANEL FF-FR47770										Ue	
.12	F1281-900428	.MOTTAGARPANEL FF-FR47820										Ue	
.13	F1281-900429	.MOTTAGARPANEL FF-FR47920										Ue	
.14	F1281-900430	.REFLEKTOR FF-FR47680										Ue	
.15	F1281-900431	.REGENERATOR FF-FR47930										Ue	
.16	F1281-900432	.RINGMODULATORPANEL FF-FR47870										Ue	
.17	F1281-900433	.SERVOENHET FF-FR47890										Ue	
.18	F1281-900434	.DIPOLENHET FF-FR47690										Ue	
.19	F1281-900435	.KÅPA FF-FR47740										Ue	
.20	F1281-900436	.STATIVSKÅP R FF-FR47910										Ue	

1) Felrapporteras ej.

2) Tillsynsföreskrift framtages ej enär mtrl planeras att snart utgå.

3) Samtliga underenheter sänds till FFV/CVA för översyn.

Blockschema för Didas se
Ritning nr F1250-306959

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT

856-7C

Sida 27

Pos nr 6)	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal i ö- ver- en- het	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Kas- se- ras av	Ue	Anm		
				Period	Utfördes av	Föreskrift CVA 5)	Per- iod	Utfördes av							
2	M3959-071011	RADIOLÄNKUTR RL-71		C1 C3 D	Tv	450-3;87C	Vb	1) FFV/ CVA	7) 600	FFV/ CVA			2)		
.1	F2709-000005	.VÄGLEDARDÄMPARE WECAN-556C100G02										ue	WA-1B		
2	F2709-000009	.MIKROVÄGSBLOCK WECAN-719D337G01										ue	MWB-3A		
.3	F2709-000008	.MIKROVÄGSBLOCK WECAN-719D335G01										ue	MWB-4A		
.4	F2709-000004	.MF-FÖRSTÄRKARE WECAN-413B134G01										ue	AI-1A		
.5	F2709-000001	.MF-ENHET WECAN-327A140G01										ue	AI-5A		
.6	F2709-000003	.KOMPRESSIONSMOTT WECAN-327A526G01					450- 3:19					ue	CR-3A		
.7	F2709-000014	.FLERFALDARE WECAN-723D748G01										ue	OM-3A		
.8	F2387-	.OSCILLATOR BUWAK-AM03HP										ue	WECAN- 415B045		
.9	F2709-000002	.FLERFALDARE WECAN-327A199G01										ue	OM-5A		
.10	F2709-000007	.OSCILLATOR WECAN-556C885G01										ue	OS-5A		
.11	F5179-000001	.VÄTSKESTRÖMVAKT ELETTA-VI-G20										ue	4)		
.12	F2709-000006	.KOAXSPLITTER WECAN-556C879G01										ue	CS-2A		
.13	F2709-000013	.VARAKTOR WECAN-723D741G01										ue	WV-1A		
.14	F2709-000010	.VÄGLEDAROMKOPPLARE WECAN-719D386G01											WS-1A		
.15	F2709-000011	.AVSTÄMNINGSENHET WECAN-719D407G01					450- 3:20						TU-2A 3)		
.16	F2709-000012	.AFC-ENHET WECAN-719D438G01											AU-2A 3)		
.17	F2709-000015	.COMBINER WECAN-327A191G01											ue	CB-2B	
.18		.VÄGLEDARDET i antennsystem													
.19		.TUNNELDIODFÖRST													

1) Översyn delegerad till Tv.

2) Endast enheter som finns som ue eller i reserv har noterats nedan.

3) I stationen finns enhet som ej är i drift utan kan användas som ue.

4) ELETTAS FÖRSÄLJNING AB, HUDDINGE

5) Föreskrift CVA gällande översyn och rep, har noterats till höger i kolumn "Föreskrift".

6) Felrapporteras ej.

7) 600 där ej annat anges.

Blockschema för Didas se
Ritning nr F1250-306960

T 700/70

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT

856-7C

Sida 28

Lkod	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal iö- ver- en	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift.	Pe- riod	Utförs av				
00 00 00	M3959-081000	RADIOLÄNKUTR RL-81	C2 C2 D	1) Tv	TOMT 856-12	Vb	6) FFV/ CVA	72 600	FFV/ CVA	Bruksenheter för rapportering		
10 00 00	M3959-081128	.SÄNDARE SELEN-KTR.2.5001G1					4)			ue	TOMT 856-29	
10 10 00	M3959-081148	.KRAFTENHET S SELEN-KTR.3.5001G1					4)			ue	TOMT 856-28	
10 20 00	M3959-081138	.MOTTAGARE SELEN-KTR.4.5001G1					4)			ue	TOMT 856-30	
10 30 00	M3959-081158	.KRAFTENHET M SELEN-KTR.5.5001G1					4)			ue	TOMT 856-27	
10 40 00		.VÄGLEDARDETALJER I STATIV							393		2)	450-3:70
10 50 00		.VÄGLEDARDETALJER I ANTENNSYSTEM							393		2)	
		RL-81 ÖV	D	Tv	TOMT 856-13	Vb	6) FFV/ CVA	72 600	FFV/ CVA			
10 60 00	M3959-081238	.ENHET TSM SELEN-TC.10.5002G1							393		3)	450-3:26
10 61 00	F6220-000371	.RELÄPANEL SELEN-TCA.012.5001G1							393		ue	5)
10 62 00	F6220-000377	.ISOLATOR R SELEN-TCA.05.5001G1							393		ue	5)
10 63 00	F6220-000378	.ISOLATOR T SELEN-TCA.06.5001G1							393		ue	5)
10 64 00	F6220-000376	.BRUSDETEKTOR SELEN-TCA.04.5001G1							393		ue	5)
10 65 00	F6220-000372	.PILOTDETEKTOR SELEN-TCA.02.5001G1							393		ue	5)
10 70 00	M3959-081278	.ENHET TS SELEN-TC.10.5005G1							393			450-3:26
10 80 00	M3959-081258	.ENHET TM SELEN-TC.10.5004G1							393			450-3:26
10 90 00	M3959-081298	.ENHET TG SELEN-TC.10.5007G1							393		3)	450-3:27
10 91 00	F6220-000375	.MOTTAGARFÖRSTÄRKARE SELEN-TCA.03.5001G1							393		ue	5)
10 92 00	F6220-000379	.SÄNDARFÖRSTÄRKARE SELEN-TCA.07.5001G1							393		ue	5)
10 93 00	F6220-000370	.PILOTGENERATOR SELEN-TCA.01.5001G1							393		ue	5)
11 00 00	M3959-081218	.KRAFTENHET Ö SELEN-TC.10.5015G1							393		ue	450-3:28
11 10 00	M3959-081228	.TJÄNSTEKANALENHET SELEN-TC.10.5011G1							393		ue	450-3:25
11 11 00	M2560-155010	.TONSIGNALENHET S SELEN-TCA.024.5001G1							393		ue	5)
11 12 00	M2517-707010	.TONSIGNALENHET M SELEN-TCA.025.5001G1							393		ue	5)

1) Teknisk personal på bemannad anläggning, Tv på obemannad.

2) Beställes som reservdelar från UHF. Filter och udda vägledardetaljer trimmas resp tillverkas genom FFV/CVA försorg. Defekta detaljer insänds till CVA för kassation.

3) Finns som katastrofreserv på FFV/CVA Ue-förråd.

4) Reparation utförs av Tv enl översyns- och reparationsföreskrift. Se anm.

5) Beträf föreskrift se under resp överenhets, t ex TSM, TG osv.

6) Samtliga underenheter sänds till FFV/CVA för översyn.

Blockschema för Didas se
Ritning nr F1250-306961

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT 856-7C

Sida 29

Lkod	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal iö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift,	Pe- riod	Utförs av				
00 00 00	M3959-081000	RADIOLÄNKUTR RL-81 ÖVERVAKNINGSUTR RL-81 (FORTS)		D	Tv	TOMT 856- 40 ⁷²	Vb	1) FFV/ CVA	600	FFV/ CVA		Bruksenhet för rapportering
11 20 00	M3959-081248	.ENHET RSM SELEN-TC.10.5003G1							393		2)	450-3:26
11 30 00	M3959-081288	.ENHET RS SELEN-TC.10.5006G1							393		"-	
11 40 00	M3959-081268	.ENHET RM SELEN-TC.10.5004G2							393		"-	
11 50 00	M3959-081308	.ENHET RG SELEN-TC.10.5009G1							393			450-3:27
		RESOMKDEL RL-81		D	Tv	TOMT 856- 44 ⁷²	Vb	1) FFV/ CVA	600	FFV/ CVA		
11 60 00	M3959-081348	.RESOMKHYLLA A SELEN-TC.10.5049H1							393		ue	450-3:66
11 61 00	M3959-081378	.BASBANDSFÖRDELARE A SELEN-TCA.058.5001G1							393		ue	3)
11 62 00	M3959-081358	.BASBANDSKOMBINAT A SELEN-TC.10.5048G1							393		ue	3)
11 63 00	M3959-081368	.LOGIKENHET A SELEN-TCA.057.5001G1							393		ue	3)
11 70 00	M3959-081478	.RESOMKHYLLA B SELEN-TC.10.5056H1							393		2)	
11 71 00	M3959-081408	.BASBANDSKOMBINAT B SELEN-TCA.0130.5001G1							393		ue	
11 72 00	M3959-081388	.STYRENHET BP SELEN-TCA.0128.5001G1							393		ue	
11 73 00	M3959-081398	.STYRENHET BN SELEN-TCA.0129.5001G1							393		ue	
11 74 00	M3959-081418	.BASBANDSFÖRDELARE B SELEN-TCA.0131.5001G2							393		ue	
11 80 00	M3959-081488	.RESOMKHYLLA C SELEN-TC.10.5057H1							393		2)	
11 81 00	M3959-081428	.LOGIKENHET CP SELEN-TCA.0132.5001G1							393		ue	3)
11 82 00	M3959-081438	.LOGIKENHET CN SELEN-TCA.0133.5001G1							393		ue	3)
11 83 00	M3959-081448	.STYRENHET C SELEN-TCA.0134.5001G1							393		ue	3)
11 84 00	M3959-081458	.BASBANDSKOMBINAT C SELEN-TCA.0135.5001G1							393		ue	3)
11 85 00	M3959-081468	.BASBANDSFÖRDELARE C SELEN-TCA.0131.5001G1							393		ue	3)
11 90 00	M3959-081498	.RESOMKHYLLA D SELEN-TC.10.5049H3							393		ue	
12 00 00	M3959-081508	.KRAFTENHET R SELEN-TC.10.5075G1							393		ue	
		RADIOLÄNKUTR RL-82 FARINON USA Lev. under 1971								FFV/ CVA		

1) Samtliga underenheter sänds till FFV/CVA för översyn.

2) Finns som katastrofreserv på FFV/CVA Ue-förråd.

3) Betr föreskrift se under resp överenhet t ex TSM, TG, RESOMKHYLLA A o s v.

FORSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT

856-7C

Sida 30

Lkod	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal i ö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift.	Pe- riod	Utförs av				
00 00 00	M3981-002000	MULTIPLEXUTR TM-2	3 D	1) Tv	TOMT 856-47	Vb	2) FFV/ CVA	3) 600	FFV/ CVA	Bruskenhet för rapportering	ue	
10 00 00	F1281-900332	. FÖRSTÄRKARE S4 FF-L44520					4)			510 A 249		
10 01 00	F1281-900333	. FÖRSTÄRKARE S12 FF-L44521					4)			510 A 233		
10 02 00	F1281-900334	. FÖRSTÄRKARE M12 FF-L44522					4)			510 A 234		
10 03 00	F1281-900327	. MODULATOR 1/4 FF-L44540					4)			510 A 380		
10 04 00	F1281-900328	. MODULATOR 4/4 FF-L44541					4)			510 A 232		
10 05 00	F1281-900329	. MODULATOR 4/12 FF-L44542					4)			510 A 278		
10 06 00	F1281-900330	. MODULATOR 12/12 FF-L44543					4)			510 A 279		
10 07 00	F1281-900331	. MODULATOR 12/12 FF-L44545					4)			"-		
10 08 00	F1281-900337	. KANALENHET BK FF-L44531					4)			510 A 236		
10 09 00	F1281-900336	. KANALENHET BK FF-L44532					4)			"-		
10 10 00	F1281-900320	. DELNINGSFILTER DF FF-L44523					4)			510 A 247		
10 11 00	F1281-900335	. KANALENHET GK FF-L44530					4)			510 A 237		
10 12 00	F1281-900338	. BF-GENERATOR G1 FF-L44551						393		510 A 191		
10 13 00	F1281-900339	. BF-GENERATOR G2 FF-L44552					4)			510 A 227		
10 14 00	F1281-900340	. BF-GENERATOR G3 FF-L44553						393		510 A 191		
10 15 00	F1281-900341	. BF-GENERATOR G4 FF- L44554					4)			510 A 228		
10 16 00	F1281-900342	. BF-GENERATOR G4 FF-L44556					4)			"-		
10 17 00	F1281-900343	. BF-GENERATOR G5 FF-L44555					4)			510 A 229		
10 18 00	F1281-900325	. KRAFTENHET N1 FF-L44561					4)			510 A 225		
10 19 00	F1281-900326	. KRAFTENHET N2 FF-L44562					4)			510 A 226		
10 20 00	F1281-900321	. FÖRDELARE FD1 FF-L44581					4)			510 A 246		
10 21 00	F1281-900322	. FÖRDELARE FD2 FF-L44582					4)			ue		
10 22 00	F1281-900323	. FÖRDELARE FD3 FF-L44583					4)			ue		
10 23 00	F1281-900324	. PILOTENHET FF-L44570					4)			ue	510 A 235	

1) Teknisk personal på bemannad anläggning, Tv på obemannad.

2) Samtliga underenheter sänds till FFV/CVA för översyn.

3) 600 där ej annat anges

4) Reparation utförs av Tv enl översyns- och reparationsföreskrift. Se anm.

Blockschema för Didas se

Ritning nr F1250-306962

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT 856-7C

Sida 31

Pos nr	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal i ö- ver- en- het	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Kas- se- ras av	Ue	Anm
				Per- iod	Utföres av	Föreskrift	Pe- riod	Utföres av					
5)													
3.	M3981-003011	MULTIPLEXUTR TM-3		<i>C1</i> D2 D	1) Tv	CVA 511 A 33	Vb	2) FFV/ CVA	3) 600	FFV/ CVA			
.1	F5940-001833	.KANALPANEL A SIEM-REL 14 G 60						4)			ue	511 A 139	
.2	F5940-001835	.KANALPANEL B SIEM-REL 14 G 67						4)			ue	511 A 139	
.3	F5940-001829	.DEMODULATORPANEL SIEM-REL 14 G 50						4)			ue	511 A 132	
.4	F5940-001828	.PULSGENPANEL M SIEM-REL 14 G 45						4)			ue	511 A 129	
.5	F5940-001831	.PULSGENPANEL S SIEM-REL 14 G 57						4)			ue	511 A 130	
.6	F5940-001834	.MODULATORPANEL SIEM-REL 14 G 62						4)			ue	511 A 140	
.7	F5940-001830	.FILTERPANEL SIEM-REL 14 G 55						4)			ue	511 A 142	
.8	F5940-001832	.ÖVERVAKNINGSPANEL SIEM-REL 14 G 58 1						4)			ue	510 A 287	
.9	F5940-001855	.KRAFTPANEL SIEM-REL 54 A 96						4)			ue	511 A 133	

- 1) Teknisk personal på bemannad anläggning, Tv på obemannad.
- 2) Samtliga underenheter sänds till FFV/CVA för översyn.
- 3) 600 där ej annat anges.
- 4) Reparation utförs av Tv enl översyns- och reparationsföreskrift. Se anm.
- 5) Felrapporteras ej. Utrustningen under avveckling.

T 700/70

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT

856-7C

Sida 32

Lkod	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	Alternativa enheter 2)	Tillsyn			Översyn		Underhålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift.	Pe- riod	Utförs av				
00 00 00	M3981-004011	MULTIPLEXUTR TM-4		3 C4 C3 E	1) Tv	TOMT 856-10	Vb	3) FFV/ CVA	600	FFV/ CVA		Bruksenhet för rapportering
10 00 00	F5940-001840	. PILOTRETURMOTT RE SIEM-REL 151 V 35 A							393		ue	510 A 254A
10 01 00	F5940-001842	. PILOTMOTTAGARE PE SIEM-REL 152 V 27 A	Alt	152V 36A					393		ue	510 A 253A
10 02 00	F5940-001848	. ELEKTRONKOPPLARE SIEM-REL 154 M 9 A							393		ue	510 A 273A
10 03 00	F5940-001847	. MODULATOR M SIEM-REL 154 M 12 A							393		ue	510 A 255A
10 04 00	F5940-001841	. TONGENERATOR TE SIEM-REL 152 U 8 A							393		ue	510 A 256A
10 05 00	F5940-001846	. FASENHET PH SIEM-REL 153 P 3 A							393		ue	510 A 257A
10 06 00	F5940-001850	. FREKVENSDELARE FT SIEM-REL 155 M 17 A							393		ue	510 A 258A
10 07 00	F5940-001851	. PULSGENERATOR G SIEM-REL 155 U 11 A							393		ue	510 A 259A
10 08 00	F5940-001849	. SYNKENHET SY SIEM-REL 155 K 7 B							393		ue	510 A 260A
10 09 00	F5940-001852	. PULSFÖRSTÄRKARE EP SIEM-REL 155 V 36 B							393		ue	510 A 261A
10 10 00	F5940-002113	. PULSAVSKILJARE A SIEM-REL 155 V 39 A							393		ue	510 A 262
10 11 00	F5940-002112	. SYNKMOTTAGARE KE SIEM-REL 155 V 37 A							393		ue	510 A 263A
10 12 00	F5940-001853	. PULSFÖRSTÄRKARE SP SIEM-REL 155 V 38 A							393		ue	510 A 264A
10 13 00	F5940-001843	. MODULERINGSFÖRST MV SIEM-REL 152 V 31 A	Alt	B					393		ue	510 A 265A
10 14 00	F5940-001844	. MOTTAGARFÖRST EV SIEM-REL 152 V 32 A	Alt	B					393		ue	510 A 266A
10 15 00	F5940-001826	. DEMODULATOR D SIEM-REL-SK 154 M 10 A	Alt	B					393		ue	510 A 267A
10 16 00	F5940-001836	. ÖVERVAKNINGSPANEL SIEM-REL 142 H 1 A							393		ue	510 A 268
10 17 00	F5940-001838	. PULSSÄNDARPANEL SIEM-REL 144 K 7 B	Alt	C					393		ue	510 A 269
10 18 00	F5940-001837	. KANALPANEL SIEM-REL 142 V 5 A							393		ue	510 A 270
10 19 00	F5940-001839	. PULSMOTTAGARPANEL SIEM-REL 144 K 8 B	Alt	C					393		ue	510 A 271
10 20 00	F5940-001854	. KRAFTPANEL SIEM-REL 54 A 418 B							393		ue	510 A 272

1) Teknisk personal på bemannad anläggning, Tv på obemannad.

2) Alternativa enheter (variantutförande) utbytbara mot varandra, se TOMT 856-6

3) Samtliga underenheter sänds till FFV/CVA för översyn.

Blockschema för Didas se
Ritning nr F1250-306963

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT 856-7C

Sida 33

Lkod	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal iö- ver- en	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift.	Pe- riod	Utförs av				
00 00 00	M3981-006000	MULTIPLEXUTR TM-6		O 3)	Tv		TOMT 856-8	Vb	2)	600	FFV/ CVA	Bruksenhet för rapportering
10 00 00	M2546-315010	.SIGNALMOTTAGARE LME-ZHT10101/1										ue
10 01 00	M2554-501010	.KANALFÖRSTÄRKARE LME-ZHG10101										ue
10 02 00	M2546-308010	.KANALDEMODULATOR LME-ZHP10103/1										ue
10 03 00	M2546-307010	.KANALMODULATOR LME-ZHP10102/1										ue
10 04 00	M2546-307040	.KANALMODULATOR LME-ZHP10113/11	Alt									ue
10 05 00	M2546-315020	.SIGNALMOTTAGARE LME-ZHT10101/2										ue
10 06 00	M2546-308020	.KANALDEMODULATOR LME-ZHP10103/2										ue
10 07 00	M2546-307020	.KANALMODULATOR LME-ZHP10102/2										ue
10 08 00	M2546-307050	.KANALMODULATOR LME-ZHP10113/12	Alt									ue
10 09 00	M2546-315030	.SIGNALMOTTAGARE LME-ZHT10101/3										ue
10 10 00	M2546-308030	.KANALDEMODULATOR LME-ZHP10103/3										ue
10 11 00	M2546-307030	.KANALMODULATOR LME-ZHP10102/3	Alt									ue
10 12 00	M2546-307060	.KANALMODULATOR LME-ZHP10113/13										ue
10 13 00	M2554-502010	.SIGNALFÖRSTÄRKARE LME-ZHH10102										ue
10 14 00	M2554-503010	.FÖRGRUPPFÖRSTÄRKARE LME-ZHH10103										ue
10 15 00	M2560-154020	.SIGNALSÄNDARE LME-ZHT10102/2										ue
10 16 00	M2546-306010	.FÖRGRUPPMODEM LME-ZHP10101/1										ue
10 17 00	M2546-306020	.FÖRGRUPPMODEM LME-ZHP10101/2										ue
10 18 00	M2546-306030	.FÖRGRUPPMODEM LME-ZHP10101/3										ue
10 19 00	M2546-306040	.FÖRGRUPPMODEM LME-ZHP10101/4										ue
10 20 00	M2435-222010	.PILOTSPÄRRFILTER LME-ZHK10104										ue
10 21 00	M2554-504010	.12G-FÖRSTÄRKARE LME-ZHH10104										ue
10 22 00	M2435-206020	.BF-FÖRDELARE LME-ZHC10102										ue
10 23 00	M2435-227010	.PILOTFILTER LME-ZHK10111										ue

1) Teknisk personal på bemannad anläggning, Tv på obemannad.

Blockschema för Didas se
Ritning nr F1250-306964

2) Defekta underenheter sänds till FFV/CVA Ue-förråd.

3) C3 förlänges till E1 då TOMT 856-8B utkommer

L-kod	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal i ö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift.	Pe- riod	Utförs av				
00 00 00	M3981-006000	MULTIPLEXUTR TM-6 (FORTS)		P es 3)	TU +*	TOMT 856-8	Vb	2)	2) 600	FFV/ CVA		Bruksenhet för rapportering
10 24 00	M2554-506010	.12G-FÖRSTÄRKARE LME-ZHH10106									ue	
10 25 00	M2554-506020	.12G-FÖRSTÄRKARE LME-ZHH10112	Alt								ue	
10 26 00	M2491-843910	.PILOTOMVANDLARE LME-ZHY10110									ue	
10 27 00	M2483-502010	.RELÄENHET LME-ZHZ12102									ue	
10 28 00	M3991-003198	.NATAGGREGAT LME-BMN90331/2									ue	
10 29 00	M3981-007208	.GLÄTTNINGSFILTER UT LME-BMN903251/2									ue	
10 30 00	M3991-004158	.LARMENHET LME-ZHY20102/2									ue	
10 31 00	M2544-102010	.ÖVERTONSBILDARE LME-ZHM10302									ue	
10 32 00	M2435-224010	.BF-FILTER LME-ZHK10106/1									ue	
10 33 00	M2435-224040	.BF-FILTER LME-ZHK10106/4									ue	
10 34 00	M2435-224060	.BF-FILTER LME-ZHK10106/6									ue	
10 35 00	M2435-224030	.BF-FILTER LME-ZHK10106/3									ue	
10 36 00	M2435-224050	.BF-FILTER LME-ZHK10106/5									ue	
10 37 00	M2435-224020	.BF-FILTER LME-ZHK10106/2									ue	
10 38 00	M2543-101010	.FREKVENSDELARE LME-ZHM10102									ue	
10 39 00	M2435-221010	.FILTER LME-ZHK10103									ue	
10 40 00	M2544-101020	.ÖVERTONSBILDARE LME-ZHM10301/2									ue	
10 41 00	M2435-220020	.BF-FILTER LME-ZHK10102/2									ue	
10 42 00	M2435-220040	.BF-FILTER LME-ZHK10102/4									ue	
10 43 00	M2435-220010	.BF-FILTER LME-ZHK10102/1									ue	
10 44 00	M2435-220030	.BF-FILTER LME-ZHK10102/3									ue	
10 45 00	M2435-219010	.PILOTFILTER LME-ZHK10101/1									ue	
10 46 00	M2435-223010	.BF-FILTER LME-ZHK10105/1									ue	
10 47 00	M2435-223020	.BF-FILTER LME-ZHK10105/2									ue	

1) Teknisk personal på bemannad anläggning. Tu på obemannad.

2) Defekta underenheter sänds till FFV/CVA Ue-förråd.

3) C3 förlänges till E1 då kommande TOMT 856-8B utkommer.

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterieförvaltningen

TEKNISK ORDER MT 856-7C

Sida 35

Lkod	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal iö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift,	Pe- riod	Utförs av				
00 00 00	M3981-006000	MULTIPLEXUTR TM-6 (FORTS)		D C3 ³⁾	Tv	TOMT 856-8	Vb	2)	2) 600	FFV/ CVA	ue	Bruksenhet för rapportering
10 48 00	M2435-223030	. BF -FILTER LME-ZHK10105/3									ue	
10 49 00	M2435-225010	. BF -FILTER LME-ZHK10109/1									ue	
10 50 00	M2544-101010	. ÖVERTONSBILDARE LME-ZHM10301/1									ue	
10 51 00	M2560-151010	. OSCILLATOR LME-ZHM10103									ue	
10 52 00	M6730-801010	. TERmostatugn LME-ZHZ10301									ue	
10 53 00	M3609-801010	. TEMPÖVERVAKARE LME-ZHY10202									ue	
10 54 00	M2554-513010	. BUFFERTFÖRSTÄRKARE LME-ZHH10302									ue	
10 55 00	M2491-844310	. OMKOPPLINGSIND LME-ZHY10204									ue	
10 56 00	M2491-844240	. OMKOPPLINGSENHET LME-ZHY10203/4									ue	
10 57 00	M2491-844270	. OMKOPPLINGSENHET LME-ZHY10203/7									ue	
10 58 00	M2554-512020	. PILOTFÖRSTÄRKARE LME-ZHH10303/2									ue	
10 59 00	M2560-152010	. OSCILLATOR LME-ZHM10202/1									ue	
10 60 00	M6730-802010	. TERmostatugn LME-ZHZ10601/1									ue	
10 61 00	M2560-152020	. OSCILLATOR LME-ZHM10202/2									ue	
10 62 00	M2554-512050	. PILOTFÖRSTÄRKARE LME-ZHH10303/5									ue	
10 63 00	M2435-229010	. GK -FILTER LME-ZHK10118									ue	
10 64 00	M2560-153020	. SIGNALOSCILLATOR LME-ZHM10303									ue	
10 65 00	M2560-153010	. SIGNALOSCILLATOR LME-ZHM10304/1		Alt							ue	
10 66 00	M2491-844620	. OMKOPPLINGSIND LME-ZHY10205/2									ue	
10 67 00	M2491-844520	. OMKOPPLINGSENHET LME-ZHY10108/2									ue	
10 68 00	M2554-511030	. BF -FÖRSTÄRKARE LME-ZHH10301/3									ue	
10 69 00	M2491-844260	. OMKOPPLINGSENHET LME-ZHY10203/6									ue	
10 70 00	M2546-312010	. MODULATOR LME-ZHP10117									ue	
10 71 00	M2546-313010	. MODULATOR LME-ZHP10118									ue	

1) Teknisk personal på bemannad anläggning. Tv på obemannad.

2) Defekta underenheter sänds till FFV/CVA Ue-förråd.

3) C3 förlängs till E1 då TOMT 856-8B utkommer.

FORSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT

856-7C

Sida 36

Lokd	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal i ö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hållens i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift.	Pe- riod	Utförs av				
00 00 00	M3951-006000	MULTIPLEXUTR TM-6 (FORTS)	10 es 3)	T	T	TOMT 856-8	Vb	2)	2) 600	FFV/ CVA		Bruksenhet för rapportering
10 72 00	M2546-314010	. MODULATOR LME-ZHP10119									ue	
10 73 00	M2435-226010	. PILOTFILTER LME-ZHK10110									ue	
10 74 00	M3617-805110	. FREKVENSMETR LME-ZHY10306									ue	
10 75 00	M2484-801210	. MÄTOMKOPPLARE LME-ZHY11204									ue	
10 76 00	M3617-805210	. FREKVENSKOMPARATOR LME-ZHY10124									ue	
10 77 00	M3633-701030	. NIVÅMÄTINGSTRUMENT LME-ZHY11101/3									ue	
10 78 00	M2531-119020	. NÄTAGGREGAT LME-BMN903221/2									ue	
10 79 00	M2495-802410	. STABILISATORENHET LME-BMN903261									ue	
10 80 00	M2531-118020	. NÄTAGGREGAT LME-BMN903211/2									ue	
10 81 00	M2491-845310	. LARMENHET LME-ZHY20103/2									ue	
10 82 00	M2433-753020	. REGLERINGSDÄMPARE LME-ZHD10101/2									ue	
10 83 00	M2546-309010	. 12G-MODULATOR LME-ZHP10104/1									ue	
10 84 00	M2546-309020	. 12G-MODULATOR LME-ZHP10104/2									ue	
10 85 00	M2546-309030	. 12G-MODULATOR LME-ZHP10104/3									ue	
10 86 00	M2546-309040	. 12G-MODULATOR LME-ZHP10104/4									ue	
10 87 00	M2546-309050	. 12G-MODULATOR LME-ZHP10104/5									ue	
10 88 00	M2554-505010	. 60G-FÖRSTÄRKARE LME-ZHH10105/1									ue	
10 89 00	M2554-505020	. 60G-FÖRSTÄRKARE LME-ZHH10111/1		Alt							ue	
10 90 00	M2435-230010	. PILOTPÄRRFILTER LME-ZHK10201									ue	
10 91 00	M2498-701010	. NIVÅINSTÄLLARE LME-ZHY10103									ue	
10 92 00	M2491-843710	. NIVÅÖVERVAKARE LME-ZHY10106									ue	
10 93 00	M2483-501010	. RELÄENHET LME-ZHZ12101									ue	
10 94 00	M2510-101010	. DIODENHET LME-ZHY10102									ue	
10 95 00	M3633-701010	. INSTRUMENTENHET LME-ZHY11101/1									ue	

1) Teknisk personal på bemannad anläggning, Tv på obemannad.

2) Defekta underenheter sänds till FFV/CVA Ue-förråd.

3) C3 förlängs till E1 då TOMT 856-8B utkommer.

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterieförvaltningen

TEKNISK ORDER MT

856-7C

Sida 37

Lkod	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal iö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift.	Pe- riod	Utförs av				
00 00 00	M3981-006000	MULTIPLEXUTR TM-6 (FORTS)		P 4)	Tv 4)	TOMT 856-8	Vb	2)	600 ²⁾	FFV/ CVA		Bruksenhet för rapportering
10 96 00	M2484-801310	.MÄTOMKOPPLARE LME-ZHY11201										ue
10 97 00	M2483-503010	.RILÄNHET LME-ZHZ12201										ue
10 98 00	M2503-057010	.UTTAG LME-ZHC10105										ue
10 99 00	M2503-058010	.UTTAG LME-ZHC10135	Alt									ue
11 00 00	M3981-007568	.PILOTOMVANDLARE LME-ZHY10109										ue
11 01 00	M3991-003128	.FÖRSTÄRKARE LME-ZHH10110										ue
11 02 00	M3981-007628	.FÖRSTÄRKARE LME-ZHH10117	Alt									ue
11 03 00	M2546-311010	.MODULATORSATS LME-713044										ue
11 04 00	F3200-003397	.60G-FILTER LME-ZHK10115										ue 3)
11 05 00	F3200-003398	.60G-MODULATOR LME-ZHP10112										ue 3)
11 06 00	F3200-003396	.60G-FILTER LME-ZHK10114										ue 3)
11 07 00	M2435-228010	.60G-FILTER LME-ZHK10116										ue
11 08 00	M2435-232010	.PILOTSPÄRRFILTER LME-ZHK26501										ue
11 09 00	M2435-231010	.GK-FILTER LME-ZHK23801										ue
11 10 00	M2435-233010	.GK-FILTER LME-ZHK26801										ue
11 11 00	M2554-511010	.BF-FÖRSTÄRKARE LME-ZHH10301/1										ue
11 12 00	M2554-511020	.BF-FÖRSTÄRKARE LME-ZHH10301/2										ue
11 13 00	M2491-844210	.OMKOPPLINGSENHET LME-ZHY10203/1										ue
11 14 00	M2491-844220	.OMKOPPLINGSENHET LME-ZHY10203/2										ue
11 15 00	M2491-844230	.OMKOPPLINGSENHET LME-ZHY10203/3										ue
11 16 00	M2491-844250	.OMKOPPLINGSENHET LME-ZHY10203/5										ue
11 17 00	M3991-004128	.NÄTAGGREGAT UF LME-BMN903212/2										ue
11 18 00	M3991-004138	.NÄTAGGREGAT UR LME-BMN903231/2										ue
11 19 00	M2531-120020	.NÄTAGGREGAT LME-BMN903421/2										ue

1) Teknisk personal på bemannad anläggning, Tv på obemannad.

2) Delektta underenheter sänds till FFV/CVA Ue-förråd.

3) Finns ej som separat Ue, ingår i pos LKOD 11 07 00.

4) C3 förlängs till E1 då TOMT 856-8B utkommer.

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT

856-7C

Sida 38

Lkod	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal iö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift.	Pe- riod	Utförs av				
00 00 00	M8981-006000	MULTIPLEXUTR TM-6 (FORTS)	0 C3 ³⁾	Tv 47	TOMT 856-8	Vb	2)	600 ²⁾	FFV/ CVA	Bruksenhet för rapportering	ue	
11 20 00	M2546-501010	.12G-SAMLARE LME-ZHC10121									ue	
11 21 00	M2435-301010	.KABELUTJÄMNARE LME-ZHD10103/1-3									ue	
11 22 00	M2433-160010	.DÄMPARE LME-ZHD10104/1									ue	
11 23 00	M2554-515010	.FÖRSTÄRKARE LME-ZHH10113									ue	
11 24 00	M2546-326010	.12G-MODEM LME-ZHP10109									ue	
11 25 00	M2554-514010	.BF-FÖRSTÄRKARE LME-ZHY10109									ue	
11 26 00	M2544-112010	.ÖVERTONSBILDARE LME-ZHM10110									ue	
11 27 00	M2482-802110	.OMKOPLLINGSENHET LME-ZHY10128									ue	

1) Teknisk personal på bemannad utläggning, Tv på obemannad.

2) Defekta underenheter sänds till FFV/CVA Ue-förråd.

3) C3 förlängs till E1 då TOMT 856-8B utkommer.

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT 856-7C

Sida 39

Lkod	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal i ö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hållas i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift.	Pe- riod	Utförs av				
00 00 00	M3981-007000	VIDEOMUXUXTR TM-7 ²⁾ FF-L50172		D	Tv	TOMT 856-42 3)	Vb	¹⁾ FFV/ CVA	600	FFV/ CVA		Bruksenhet för rapportering
10 00 00	M3991-004118	.NÄTAGGREGAT UA LME-BMN903321/2							393		ue	
10 01 00	M3981-007188	.NÄTAGGREGAT UA LME-BMN903222							393		ue	
10 02 00	M3991-004128	.NÄTAGGREGAT UF LME-BMN903212/2							393		ue	
10 03 00	M3991-004148	.GLÄTTNINGSFILTER UA LME-BMN903351/2							393		ue	
10 04 00	M3991-004158	.LARMENHET LME-ZHY20102/2							393		ue	
10 05 00	M3981-007208	.GLÄTTNINGSFILTER UT LME-BMN903251/2							393		ue	
10 06 00	M3991-004138	.NÄTAGGREGAT UR LME-BMN903231/2							393		ue	
10 07 00	M3991-004168	.FÖRSTÄRKARE LME-ZHH23106							393		ue	
10 08 00	M3991-004178	.RÖRSTRÖMSÖVERVAKARE LME-ZHY23102							393		ue	
10 09 00	M3981-007328	.VESTIGALT FILTER LME-ZHK25602							393		ue	
10 10 00	M3981-007318	.VESTIGALT FILTER LME-ZHK25601							393		ue	
10 11 00	M3981-007278	.MODULATOR LME-ZHP25303							393		ue	
10 12 00	M3981-007228	.SYNKBLANDARE LME-ZHM30602							393		ue	
10 13 00	M3981-007258	.PULSFFILTER 2500 LME-ZHK25216/3							393		ue	
10 14 00	M3981-007268	.VIDEOMODULATOR LME-ZHP30401							393		ue	
10 15 00	M3981-007308	.FILTER 11806-14556 LME-ZHK25404							393		ue	
10 16 00	M3981-007238	.PULSFFILTER 400 LME-ZHK25216/1							393		ue	
10 17 00	M3981-007248	.PULSFFILTER 1700 LME-ZHK25216/2							393		ue	
10 18 00	M3981-007298	.FILTER 5200-6000 LME-ZHK25406							393		ue	
10 19 00	M3981-007408	.OSCILLATOR 5599 LME-ZHM30405/2							393		ue	
10 20 00	M3981-007398	.OSCILLATOR 4299 LME-ZHM30405/1							393		ue	
10 21 00	M3981-007428	.OSCILLATOR 12056 LME-ZHM30405/4							393		ue	
10 22 00	M3981-007418	.OSCILLATOR 11000 LME-ZHM30405/3							393		ue	

1) Samtliga underenheter sänds till FFV/CVA för översyn.

2) TM7 finns i varianterna A och B. Kommer 1972 att modifieras till C och D.

3) Inställningsföreskrift kan beställas via lokalförrådet enligt TOMT 856-1000.

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT 856-7C

Sida 40

Lkod	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal i ö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift.	Pe- riod	Utförs av				
00 00 00	M3981-007000	VIDEOMUXUXTR TM-7 (FORTS)		D	Tv	TOMT 856-42	Vb	1) FFV/ CVA	600	FFV/ CVA		Bruksenhet för rapportering
10 23 00	M3981-007518	.ANPTRANSFORMATOR LME-ZHE10106							393		ue	
10 24 00	M3981-007628	.FÖRSTÄRKARE LME-ZHH10117							393		ue	
10 25 00	M3981-007508	.DÄMPARE LME-ZHD10126							393		ue	
10 26 00	M3981-007448	.MODULATOR LME-ZHP10123							393		ue	
10 27 00	M3981-007458	.FILTER 408-451 LME-ZHK10126							393		ue	
10 28 00	M3981-007438	.OSCILLATOR LME-ZHM10119							393		ue	
10 29 00	M3981-007528	.FILTER 806-3556 LME-ZHK25407							393		ue	
10 30 00	M3981-007358	.FÖRSTÄRKARE LME-ZHH30402							393		ue	
10 31 00	M3981-007578	.BF-REGEN 12056 LME-ZHM30601							393		ue	
10 32 00	M3981-007368	.FÖRSTÄRKARE LME-ZHH30304							393		ue	
10 33 00	M3981-007468	.FILTER 2500 LME-ZHK16103							393		ue	
10 34 00	M3981-007378	.FÖRSTÄRKARE LME-ZHH30506							393		ue	
10 35 00	M3981-007548	.SYNKSEPARATOR LME-ZHM30603							393		ue	
10 36 00	M3981-007288	.FILTER 3900-4700 LME-ZHK25405							393		ue	
10 37 00	M3981-007488	.FILTER 4050-6000 LME-ZHK25603							393		ue	
10 38 00	M3981-007588	.BF-REGEN 4299 LME-ZHM30604							393		ue	
10 39 00	M3981-007478	.FILTER 1700 LME-ZHK16104							393		ue	
10 40 00	M3981-007538	.VIDEODETEKTOR LME-ZHP25201							393		ue	
10 41 00	M3981-007498	.FILTER 12-300 LME-ZHK10131							393		ue	
10 42 00	M3981-007558	.DETEKTOR LME-ZHP10122							393		ue	
10 43 00	M3981-007568	.PILOTOMVANDLARE LME-ZHY10109							393		ue	

1) Samtliga underenheter sänds till FFV/CVA för översyn.

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT

856-7C

Sida 41

Lkod	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal i ö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift,	Pe- riod	Utförs av				
00 00 00	M3981-008000	VIDEOMUXUTR TM-8 RAYTH-FM1001-1	C1 D	1) Tv	TOMT 856-11	Vb	3) FFV/ CVA	2) 600	FFV/ CVA	Bruksenhet för rapportering		
10 00 00	M3981-008158	.SYNKBLANDARE RAYTH-10016-5001								ue	TOMT 856-22	
10 01 00	M3981-008148	.MODULATOR RAYTH-10212-5001								ue	TOMT 856-16	
10 02 00	M3981-008138	.SÄNDARE RAYTH-10094-5001								ue	TOMT 855-18	
10 03 00	M3981-008168	.NÄTENHET LAMEL-C281-0256								ue	TOMT 856-17	
10 04 00	M3981-009168	.NÄTENHET RAYTH-10065								ue	TOMT 856-32	
10 05 00	M3981-008238	.SYNKSEPARATOR RAYTH-10032-5001								ue	TOMT 856-21	
10 06 00	M3981-008228	.DEMODULATOR RAYTH-10213-5001								ue	TOMT 856-20	
10 07 00	M3981-008218	.MOTTAGARE RAYTH-10095-5001								ue	TOMT 856-19	
10 08 00	M3981-009248	.NÄTENHET RAYTH-10065A-5001								ue	TOMT 856-32	
00 00 00	M3981-009000	BÄRINGSMUXUTR TM-9 RAYTH-DM1001-1	C1 D	1) Tv	TOMT 856-9	Vb	3) FFV/ CVA	2) 600	FFV/ CVA	Bruksenhet för rapportering		
10 00 00	M3981-009268	.TRANSFORMATORENHET SRA-R2-142251								ue		
10 01 00	M3981-009138	.SÄNDARE RAYTH-7149B								ue	TOMT 856-35	
10 02 00	M3981-009148	.TONSÄNDARE LYNCH-B5MW/AC TRANS								ue	TOMT 856-15	
10 03 00	M3981-009158	.TONSÄNDARE LYNCH-B5RY/AC TRANS								ue	TOMT 856-34	
10 04 00	M3981-009168	.NÄTENHET RAYTH-10065								ue	TOMT 856-32	
10 05 00	M3981-009228	.TONMOTTAGARE LYNCH-B5 MW/AC REC								ue	TOMT 856-33	
10 06 00	M3981-009238	.TONMOTTAGARE LYNCH-B5RY/AC REC								ue	TOMT 856-31	
10 07 00	M3981-009218	.SERVOENHET RAYTH-7147H							393	ue	450-3:21	
10 08 00	M3981-009208	.MOTTAGARE RAYTH-7150H								ue	TOMT 856-36	
10 09 00	M3981-009248	.NÄTENHET RAYTH-10065A-5001								ue	TOMT 856-32	

- 1) Teknisk personal på bemannad anläggning, Tv på obemannad
 2) 600 där ej annat anges
 3) Samtliga underenheter sänds till FFV/CVA för översyn.

Blockschema för Didas se

TM-8 Ritning nr F1250-306966

TM-9 Ritning nr F1250-306967

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT 856-7C

Sida 42

Lkod	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal i ö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift.	Pe- riod	Utförs av				
00 00 00	M3981-012011	MULTIPLEXUTR TM-12	E C3 3)	TU 4+	TOMT 856-23	Vb	2) FFV/ CVA	600	FFV/ CVA		Bruksenhet för rapportering	
10 00 00	F5225-002863	. KANALENHET 1 PHIL-8TA691/11						393		ue		
10 01 00	F5225-002864	. KANALENHET 2 PHIL-8TA692/11						393		ue		
10 02 00	F5225-002865	. KANALENHET 3 PHIL-8TA693/11						393		ue		
10 03 00	F5225-002866	. KANALENHET 4 PHIL-8TA694/11						393		ue		
10 04 00	F5225-002867	. KANALENHET 5 PHIL-8TA695/11						393		ue		
10 05 00	F5225-002868	. KANALENHET 6 PHIL-8TA696/11						393		ue		
10 06 00	F5225-002873	. MODEMENHET A PHIL-8TA784/10						393		ue		
10 07 00	F5225-002874	. MODEMENHET B PHIL-8TA785/10						393		ue		
10 08 00	F5225-002869	. MODEMENHET C PHIL-8TA747/10						393		ue		
10 09 00	F5225-002870	. MODEMENHET D PHIL-8TA748/10						393		ue		
10 10 00	F5225-002877	. SÄNDFÖRSTÄRKARE PHIL-8TA842/10						393		ue		
10 11 00	F5225-002878	. MOTTAGARFÖRSTÄRKARE PHIL-8TA843/10						393		ue		
10 12 00	F5225-002871	. BF-GENERATOR PHIL-8TA751/10						393		ue		
10 13 00	F5225-002880	. PILOTMOTTAGARE 1 PHIL-8TA845/10						393		ue		
10 14 00	F5225-002862	. PILOTMOTTAGARE 2 PHIL-8TA519/13						393		ue		
10 15 00	F5225-002879	. PILOTGENERATOR 1 PHIL-8TA844/10						393		ue		
10 16 00	F5225-002872	. PILOTGENERATOR 2 PHIL-8TA753/10						393		ue		
10 17 00	F5225-002876	. LARM OCH MÄTNHET PHIL-8TA841/10						393		ue		
10 18 00	F5225-002883	. KRAFTENHET VS PHIL-8TD523/10						393		ue		
10 19 00	F5225-002884	. STABILISATORENH VS PHIL-8TD524/10						393		ue		
10 20 00	F5225-002881	. KRAFTENHET LS PHIL-8TD509/10						393		ue		
10 21 00	F5225-002882	. STABILISATORENH LS PHIL-8TD510/10						393		ue		
10 22 00	F5225-002875	. AVGRENINGSFILTER PHIL-8TA801/10						393		ue		

1) Teknisk personal på bemannad anläggning, Tv på obemannad

2) Samtliga underenheter sänds till FFV/CVA för översyn

3) C3 förlänges till E1 enligt kommande utgåva av tillsynsföreskrift

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT 856-7C

Sida 43

Lkod	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal iö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift.	Pe- riod	Utförs av				
00 00 00	M3981-013000	MULTIPLEXUTR TM-13		E	Tv	TOMT 856	Vb	1)	600 1)	FFV/ CVA		Bruksenhet för rapportering
10 00 00	F5995-002692	. FÖRGRUPPMODEM SRT-G12103 3001 00										ue
10 01 00	F5995-002693	. FÖRGRUPPMODEM SRT-G12103 3002 00										ue
10 02 00	F5995-002694	. FÖRGRUPPMODEM SRT-G12103 3003 00										ue
10 03 00	F5995-002695	. FÖRGRUPPMODEM SRT-G12103 3004 00										ue
10 04 00	F5995-002696	. 12G-MODULATOR SRT-G12107 3001 00										ue
10 05 00	F5995-002697	. 12G-MODULATOR SRT-G12107 3002 00										ue
10 06 00	F5995-002698	. 12G-MODULATOR SRT-G12107 3003 00										ue
10 07 00	F5995-002699	. 12G-MODULATOR SRT-G12107 3004 00										ue
10 08 00	F5995-002700	. 12G-MODULATOR SRT-G12107 3005 00										ue
10 09 00	F5995-002701	. 60G-FÖRSTÄRKARE SRT-G12109 3001 00										ue
10 10 00	F5995-002702	. 60G-FÖRSTÄRKARE SRT-G12110 3001 00										ue
10 11 00	F5995-002703	. PILOTSPÄRFILTER SRT-G12111 3001 00										ue
10 12 00	F5995-002705	. KANALMODEM SRT-G12116 3001 00										ue
10 13 00	F5995-002706	. KANALMODEM SRT-G12116 3002 00										ue
10 14 00	F5995-002707	. KANALMODEM SRT-G12116 3003 00										ue
10 15 00	F5995-002709	. 12G-DEMODULATOR SRT-G12118 3001 00										ue
10 16 00	F5995-002710	. 12G-DEMODULATOR SRT-G12118 3002 00										ue
10 17 00	F5995-002711	. 12G-DEMODULATOR SRT-G12118 3003 00										ue
10 18 00	F5995-002712	. 12G-DEMODULATOR SRT-G12118 3004 00										ue
10 19 00	F5995-002713	. 12G-DEMODULATOR SRT-G12118 3005 00										ue
10 20 00	F5995-002715	. GRUPPMODULATOR SRT-G12121 3001 00										ue
10 21 00	F5995-002717	. 60G-MODEM SRT-G12123 3001 00										ue
10 22 00	F5995-002718	. 60G-MODEM SRT-G12123 3002 00										ue

1) Defekta underenheter sänds till FFV/CVA ue-förråd för utbyte

Blockschema för Didas se
Ritning nr F1250-306974

Lkod	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal i ö- ver- enh.	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift.	Pe- riod	Utförs av				
00 00 00	M3981-013000	MULTIPLEXUTR TM-13 (FORTS)		E	Tv	TOMT 856-	Vb	1)	600 1)	FFV/ CVA		Bruksenhet för rapportering
10 23 00	F5995-002719	.60G-MODEM SRT-G12123 3003 00									ue	
10 24 00	F5995-002720	.60G-MODEM SRT-G12123 3004 00									ue	
10 25 00	F5995-002721	.60G-MODEM SRT-G12123 3005 00									ue	
10 26 00	F5995-002722	.300G-FÖRSTÄRKARE SRT-G12124 3001 00									ue	
10 27 00	F5995-002724	.PILOTMOTTAGARE SRT-G12126 3001 00									ue	
10 28 00	F5995-002727	.GK-FILTER SRT-G12130 3001 00									ue	
10 29 00	F5995-002728	.GK-FILTER SRT-G12132 3001 00									ue	
10 30 00	F5995-002730	.AVGRENINGSFILTER SRT-G12134 3001 00									ue	
10 31 00	F5995-002732	.FÖRGRUPPKOPPLARE SRT-G12136 3001 00									ue	
10 32 00	F5995-002733	.PILOTMOTTAGARE SRT-G12137 3001 00									ue	
10 33 00	F5995-002734	.NIVÅINSTÄLLARE SRT-G12138 3001 00									ue	
10 34 00	F5995-002735	.PILOTMOTTAGARE SRT-G12139 3001 00									ue	
10 35 00	F5995-002736	.TERMOSTATUGN SRT-G12201 3001 00									ue	
10 36 00	F5995-002737	.OSCILLATOR SRT-G12202 3001 00									ue	
10 37 00	F5995-002738	.FREKVENSDELARE SRT-G12203 3001 00									ue	
10 38 00	F5995-002739	.OSCILLATOR SRT-G12204 3001 00									ue	
10 39 00	F5995-002740	.OSCILLATOR SRT-G12205 3001 00									ue	
10 40 00	F5995-002741	.ÖVERTONSBILDARE SRT-G12216 3001 00									ue	
10 41 00	F5995-002742	.ÖVERTONSBILDARE SRT-G12218 3001 00									ue	
10 42 00	F5995-002743	.ÖVERTONSBILDARE SRT-G12220 3001 00									ue	
10 43 00	F5995-002744	.ÖVERTONSBILDARE SRT-G12221 3001 00									ue	
10 44 00	F5995-002745	.ÖVERTONSBILDARE SRT-G12222 3001 00									ue	
10 45 00	F5995-002747	.OMKOPPLINGSENHET SRT-G12226 3001 00									ue	
10 46 00	F5995-002748	.BF-FÖRSTÄRKARE SRT-G12227 3001 00									ue	

1) Defekta underenheter sänds till FFV/CVA ne-förråd för utbyte

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT 856-7C

Sida 45

Lkod	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal iö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift.	Pe- riod	Utförs av				
00 00 00	M3981-013000	MULTIPLEXUTR TM-13 (FORTS)		E	Tv	TOMT 856	Vb	1)	600 1)	FFV/ CVA		Brukseenhet för rapportering
10 47 00	F5995-002749	.BF-FÖRSTÄRKARE SRT-G12227 3002 00										ue
10 48 00	F5995-002750	.BF-FÖRSTÄRKARE SRT-G12227 3003 00										ue
10 49 00	F5995-002751	.OSCILLATOR SRT-G12228 3001 00										ue
10 50 00	F5995-002752	.BF-FÖRSTÄRKARE SRT-G12229 3001 00										ue
10 51 00	F5995-002753	.BR-FÖRSTÄRKARE SRT-G12229 3002 00										ue
10 52 00	F5995-002754	.BF-FÖRSTÄRKARE SRT-G12229 3003 00										ue
10 53 00	F5995-002755	.BF-FÖRSTÄRKARE SRT-G12229 3004 00										ue
10 54 00	F5995-002757	.PILOTFÖRSTÄRKARE SRT-G12231 3001 00										ue
10 55 00	F5995-002758	.LARMENHET SRT-G12232 3001 00										ue
10 56 00	F5995-002759	.BF-FÖRSTÄRKARE SRT-G12233 3001 00										ue
10 57 00	F5995-002760	.BF-FÖRSTÄRKARE SRT-G12233 3002 00										ue
10 58 00	F5995-002761	.BF-FÖRSTÄRKARE SRT-G12233 3003 00										ue
10 59 00	F5995-002762	.BF-FÖRSTÄRKARE SRT-G12233 3004 00										ue
10 60 00	F5995-002763	.BF-FÖRSTÄRKARE SRT-G12233 3005 00										ue
10 61 00	F5995-002764	.NIVÅÖVERVAKARE SRT-G12234 3001 00										ue
10 62 00	F5995-002765	.PILOTFÖRSTÄRKARE SRT-G12235 3001 00										ue
10 63 00	F5995-002766	.FREKVENSDELARE SRT-G12237 3001 00										ue
10 64 00	F5995-002767	.BF-FÖRSTÄRKARE SRT-G12238 3001 00										ue
10 65 00	F5995-002768	.PILOTFÖRSTÄRKARE SRT-G12239 3001 00										ue
10 66 00	F5995-002770	.BF-BILDARE SRT-G12241 3001 00										ue
10 67 00	F5995-002771	.BF-BILDARE SRT-G12242 3001 00										ue
10 68 00	F5995-002772	.BF-FÖRSTÄRKARE SRT-G12243 3001 00										ue
10 69 00	F5995-002773	.BF-FÖRSTÄRKARE SRT-G12243 3002 00										ue
10 70 00	F5995-002774	.BF-FÖRSTÄRKARE SRT-G12243 3003 00										ue

1) Defekta underenheter sänds till FFV/CVA ue-förråd för utbyte

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT

856-7C

Sida 46

Lkod	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal i ö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift.	Pe- riod	Utförs av				
00 00 00	M3981-013000	MULTIPLEXUTR TM-13 (FORTS)		E	Tv	TOMT 856	Vb	1)	600 1)	FFV/ CVA		Bruksenhet för rapportering
10 71 00	F5995-002775	.BF-FÖRSTÄRKARE SRT-G12243 3004 00									ue	
10 72 00	F5995-002776	.BF-FÖRSTÄRKARE SRT-G12244 3001 00									ue	
10 73 00	F5995-002777	.PILOTBILDARE SRT-G12245 3001 00									ue	
10 74 00	F5995-002778	.PILOTFÖRSTÄRKARE SRT-G12246 3001 00									ue	
10 75 00	F5995-002779	.OSCILATOR SRT-G12247 3001 00									ue	
10 76 00	F5995-002780	.FREKVENSDELARE SRT-G12248 3001 00									ue	
10 77 00	F5995-002781	.FREKVENSBILDARE SRT-G12249 3001 00									ue	
10 78 00	F5995-002782	.PILOTBILDARE SRT-G12250 3001 00									ue	
10 79 00	F5995-002783	.PILOTFÖRSTÄRKARE SRT-G12251 3001 00									ue	
10 80 00	F5995-002784	.MÄTINSTRUMENT SRT-G12252 3001 00									ue	
10 81 00	F5995-002785	.FREKVENSBILDARE SRT-G12253 3001 00									ue	
10 82 00	F5995-002786	.FREKVENSBILDARE SRT-G12254 3001 00									ue	
10 83 00	F5995-003155	.12G-DEMODULATOR SRT-G12140 3001 00									ue	
10 84 00	F5995-003156	.12G-SKILJARE SRT-G12141 3001 00									ue	
10 85 00	F5995-002789	.NÄTENHET SRT-G12405 3001 00									ue	
10 86 00	F5995-002790	.LARMENHET SRT-G12406 3001 00									ue	
10 87 00	F5995-002791	.LARMENHET SRT-G12407 3001 00									ue	
10 88 00	F5995-003091	.BF-FÖRDELARE SRT-G12256 3001 00									ue	
10 89 00	F5995-003092	.BF-FÖRDELARE SRT-G12256 3002 00									ue	
10 90 00	F5995-003093	.BF-FÖRDELARE SRT-G12256 3003 00									ue	
10 91 00	F5995-003094	.BF-FÖRDELARE SRT-G12256 3004 00									ue	
10 92 00	F5995-003095	.BF-FÖRDELARE SRT-G12256 3005 00									ue	
10 93 00	F5995-003096	.BF-FÖRDELARE SRT-G12256 3006 00									ue	
10 94 00	F5995-003097	.BF-FÖRDELARE SRT-G12256 3007 00									ue	

1) Defekta underenheter sänds till FFV/CVA ue-förråd för utbyte.

T 700/70

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT

856-7C

Sida 47

Lkod	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal i ö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift,	Pe- riod	Utförs av				
00 00 00	M3981-013000	MULTIPLEXUTR TM-13 (FORTS)		E	Tv	TOMT 856-	Vb	1)	600	FFV/ CVA		Bruksenhet för rapportering
10 95 00	F5995-003098	. BF-FÖRDELARE SRT-G12256 3008 00									ue	
10 96 00	F5995-003157	. 12G-FÖRSTÄRKARE SRT-G12142 3001 00									ue	
10 97 00	F5995-003620	. KRAFTENHET SRT-G12409 3001 00									ue	
		MULTIPLEXUTR TM-23 (Kommande multiplexutrustning, version av TM-13)			Tv		Vb	1)	600	FFV/ CVA		

1) Defekta underenheter sänds till FFV/CVA ue-förråd för utbyte.

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT

856-7C

Sida 48

Lkod	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal i ö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Undr- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift.	Pe- riod	Utförs av				
00 00 00	M3981-014000	BÄRMUXUTR TM-14	ALT	E1	Tv	CVA 450-3:119	Vb	3)	600	FFV/ CVA		Bruksenhet för rapportering
	M3981-014011	BÄRMUXUTR TM-14A,K SRT-E10356 0000										
	M3981-014021	BÄRMUXUTR TM-14B,K SRT-E10356 0001										
10 00 00	F5995-004026	.NÄTENHET SRT-E10351 0000							393		ue	1
10 01 00	F5995-004027	.NÄTENHET SRT-E10352 0000							393		ue	2
10 02 00	F5995-004028	.PULSGIVARENHET SRT-E10353 0000							393		ue	
10 03 00	F5995-004031	.GRINDKORT SRT-E11203 0001							393		ue	1
10 04 00	F5995-004032	.GRINDKORT SRT-E11203 0031							393		ue	2
10 05 00	F5995-004033	.GRINDKORT SRT-E11203 0041							393		ue	3
10 06 00	F5995-004034	.GRINDKORT SRT-E11203 0061							393		ue	4
10 07 00	F5995-004035	.GRINDKORT SRT-E11203 0070							393		ue	5
10 08 00	F5995-004036	.GRINDKORT SRT-E11204 0001							393		ue	6
10 09 00	F5995-004037	.VIPPKORT SRT-E11206 0001							393		ue	1
10 10 00	F5995-004038	.VIPPKORT SRT-E11206 0201							393		ue	2
10 11 00	F5995-004039	.RÄKNARKORT SRT-E11224 0000							393		ue	1
10 12 00	F5995-004040	.OSCILLATORKORT SRT-E11930 0080							393		ue	
10 13 00	F5995-004041	.LOGIKKORT SRT-E12238 0000							393		ue	1
10 14 00	F5995-004042	.LOGIKKORT SRT-E12238 0010							393		ue	2
10 15 00	F5995-004043	.FÖRSTÄRKARKORT SRT-E12640 0021							393		ue	2
10 16 00	F5995-004044	.FÖRSTÄRKARKORT SRT-E12911 0000							393		ue	1
10 17 00	F5995-004045	.OSCILLATORKORT SRT-E12930 0020							393		ue	1
10 18 00	F5995-004046	.D/A OMVANDLARKORT SRT-E12977 0000							393		ue	
10 19 00	F5995-004047	.ÖVERVAKNINGSKORT SRT-E12998 0050							393		ue	1
10 20 00	F5995-004048	.ÖVERVAKNINGSKORT SRT-E12998 0051							393		ue	2
10 21 00	F5995-004049	.ÖVERVAKNINGSKORT SRT-E12998 0060							393		ue	3
10 22 00	F5995-004050	.DATAKANALMODKORT SRT-G11016 3001							393		ue	

1) K i förrådsbenämningen betyder komplett.

2) Tillsynsföreskrift under framtagning i TOMT-form.

3) Samtliga underenheter sänds till FFV/CVA för översyn.

Blockschema för Didas se
Ritning nr F1250-306975

FORSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT

856-7C

Sida 49

Lkod	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal i ö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift.	Pe- riod	Utförs av				
00 00 00	M3981-014000	BÄRMUXUTR TM-14 (FORTS)		E1	Tv	2)	Vb	3)	600	FFV/ CVA		1) Bruksenhet för rapportering
10 23 00	F5995-004051	.SÄNDARFÖRSTKORT SRT-G11017 3001							393		ue	
10 24 00	F5995-004052	.BANDFLYTTAREKORT SRT-G11018 3001							393		ue	
10 25 00	F5995-004053	.DEMODFILTERKORT SRT-G11019 3001							393		ue	
10 26 00	F5995-004054	.DEMODBEGRÄNSKORT SRT-G11020 3001							393		ue	

1) K i förrådsbenämningen betyder komplett.

2) Tillsynsföreskrift under framtagning.

3) Samtliga underenheter sänds till FFV/CVA för översyn.

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT

856-7C

Sida 50

Lkod	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal iö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift.	Pe- riod	Utförs av				
00 00 00	M3981-016000	MÜLTIPLEXUTR TM-16		E1	Tv	3)	Vb	1)	600 1)	FFV/ CVA		2) <u>Brukshet för rapportering</u>
10 00 00	F3200-006223	.300G-GAFFEL LME-ZHC40802									ue	
10 01 00	F3200-006224	.BF-FÖRRELARE LME-ZHC40806									ue	
10 02 00	F3200-006225	.FÖRBETONARE LME-ZHD40602									ue	
10 03 00	F3200-006226	.AVBETONARE LME-ZHD40603									ue	
10 04 00	F3200-006227	.KABELUTJÄMNARE LME-ZHD40802									ue	
10 05 00	F3200-006498	.DISTRIBUTIONSENHET LME-ZHE40601									ue	
10 06 00	M3981-007628	.FÖRSTÄRKARE LME-ZHH10117									ue	
10 07 00	F3200-006228	.FÖRSTÄRKARE 12KHZ LME-ZHH10118/1									ue	
10 08 00	F3200-006499	.FÖRST 84, 08KHZ LME-ZHH10118/4									ue	
10 09 00	F3200-006229	.FÖRSTÄRKARE 124KHZ LME-ZHH10118/8									ue	
10 10 00	F3200-006230	.FÖRSTÄRKARE LME-ZHH40801									ue	
10 11 00	M2435-225010	.BF-FILTER LME-ZHK10109/1									ue	
10 12 00	F3200-006500	.FILTER 12KHZ LME-ZHK40602/1									ue	
10 13 00	F3200-006501	.FILTER 16KHZ LME-ZHK40602/2									ue	
10 14 00	F3200-006502	.FILTER 20KHZ LME-ZHK40602/3									ue	
10 15 00	F3200-006503	.FILTER 84KHZ LME-ZHK40604/1									ue	
10 16 00	F3200-006504	.FILTER 96KHZ LME-ZHK40604/2									ue	
10 17 00	F3200-006505	.FILTER 108KHZ LME-ZHK40604/3									ue	
10 18 00	F3200-006506	.FILTER 120KHZ LME-ZHK40604/4									ue	
10 19 00	F3200-006239	.BF-FILTER 612KHZ LME-ZHK40606/5									ue	
10 20 00	F3200-006231	.60G2-FILTER LME-ZHK40801									ue	
10 21 00	F3200-006232	.60G2-FILTER LME-ZHK40802									ue	
10 22 00	F3200-006233	.60G1-FILTER LME-ZHK40803									ue	
10 23 00	F3200-006234	.PILOTSPÄRRFILTER LME-ZHK40804									ue	

1) Defekta underenheter sänds till FFV/CVA ue-förrad för utbyte.

2) Tillbehörslista under utarbetande.

3) Under framtagning

Blockschema för Didas se
Ritning nr F1250-306976

T 700/70

Lkod	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal i ö- ver- enh	Tillsyn		Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift.	Pe- riod	Utförs av			
00 00 00	M3981-016000	MULTIPLEXUTR TM-16 (FORTS)		E1	Tv			1)	600 1)	FFV/ CVA	<u>Bruksenhet för rapportering</u>
10 24 00	F3200-006235	.BF-FILTER 1116KHZ LME-ZHK40805/3								ue	
10 25 00	F3200-006236	.BF-FILTER 1364KHZ LME-ZHK40805/4								ue	
10 26 00	F3200-006237	.BF-FILTER 1612KHZ LME-ZHK40805/5								ue	
10 27 00	F3200-006238	.60G3-FILTER LME-ZHK40806								ue	
10 28 00	F3200-006507	.ÖVERTONSBILDARE LME-ZHM40601								ue	
10 29 00	F3200-006508	.FREKVENSDELARE LME-ZHM40602								ue	
10 30 00	F3200-006240	.ÖVERTONSBILDARE 124 LME-ZHM40801								ue	
10 31 00	F3200-006509	.ÖVERTONSBILDARE LME-ZHM40804/1								ue	
10 32 00	F3200-006241	.ÖVERTONSBILDARE 12 LME-ZHM40804/2								ue	
10 33 00	F3200-006510	.3-GRUPPENHET S LME-ZHP40601								ue	
10 34 00	F3200-006242	.60G1-MODULATOR LME-ZHP40801								ue	
10 35 00	F3200-006243	.60G4-MODULATOR LME-ZHP40802/4								ue	
10 36 00	F3200-006244	.60G5-MODULATOR LME-ZHP40802/5								ue	
10 37 00	F3200-006245	.60G1-DEMODULATOR LME-ZHP40803								ue	
10 38 00	F3200-006246	.60G4-DEMODULATOR LME-ZHP40804/4								ue	
10 39 00	F3200-006247	.60G5-DEMODULATOR LME-ZHP40804/5								ue	
10 40 00	F3200-006248	.60G3-MODULATOR LME-ZHP40805								ue	
10 41 00	F3200-006249	.60G4-DEMODULATOR LME-ZHP40806								ue	
10 42 00	F3200-006511	.3-GRUPPENHET M LME-ZHP41101/4								ue	
10 43 00	F3200-006512	.KANALENHET LME-ZHP42101/U2								ue	
10 44 00	M3482-002110	.OMKOPPLINGSENHET LME-ZHY10128								ue	
10 45 00	F3200-006250	.NIVÅÖVERVAKNING LME-ZHY40603/4								ue	
10 46 00	F3200-006251	.NIVÅINSTÄLLARE LME-ZHY40608								ue	

1) Defekta enheter sänds till FFV/CVA ue-förråd för utbyte.

Lkod	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal i ö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift.	Pe- riod	Utförs av				
00 00 00	M3981-016000	MULTIPLEXUTR TM-16 (FORTS)			Tv				600 1)	FFV/ CVA		<u>Brukseenhet för rapportering</u>
10 47 00	F3200-006513	.NIVÅÖVERVÄKARE LME-ZHY40610									ue	
10 48 00	F3200-006517	.SPÄNNINGSDELARE LME-ZHZ40602									ue	
10 49 00	F3200-006180	.KRAFTENHET LME-BMN90440									ue	

1) Defekta enheter sänds till FFV/CVA ue-förråd för utbyte.

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT

856-7C

Sida 53

Lkod	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal iö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift.	Pe- riod	Utförs av				
00 00 00	M3981-010021	DATAMUXUTR TM-10B, K		C3	Tv	TOMT 856-37B	Vb	FFV/ CVA	600	FFV/ CVA		Bruksenhet för rapportering
10 00 00	M3981-010128	.SÄNDARHYLLA TM-10B SELEN-TC.25.5003							393		1)	
10 10 00	M3981-010158	.TAKTGIVARE SELEN-BF111-112							393		ue	450-3:69
10 11 00	M3981-010178	.OMVANDLARE SELEN-BF113B							393		ue	450-3:97
10 12 00	M3981-010188	.KONTROLLBITGEN SELEN-BF119							393		ue	450-3:96
10 13 00	M3981-010198	.KOMBINATOR SELEN-BF115							393		ue	450-3:93
10 14 00	M3981-010298	.KRAFTENHET SELEN-E105							393		ue	450-3:94
10 20 00	M3981-010728	.SÄNDARE FSK MATIC-E-7970	2)						393		ue	450-3:99
10 21 00	M3981-010238	.SÄNDARE FSK A SELEN-BF110A	2)						393		ue	"-
10 22 00	M3981-010818	.SÄNDARE FSK MATIC-E-7972	2)						393		ue	"-
10 23 00	M3981-010828	.SÄNDARE FSK MATIC-E-8636	2)						393		ue	"-
11 00 00	M3981-010338	.MOTTHYLLA TM-10B SELEN-TC.25.5004							393		ue	
11 10 00	M3981-010368	.INGÅNGSENHET SELEN-BF125							393		ue	450-3:90
11 11 00	M3981-010378	.SYNKDETEKTOR SELEN-BF118							393		ue	450-3:89
11 12 00	M3981-010398	.VALBITGENERATOR SELEN-BF114-121B							393		ue	450-3:88
11 13 00	M3981-010408	.FELDETEKTOR SELEN-BF120							393		ue	450-3:95
11 14 00	M3981-010428	.REGISTERENHET SELEN-BF123B							393		ue	450-3:92
11 15 00	M3981-010438	.DRIVENHET SELEN-BF124							393		ue	450-3:91
11 20 00	M3981-010788	.MOTTAGARE FSK MATIC-E-7973	2)						393		ue	450-3:98
11 21 00	M3981-010798	.MOTTAGARE FSK MATIC-E-7974	2)						393		ue	"-
11 22 00	M3981-010838	.MOTTAGARE FSK MATIC-E-7975	2)						393		ue	"-
11 23 00	M3981-010848	.MOTTAGARE FSK MATIC-E-8637	2)						393		ue	"-
11 24 00	M3981-010808	.LARMENHET MATIC-E-6463							393		ue	

1) Finns som katastrofreserv på FFV/CVA ue-förråd.

2) FSK-enheterna kan vid behov även placeras i FSK HYLLA för DATATRANSMUTR 106

3) Samtliga underenheter sänds till FFV/CVA för översyn

FÖRSVARETS MATERIELVERK

Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT

856-7C

Sida 54

Lkod	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeskrivning	An- tal i ö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift.	Pe- riod	Utförs av				
00 00 00	M3981-011011	DATAMUXUTR TM-11A, K	Vb D	1) Tv	4)	Vb	2) FFV/ CVA	600	FFV/ CVA			3) Bruksenhet för rapportering
10 00 00	F4602-000183	.HYLLA TM-11A MOTT MATIC-E-8379						393		ue		
10 01 00	F4602-000085	.FÖRDRÖJNINGSKORT MATIC-E-7378						393		ue	NL	
11 00 00	F4602-000184	.HYLLA TM-11 MOTT MATIC-E-8380						393		ue		
11 01 00	F4602-000082	.MINNESKORT MATIC-E-7376						393		ue	E	
12 00 00	F4602-000185	.HYLLA TM-11A SÄND MATIC-E-8381						393		ue		
12 01 00	F4602-000084	.VIPPKORT MATIC-E-7372						393		ue	A	
12 02 00	F4602-000079	.GRINDKORT MATIC-E-7373						393		ue	B	
12 03 00	F4602-000080	.GRINDKORT MATIC-E-7374						393		ue	C	
12 04 00	F4602-000081	.GRINDKORT MATIC-E-7375						393		ue	D	
12 05 00	F4602-000083	.FÖRSTÄRKARKORT MATIC-E-7377						393		ue	F	
12 06 00	F4602-000087	.LIKRIKTARDEL MATIC-E-7714						393		ue		
12 07 00	F4602-000086	.STABILISATORDEL MATIC-E-7403						393		ue		
12 08 00	F4602-000088	.OMVANDLARE MATIC-E-7734						393		ue		
00 00 00	M3981-011021	DATAMUXUTR TM-11B, K MATIC-E-8621	Vb D	1) Tv	4)	Vb	2) FFV/ CVA	600	FFV/ CVA			Bruksenhet för rapportering
10 00 00	F4602-000187	.HYLLA MANÖVERENH BA MATIC-E-8383						393		ue		
10 01 00	F4602-000084	.VIPPKORT MATIC-E-7372						393		ue	A	
10 02 00	F4602-000079	.GRINDKORT MATIC-E-7373						393		ue	B	
10 03 00	F4602-000080	.GRINDKORT MATIC-E-7374						393		ue	C	
10 04 00	F4602-000139	.FÖRSTÄRKARKORT MATIC-E-8272						393		ue	PB	
10 05 00	F4602-000151	.PROGRAMKORT MATIC-E-8311						393		ue	PK	
11 00 00	F4602-000188	.HYLLA STNVÄLJARE B MATIC-E-8384						393		ue		

1) Teknisk personal på bemannad anläggning, Tv på obemannad.

2) Samtliga underenheter sändes till FFV/CVA för översyn.

3) TM-11A, K, K anger komplett.

4) Tillsynsföreskrift under utarbetande.

Blockschema för Didas se
TM-11A Ritning nr F1250-306969

TM-11B " - F1250-306970

FORSVARETS MATERIELVERK

Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT

856-7C

Sida 55

Lkod	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal iö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift.	Pe- riod	Utförs av				
00 00 00	M3981-011021	DATAMUXUTR TM-11B, K (FORTS)	Vd CT D	1)	Tv		Vb	2) FFV/ CVA	600	FFV/ CVA		Bruksenhet för rapportering
11 01 00	F4602-000081	.GRINDKORT MATIC-E-7375							393		ue	D
11 02 00	F4602-000082	.MINNEKORT MATIC-E-7376							393		ue	E
11 03 00	F4602-000124	.VIPPKORT MATIC-E-7892							393		ue	G
12 00 00	F4602-000189	.HYLLA TM-11B MOTT MATIC-E-8385							393		ue	
12 01 00	F4602-000128	.KRAFTENHET MATIC-E-8207							393		ue	
13 00 00	F4602-000190	.HYLLA MANÖVERENH BB MATIC-E-8386							393		ue	
14 00 00	F4602-000184	.HYLLA TM-11 MOTT MATIC-E-8380							393		ue	
00 00 00	M3981-011031	DATAMUXUTR TM-11C, K MATIC-E-8621	Vd CT D	1)	Tv		Vb	2) FFV/ CVA	600	FFV/ CVA		Bruksenhet för rapportering
10 00 00	F4602-000191	.HYLLA TM-11C SÄND MATIC-E-8387							393		ue	
10 01 00	F4602-000084	.VIPPKORT MATIC-E-7372							393		ue	A
10 02 00	F4602-000079	.GRINDKORT MATIC-E-7373							393		ue	B
10 03 00	F4602-000139	.FÖRSTÄRKARKORT MATIC-E-8272							393		ue	PB
10 04 00	F4602-000129	.FÖRSTÄRKARKORT MATIC-E-8214							393		ue	FN
10 05 00	F4602-000128	.KRAFTENHET MATIC-E-8207							393		ue	
11 00 00	F4602-000186	.HYLLA TM-11 SÄNDARE MATIC-E-8382							393		ue	
11 01 00	F4602-000080	.GRINDKORT MATIC-E-7374							393		ue	C
11 02 00	F4602-000081	.GRINDKORT MATIC-E-7375							393		ue	D

1) Teknisk personal på bemannad anläggning, Tv på obemannad.
 2) Samtliga underenheter sänds till FFV/CVA för översyn.

Blockschema för Didas se
 TM-11B Ritning nr F1250-306970
 TM-11C " - F1250-306971

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT

856-7C

Sida 56

Lkod	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal i ö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift.	Pe- riod	Utförs av				
00 00 00	M3981-011051	DATAMUXUTR TM-11E MATIC-E-8623	Vb et D	1) Tv			Vb	FFV/ CVA 2)	600	FFV/ CVA		Bruksenhet för rapportering
10 00 00	F4602-000152	.HYLLA TM-11E SÄND MATIC-E-8315							393		ue	
10 01 00	F4602-000140	.TAKTGIVARKORT S MATIC-E-8282							393		ue	S
10 02 00	F4602-000137	.VIPPKORT MATIC-E-8260							393		ue	JK
10 03 00	F4602-000079	.GRINDKORT MATIC-E-7373							393		ue	B
10 04 00	F4602-000081	.GRINDKORT MATIC-E-7375							393		ue	D
10 05 00	F4602-000138	.GRINDKORT MATIC-E-8266							393		ue	NB
10 06 00	F4602-000128	.KRAFTENHET MATIC-E-8207							393		ue	
10 07 00	F4602-000305	.TAKTGIVARKORT TGS MATIC-E-8360							393		ue	
11 00 00	F4602-000153	.HYLLA TM-11E MOTT MATIC-E-8316							393		ue	
11 01 00	F4602-000149	.TAKTGIVARKORT M MATIC-E-8308							393		ue	M
11 02 00	F4602-000080	.GRINDKORT MATIC-E-7374							393		ue	C
11 03 00	F4602-000130	.REGISTERKORT MATIC-E-8220							393		ue	SR
11 04 00	F4602-000139	.FÖRSTÄRKARKORT MATIC-E-8272							393		ue	PB
11 05 00	F4602-000306	.TAKTGIVARKORT TGM MATIC-E-8361							393		ue	
		.FSK SÄNDARE RESP 3) MOTTAGARE							393		ue	

1) Teknisk personal på bemannad anläggning, Tv på obemannad.

2) Samtliga underenheter sänds till FF/CVA för översyn.

3) Se DATATRANSMUTR 108.

Blockschema för Didas se
Ritning nr F1250-306972

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT

856-7C

Sida 57

Lkod	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeskrivning	An- tal i ö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift, CVA	Pe- riod	Utförs av				
00 00 00	M3981-106001	DATATRANSMUTR 106		D	Tv	450- 3:105	Vb	2) FFV/ CVA	600	FFV/ CVA		1) <u>Brukseenhet för rapportering</u>
10 00 00	M3981-106118	.HYLLA FSK SELEN-TC.31.5819							393		ue	
10 01 00	M3981-106128	.KRAFTENHET SELEN-TCA.109.1							393		ue	450-3:108
10 02 00	M3981-106138	.ANPASSARE SELEN-TCA.103.4							393		ue	
10 03 00	M3981-106148	.FILTERENHET SELEN-TCA.155.1							393		ue	
10 04 00	M3981-010458	.MOTTAGARE FSK A SELEN-BF116-117A							393		ue	
10 05 00	M3981-010468	.MOTTAGARE FSK B SELEN-BF116-117B							393		ue	
10 06 00	M3981-010478	.MOTTAGARE FSK C SELEN-BF116-117C							393		ue	
10 07 00	M3981-010488	.MOTTAGARE FSK D SELEN-BF116-117D							393		ue	
10 08 00	M3981-010498	.MOTTAGARE FSK E SELEN-BF116-117E							393		ue	
10 09 00	M3981-010508	.MOTTAGARE FSK F SELEN-BF116-117F							393		ue	
10 10 00	M3981-010578	.MOTTAGARE FSK G SELEN-BF116-117G							393		ue	
10 11 00	M3981-010588	.MOTTAGARE FSK H SELEN-BF116-117H							393		ue	
10 12 00	M3981-010598	.MOTTAGARE FSK I SELEN-BF116-117I							393		ue	
10 13 00	M3981-010608	.MOTTAGARE FSK J SELEN-BF116-117J							393		ue	
10 14 00	M3981-010618	.MOTTAGARE FSK K SELEN-BF116-117K							393		ue	
10 15 00	M3981-010628	.MOTTAGARE FSK L SELEN-BF116-117L							393		ue	
10 16 00	M3981-010238	.SÄNDARE FSK A SELEN-BF110A							393		ue	450-3:106
10 17 00	M3981-010248	.SÄNDARE FSK B SELEN-BF110B							393		ue	
10 18 00	M3981-010258	.SÄNDARE FSK C SELEN-BF110C							393		ue	
10 19 00	M3981-010268	.SÄNDARE FSK D SELEN-BF110D							393		ue	
10 20 00	M3981-010278	.SÄNDARE FSK E SELEN-BF110E							393		ue	
10 21 00	M3981-010288	.SÄNDARE FSK F SELEN-BF110F							393		ue	
10 22 00	M3981-010638	.SÄNDARE FSK G SELEN-BF110G							393		ue	
10 23 00	M3981-010648	.SÄNDARE FSK H SELEN-BF110H							393		ue	

1) Interna föreskrifter gällande översyn och rep har noterats i kolumn anm.

2) Samtliga underenheter sänds till FFV/CVA för översyn.

Blockschema för Didas se
Ritning nr F1250-306977

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT

856-7C

Sida 58

Lkod	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal iö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift. CVA	Pe- riod	Utförs av				
00 00 00	M3981-106001	DATATRANSMUTR 106 (FORTS)		D	Tv	450- 3:105	Vb	FFV/ CVA	600 ²⁾	FFV/ CVA	ue	Bruksenhet för rapportering
10 24 00	M3981-010658	.SÄNDARE FSK I SELEN-BF110I							393		ue	
10 25 00	M3981-010668	.SÄNDARE FSK J SELEN-BF110J							393		ue	
10 26 00	M3981-010678	.SÄNDARE FSK K SELEN-BF110K							393		ue	
10 27 00	M3981-010688	.SÄNDARE FSK L SELEN-BF110L							393		ue	
10 28 00	F4602-000258	.ADAPTER FSK 1) MATIC-E-8627							393			
10 29 00	F4602-000292	.FSK SÄNDARE 12000HZ MATIC-E-61601							393		ue	
10 30 00	F4602-000293	.FSK SÄNDARE 13500HZ MATIC-E-61602							393		ue	
10 31 00	F4602-000294	.FSK SÄNDARE 15000HZ MATIC-E-61603							393		ue	
10 32 00	F4602-000297	.FSK MOTT 12000HZ MATIC-E-61701							393		ue	
10 33 00	F4602-000298	.FSK MOTT 13500HZ MATIC-E-61702							393		ue	
10 34 00	F4602-000299	.FSK MOTT 15000HZ MATIC-E-61703							393		ue	

1) Användes tillsammans med kretskort från DATATRANSMUTR 108

2) Samtliga underenheter sänds till FFV/CVA för översyn.

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT 856-7C

Sida 59

Lkod	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal i ö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift.	Pe- riod	Utförs av				
00 00 00	M3981-108001	DATA TRANSMUTR 108		D	Tv		Vb	1) FFV/ CVA	600	FFV/ CVA		Bruksenhet för rapportering
10 00 00	F4602-000254	.HYLLA FSK MATIC-E-61000							393		ue	
10 01 00	F4602-000255	.KRAFTENHET MATIC-E-61100							393		ue	
10 02 00	F4602-000154	.FSK SÄNDARE 7140HZ MATIC-E-61201							393		ue	
10 03 00	F4602-000155	.FSK SÄNDARE 7380HZ MATIC-E-61202							393		ue	
10 04 00	F4602-000156	.FSK SÄNDARE 7620HZ MATIC-E-61203							393		ue	
10 05 00	F4602-000157	.FSK SÄNDARE 7860HZ MATIC-E-61204							393		ue	
10 06 00	F4602-000158	.FSK SÄNDARE 8100HZ MATIC-E-61205							393		ue	
10 07 00	F4602-000159	.FSK SÄNDARE 8340HZ MATIC-E-61206							393		ue	
10 08 00	F4602-000160	.FSK SÄNDARE 8580HZ MATIC-E-61207							393		ue	
10 09 00	F4602-000161	.FSK SÄNDARE 8820HZ MATIC-E-61208							393		ue	
10 10 00	F4602-000162	.FSK SÄNDARE 9060HZ MATIC-E-61209							393		ue	
10 11 00	F4602-000163	.FSK SÄNDARE 9300HZ MATIC-E-61210							393		ue	
10 12 00	F4602-000164	.FSK SÄNDARE 9540HZ MATIC-E-61211							393		ue	
10 13 00	F4602-000165	.FSK SÄNDARE 9780HZ MATIC-E-61212							393		ue	
10 14 00	F4602-000167	.FSK SÄNDARE 7140HZ MATIC-E-61301							393		ue	
10 15 00	F4602-000168	.FSK MOTT 7380HZ MATIC-E-61302							393		ue	
10 16 00	F4602-000169	.FSK MOTT 7620HZ MATIC-E-61303							393		ue	
10 17 00	F4602-000170	.FSK MOTT 7860HZ MATIC-E-61304							393		ue	
10 18 00	F4602-000171	.FSK MOTT 8100HZ MATIC-E-61305							393		ue	
10 19 00	F4602-000172	.FSK MOTT 8340HZ MATIC-E-61306							393		ue	
10 20 00	F4602-000173	.FSK MOTT 8580HZ MATIC-E-61307							393		ue	
10 21 00	F4602-000174	.FSK MOTT 8820HZ MATIC-E-61308							393		ue	
10 22 00	F4602-000175	.FSK MOTT 9060HZ MATIC-E-61309							393		ue	
10 23 00	F4602-000176	.FSK MOTT 9300HZ MATIC-E-61310							393		ue	

1) Samtliga underenheter sänds till FFV/CVA för översyn.

Blockschema för Didas se
Ritning nr F1250-306978

Lkod	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal i ö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift.	Pe- riod	Utförs av				
00 00 00	M3981-108001	DATATRANSMUTR 108 (FORTS)		D	Tv		Vb	¹⁾ FFV/ CVA	600	FFV/ CVA		Bruksenhet för rapportering
10 24 00	F4602-000177	.FSK MOTT 9540HZ MATIC-E-61311							393		ue	
10 25 00	F4602-000166	.FSK MOTT 9780HZ MATIC-E-61312							393		ue	
10 26 00	F4602-000266	.FSK SÄNDARE 4260HZ MATIC-E-61401							393		ue	
10 27 00	F4602-000267	.FSK SÄNDARE 4500HZ MATIC-E-61402							393		ue	
10 28 00	F4602-000268	.FSK SÄNDARE 4740HZ MATIC-E-61403							393		ue	
10 29 00	F4602-000269	.FSK SÄNDARE 4980HZ MATIC-E-61404							393		ue	
10 30 00	F4602-000270	.FSK SÄNDARE 5220HZ MATIC-E-61405							393		ue	
10 31 00	F4602-000271	.FSK SÄNDARE 5460HZ MATIC-E-61406							393		ue	
10 32 00	F4602-000278	.FSK MOTT 4260HZ MATIC-E-61501							393		ue	
10 33 00	F4602-000279	.FSK MOTT 4500HZ MATIC-E-61502							393		ue	
10 34 00	F4602-000280	.FSK MOTT 4740HZ MATIC-E-61503							393		ue	
10 35 00	F4602-000281	.FSK MOTT 4980HZ MATIC-E-61504							393		ue	
10 36 00	F4602-000282	.FSK MOTT 5220HZ MATIC-E-61505							393		ue	
10 37 00	F4602-000283	.FSK MOTT 5460HZ MATIC-E-61506							393		ue	

1) Samtliga underenheter sänds till FFV/CVA för översyn.

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT

856-7C

Sida 61

Lkod	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal i ö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålles i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift.	Pe- riod	Utförs av				
00 00 00	M3780-408011	FJÄRRMÄTUTRUSTNING			Tv ¹⁾	2)	Vb	3) FFV/ CVA	600	FFV/ CVA		Bruksenhet för rapportering
10 00 00	M3612-209021	.SIFFERVOLTMETER MT MATIC-E-7935							393		ue	Modifierad SOTRO-LM 1420
11 00 00	F4602-000178	.HYLLA KANALANPENHET MATIC-E-8374							393		ue	
11 01 00	F4602-000084	.VIPPKORT MATIC-E-7372							393		ue	A
11 02 00	F4602-000079	.GRINDKORT MATIC-E-7373							393		ue	B
11 03 00	F4602-000081	.GRINDKORT MATIC-E-7375							393		ue	D
11 04 00	F4602-000139	.FÖRSTÄRKARKORT MATIC-E-8272							393		ue	PB
11 05 00	F4602-000124	.VIPPKORT MATIC-E-7892							393		ue	C
11 06 00	F4602-000122	.STABILISATORDEL MATIC-E-7440							393		ue	
12 00 00	F4602-000179	.HYLLA A MÄTVÄLJARE MATIC-E-8375							393		ue	
12 01 00	F4602-000125	.VÄLJARENHET MATIC-E-7918							393		ue	
12 02 00	F4602-000126	.ADAPTER MATIC-E-7923							393			1
12 03 00	F4602-000127	.GRUPPRELÄ MATIC-E-7926							393			
13 00 00	F4602-000180	.HYLLA B MÄTVÄLJARE MATIC-E-8376							393		ue	
14 00 00	F4602-000181	.HYLLA MANÖVEREH MA MATIC-E-8377							393		ue	
14 01 00	F4602-000150	.FÖRSTÄRKARKORT MATIC-E-8309							393		ue	AD
14 02 00	F4602-000088	.OMVANDLARE MATIC-E-7734							393		ue	
14 03 00	F2591-000004	.DRIVSTEG BUREC-BIP-8501P							393		ue	
15 00 00	F4602-000182	.HYLLA PRESENTATENH MATIC-E-8378							393		ue	
15 01 00	F4602-000123	.FÖRSTÄRKARKORT MATIC-E-7858							393		ue	DS
15 02 00	F2591 -000003	.DRIVSTEG BUREC-BIP-8408							393			

1) Teknisk personal på bemannad anläggning, Tv på obemannad.

2) Tillsynsföreskrift under framtagning.

3) Samtliga underenheter sänds till FFV/CVA för översyn.

Blockschema för Didas se
Ritning nr F1250-306979

Lkod	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbezeichnung	An- tal i ö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Periód	Utförs av	Föreskrift.	Pe- riod	Utförs av				
00 00 00	M3991-001001	KABELFÖRSTUTR KF-1		E	Tv	TOMT 856-52	Vb	1) FFV/ CVA	600	FFV/ CVA		Bruksenhet för rapportering
10 00 00	M3991-002118	.FÖRSTÄRKARE DARAD-134C							393		ue	
10 01 00	M3991-001128	.KABELUTJÄMNARE DARAD-175C-EQ							393		ue	
00 00 00	M3991-002001	KABELFÖRSTUTR KF-2		E	Tv	TOMT 856-53	Vb	1) FFV/ CVA	600	FFV/ CVA		Bruksenhet för rapportering
10 00 00	M3991-002118	.FÖRSTÄRKARE DARAD-134C							393		ue	
10 01 00	M3991-002128	.KABELUTJÄMNARE DARAD-175B-EQ							393		ue	
10 02 00	M3991-002138	.AVTAPPNINGSENHET DARAD-175FT-2							393		ue	
00 00 00	M3991-003001	KABELFÖRSTUTR KF-3 LME-ZDD6401		E	Tv	TOMT 856-54	Vb	1) FFV/ CVA	600	FFV/ CVA		Bruksenhet för rapportering
10 00 00	M3991-003198	.NÄTTAGGREGAT LME-BMN903331/2							393		ue	
10 01 00	M3981-007208	.GLÄTTNINGSFILTER UT LME-BMN903251/2							393		ue	2)
10 02 00	M3991-004158	.LARMENHET LME-ZHY20102/2							393		ue	
10 03 00	M3991-003128	.FÖRSTÄRKARE LME-ZHH10110							393		ue	
10 04 00	M3981-007628	.FÖRSTÄRKARE LME-ZHH10117							393		ue	
10 05 00	M3991-003138	.KABELKORRNÄT LME-ZHD10122							393		ue	
10 06 00	M3991-003148	.MANUELL DÄMPARE LME-ZHD10104/2							393		ue	

1) Samtliga underenheter sänds till FFV/CVA för översyn.

2) Har ersatt M3991-003208 GLÄTTNINGSFILTER, samma ursprungsbezeichnung.

Blockschema för Didas se
KF-1 Ritning nr F1250-306980

KF-2 " " F1250-306981

KF-3 " " F1250-306982

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT 856-7C

Sida 63

Lkod	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal iö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift.	Pe- riod	Utförs av				
00 00 00	M3991-004001	KABELFÖRSTUTR KF-4 LME-ZDD885		E	1) Tv	TOMT 856-55	Vb	2) FFV/ CVA	600	FFV/ CVA		Bruksenhet för rapportering
10 00 00	M3991-004118	.NÄTAGGREGAT UA LME-BMN903321/2							393		ue	
10 01 00	M3991-004128	.NÄTAGGREGAT UF LME-BMN903212/2							393		ue	
10 02 00	M3991-004138	.NÄTAGGREGAT UR LME-BMN903231/2							393		ue	
10 03 00	M3991-004148	.GLÄTTNINGSFILTER UA LME-BMN903351/2							393		ue	
10 04 00	M3991-004158	.LARMENHET LME-ZHY20102/2							393		ue	
10 05 00	M3991-004168	.FÖRSTÄRKARE LME-ZHH23106							393		ue	
10 06 00	M3991-004178	.RÖRSTRÖMSÖVERVAKARE LME-ZHY23102							393		ue	
10 07 00	M3991-004188	.KABELUTJÄMNARE LME-ZHD25201/1							393		ue	
10 08 00	M3991-004198	.KABELUTJÄMNARE VDU LME-ZHD14201							393		ue	
10 09 00	M3991-004208	.KABELUTJÄMNARE TDU LME-ZHD14202							393		ue	
10 10 00	M3991-004228	.KABELUTJÄMNARE LME-ZHD25201/2							393		ue	
10 11 00	M3991-004238	.KABELUTJÄMNARE LME-ZHD25201/3							393		ue	
10 12 00	M3991-004248	.KABELUTJÄMNARE LME-ZHD25201/4							393		ue	
10 13 00	M3991-004258	.KABELUTJÄMNARE LME-ZHD25201/5							393		ue	
00 00 00	M3991-005001	KABELFÖRSTUTR KF-5		E	Tv	TOMT 856-56	Vb	2) FFV/ CVA	600	FFV/ CVA		Bruksenhet för rapportering
10 00 00	M3991-005118	.KABELUTJÄMNARE DARAD-175A-EQ							393			
10 01 00	M3991-005128	.FÖRFÖRSTÄRKARE DARAD-175PA							393			
10 02 00	M3991-005138	.VAR DÄMPARE DARAD-175AT							393			
10 03 00	M3991-005148	.FÖRSTÄRKARE DARAD-175MA							393			
3)	M3991-006001	KABELFÖRSTUTR KF-6 LME-ZDV801 alt LME-ZDV802		E	1)		Vb	FFV/ CVA	600	FFV/ CVA		

1) Teknisk personal på bemannad anläggning, Tv på obemannad.

2) Samtliga underenheter sänds till FFV/CVA för översyn.

3) Felrapporteras ej.

Blockschema för Didas se
KF-4 Ritning nr F1250-306983
KF-5 " - F1250-306984

Pos 3)	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal i ö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift.	Per- iod	Utförs av				
4.	M3780-401001	FJÄRRKONTRUTR FK40A FF-L44900		1)	FTG T76/62	Vb	2) FFV/ CVA	600	FFV/ CVA			
5.	M3780-402001	FJÄRRKONTRUTR FK40B FF-L44910		1)	FTG T78/62	Vb	FFV/ CVA	600	FFV/ CVA	Siemens		
.1	M3780-401128	.MANÖVERSÄNDARE SIEM-REL 14 N 120 A								ue		
.2	M3780-401138	.ÖVERVAKNMOTTAGARE A FF-L44930								ue	SIEM-REL 14 N 117 C	
.3	M3780-401148	.ÖVERVAKNMOTT B FF-L44935								ue	SIEM-REL 14 N 118 D	
.4	M3780-401158	.TONSIGNALENHET FF-L44940								ue	SIEM-REL 14 N 122 F	
.5	M3780-401168	.KRAFTENHET FF-L44905								ue	SIEM-REL 54 A 146 A	
.6	M3780-402128	.MANÖVERMOTTAGARE A FF-L44915								ue	SIEM-REL 14 N 121 A	
.7	M3780-402138	.ÖVERVAKNINGSSÄNDARE FF-L44920								ue	SIEM-REL 14 N 119 AA	
	M3870-403011	FJÄRRKONTROLLUTRUSTNING	PS-15/F	Se TOMT	Radar 015-1D							

1) Teknisk personal på be manad anläggning, Tv på obemannad.

2) Samtliga underenheter sänds till FFV/CVA för översyn.

3) Felrapporteras ej.

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT

856-7C

Sida 65

Pos 2)	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeskrivning	An- tal iö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift,	Pe- riod	Utförs av				
6.		STATIONSUTRUSTNING			1)		Vb	FFV/ CVA	600	FFV/ CVA		
.1	F1281-	.ANROPSENHET FF-L44050										ue SRT-SU62171
.2	F1281-900528	.GAFFELENH RR-CB/Ö FF-L44006										ue SRT-SU62172
.3	F1281-900529	.GAFFELENH RR-LB FF-L44007										ue SRT-SU62172B
.4	F1281-900533	.GAFFELENH RR-LB FF-L46002										ue SRT-SU62173
.5	F1281-900530	.GAFFELENH KR-AT/Ö FF-L44008										ue SRT-SU62174
.6	F1281-900531	.GAFFELENH RR-LB 2/4 FF-L44009										ue SRT-SU62174B
.7	F1281-900534	.GAFFELENH RR-LB 2/4 FF-L46003										ue SRT-SU62175
.8	F1281-900532	.GAFFELENH RK-AT/U FF-L44010										
.9	F1281-900182	.INKOPPLINGSRAM FF-L44014										
.10		.INKOPPLINGSENHET FF-L44022										
.11	M1892-809310	.INKOPPLINGSENHET FF-F1281-201759										
.12	M1892-809210	.INKOPPLINGSENHET FF-F1281-201763										
.13	M3959-081318	.INKOPPLINGSENHET FF-F1281-303336										
.14		.KRAFTENHET FF-L44020										
.15		.LARMENHET FF-L44023										
.16	F6064-000305	.LARMTABLÅ TM-6 SATT 13901										
.17	F6064-000306	.LARMTABLÅ RL-81 SATT 13914										
.18		.LTA-ENHET FF-L44017										
.19		.MK-OK RAM FF-L400362										
.20	M2491-843510	.OMKOPPLINGSENHET SRT-SU62190										FF-L44024
.21		.SIGNALDON FF-L44089										
.22		.SÄKRINGSENHET FF-L44021										
.23	M3959-081328	.NÄTPÖRDELARE FF-F1281-201766										
.24		.UTTAGSBOX FF-L44088										

1) Preventiva underhållsåtgärder utförs ej. Ev reparationer görs på anläggningen

2) Felrapporteras ej.

FÖRSVARETS MATERIELVERK

Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT

856-7C

Sida 66

Pos 2)	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal i ö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm	
				Period	Utförs av	Föreskrift.	Pe- riod	Utförs av					
7.		STATIONSMATERIAL (FORTS)			1)				Vb	FFV/ CVA	600	FFV/ CVA	
.1		.SKRIVARENHET FF-L45320											
.2	M1893-102010	.STATIV FF-L49400-A										S-stativ	
.3		.STATIV FF-L44015										S-stativ	
.4		.MK-OK STATIV FF-FR 400360											
.5	F1281-301900	.ANSLUTNINGSENHET FF-F1281-301900											
.6		.ANSLUTNINGSENHET FF-F1281-301875										LOPRA (Rapri) (fast)	
.7		.ANSLUTNINGSENHET FF-F1281-301941											
.8		.ÖVERVAKNINGSENHET A FF-F1281-405263											
.9	F1281-301995	.ÖVERVAKNINGSENHET A FF-F1281-301995											
.10	F1281-405332	.ÖVERVAKNINGSENHET B FF-F1281-405332											
.11	F1281-400430	.LARMENHET FF-F1281-400430										LOPRA (Rapri) (KC)	
.12	F1281-405286	.RELÄENHET FF-F1281-405286											
.13	M3982-107010	.SIGNALÖDR SIR-L LME-366760										ue	
.14	M3982-104010	.SIGNALÖDR DR-KR LME-932123										ue	
.15	M3982-105010	.SIGNALÖDR RD-RK LME-932122										ue	
.16	M3982-106010	.SIGNALÖDR DD-KK LME-932124										ue	
.17	M3982-108010	.SIGNALÖDR DR-AT/Ö LME-692741										ue	
.18	M3982-109010	.SIGNALÖDR RD-AT/U LME-692742										ue	
.19	F1281-301975	.TONSIGNALHYLLA FF-F1281-301975											
.20	M2438-801410	.OMKOPPLINGSENHET LME-712508										BKG 0408	
.21	M2438-801510	.OMKOPPLINGSPANEL LME-712509										BKG 0409	
.22		.TELEFONENHET FF-L44016											
.23	F1281-306120	.LARMENHET FF-F1281-306120											2x8
.24		.LARMENHET F1281-301876											

1) Preventiva underhållsåtgärder utförs ej. Ev reparationer görs på anläggningen.

2) Felrapporteras ej.

T 700/70

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT 856-7C

Sida 67

Pos 2)	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal iö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift.	Pe- riod	Utförs av				
8.		STATIONSUTRUSTNING (FORTS)			1)		Vb	FFV/ CVA	600	FFV/ CVA		
.1		.LARMKLOCKA FF-L47181										
.2		.HYLLA F1281-305613										ue
.3	M3982-108010	.SIGNALÖDR DR AT/Ö LME-692741										ue
.4	M3982-109010	.SIGNALÖDR RD AT/U LME-692742										ue
.5	M3982-104010	.SIGNALÖDR DR-KR LME-932123										ue
.6	M3982-105010	.SIGNALÖDR RD-RK LME-932122										ue
.7	M3982-106010	.SIGNALÖDR DD-KK LME-932124										ue
.8	M2795-251010	.HANDMIKROTELEFON FF-FR48804										
.9	F1281-202750	.NÄTFÖRDELARE FF-F1281-202750										
.10	M2531-129010	.KRAFTENHET PHIL-PE1482										ue 48/36V=
.11	M2531-135010	.KRAFTENHET 135 PHIL-PE1481										ue med batteri- laddning
.12	M2495-106010	.VÄXELSPÄNNINGSSTAB PHIL-PE1497/00										ue 5Kva 3) (F1281-305611)
.13	M2495-105010	.VÄXELSPÄNNINGSSTAB PHIL-PE1498/00										ue 2Kva 3) (F1281-305612)
.14	M2495-104010	.VÄXELS PÄNNINGSSTAB PHIL-PE1499/00										ue 1Kva 3) (F1281-305613)
.15	M2580-102011	.SIGNALOMF 1425Hz, K		Se även TOMT 857-7								ue SATT
.16	F1281-301975	.TONSIGNALHYLLA FF-F1281-301975										4KAN
.17	F1281-307582	.TONSIGNALHYLLA 6KAN FF-F1281-307582										
.18	F1281-309310	.SÄKRINGSENHET F1281-309310										Miltronic BA 20
.19	F1281-308310	.GAFFELENHET FF-F1281-308310										
.20	M1898-408010	.OMKOPPLINGSENHET FF-F1281-308311										
.21	M2531-	.KRAFTENHET PHIL-PE1462										
.22	F1281-308722	.VÄRMEAPP FF-F1281-308722										Ansl låda
.23	F1281-406606	.BÄRINGSFÖRDELARE FF-F1281-406606										
.24	M1898-800110	.DISTRIBUTIONSENHET F1281-203913										ue PU-väder

1) Preventiva underhållsåtgärder utförs ej. Ev reparationer görs på anläggningen.

2) Feirapporteras ej.

3) Avser växelpånningsstab utan lösa anslutningsdon, F1281-305611, F1281-305612, F1281-305613 avser
växelpånningsstab inkl 3 st lösa anslutningsdon.

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT 856-7C

Sida 68

Pos 5)	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal i ö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift.	Pe- riod	Utförs av				
9.		STATIONSUTRUSTNING (FORTS)			1)		Vb	FFV/ CVA	600	FFV/ CVA		Radiolänk
.1		.AUT NUMMER SÄND									ue	PU-väder FÖV/RL
.2		.HANDMIKROTELEFON SIEM-FG-BV-5050-1										
.3		.HANDMIKROTFN FF-L49007										
.4		.VÄXELSPSTAB PHIL-PE1022 Special									ue	600VA
.5	M3982-113010	.RELÄÖDRUTRUSTNING										Består av F1281-406664 F1281-304610
.6	M2438-801510	.OMKOPPLINGSENHET LME-712509										75OHM
.7	M2438-801410	.OMKOPPLINGSENHET LME-712508										1500HM
.8		.SKÅP ANSL LÅDA ST F1281-306126										
.9		.SKÅP ANSL LÅDA MI FF-L48731										
.10		.BASBFÖRDELARE F1250-408836										
.11		.ÖVERVAKNINGSENHET C F1281-302018										
.12		.TRIGGER-VIDEOOMF DECCA-397-28										2)
.13		Kvävgasutrustning	C1	3)	FFV/ CVA 7097856-68		Vb	FFV/ CVA	600	FFV/ CVA	4)	
.14	M6727-801211	.GASTORKAGGREGAT, K FF-L48261										ALT
.15	M6727-801411	.GASTORKAGGREGAT, K FF-F1281-201187										
.16	M6727-801311	.GASTORKAGGREGAT, K FF-L48262										ALT
.17	M6727-801511	.GASTORKAGGREGAT, K FF-F1281-201188										
.18	M3926-218080	.TELEFONAPPARAT LME-DLG 0104/8								TELUB		Dialog
.19	M2830-850211	TORKAGGREGAT MAREL-IM473					Vb	FFV/ CVA	600	FFV/ CVA		
.20	M3743-841400	KANALPROVARE		Kommer att ingå i separat TOMT för provutrustning								

1) Preventiva underhållsåtgärder utföres ej. Ev reparationer görs på anläggning a.

2) Finns endast på ett fåtal anläggningar typ "Torslunda".

3) Teknisk personal på bemannad anläggning, Tv på obemannad.

4) Fyllning av gastuber sker genom Tv försorg.

5) Felrapporteras ej.

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT

856-7C

Sida 69

Pos 6)	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal i ö- ven- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålles i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift,	Pe- riod	Utförs av				
10.	M3918-129000	TELEFONVÄXEL AKE129 LME-AKE129		B C	Tv	CVA 450-3:116	5) Vb	4) FFV/ CVA	600 ³⁾	FFV/ CVA		1)
.1	2)	.KRETSKORT LME-ROE101001/1									ue	
.2		.KRETSKORT LME-ROE101002/1									ue	
.3		.KRETSKORT LME-ROE101003/1									ue	
.4		.KRETSKORT LME-ROE101004/1									ue	
.5		.KRETSKORT LME-ROE101005/1									ue	
.6		.KRETSKORT LME-ROE101006/1									ue	
.7		.KRETSKORT LME-ROE101008/1									ue	
.8		.KRETSKORT LME-ROE101009/1									ue	
.9		.KRETSKORT LME-ROE101009/2									ue	
.10		.KRETSKORT LME-ROE101009/3									ue	
.11		.KRETSKORT LME-ROE101009/4									ue	
.12		.KRETSKORT LME-ROE101009/5									ue	
.13		.KRETSKORT LME-ROE101010/1									ue	
.14		.KRETSKORT LME-ROE101010/2									ue	
.15		.KRETSKORT LME-ROE101011/1									ue	
.16		.KRETSKORT LME-ROE101011/2									ue	
.17		.KRETSKORT LME-ROE101013/1									ue	
.18		.KRETSKORT LME-ROE101014/1									ue	
.19		.KRETSKORT LME-ROE101015/1									ue	
.20		.KRETSKORT LME-ROE101016/1									ue	
.21		.KRETSKORT LME-ROE101018/1									ue	
.22		.KRETSKORT LME-ROE101018/2									ue	
.23		.KRETSKORT LME-ROE101019/1									ue	
.24		.KRETSKORT LME-ROE101020/1									ue	

1) Nedan har endast noterats enheter som kommer att finnas som Ue.

2) Förrådsbeteckning (F-nr) kommer troligen ej att uttas på kretskorten.

3) Defekta enheter sänds till FFV/CVA Ue-förråd.

4) Vid större fel kontakta FFV/CVA i fred och 393 i krig.

5) Vb där ej annat anges

6) Felrapporteras ej. Felrapporter utskrivs automatiskt på skrivmaskin tillhörande utrustningen.

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT 856-7C

Sida 70

Pos	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal i ö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift.	Pe- riod	Utförs av				
	M3918-129000	TELEFONVÄXEL AKE129 (FORTS)		B C	Tv	CVA 450-3:16	Vb	FFV/ CVA	600	FFV/ CVA		
.25	.KRETSKORT LME-ROE101021/1										ue	
.26	.KRETSKORT LME-ROE101021/3										ue	
.27	.KRETSKORT LME-ROE101021/4										ue	
.28	.KRETSKORT LME-ROE101022/1										ue	
.29	.KRETSKORT LME-ROE101023/1										ue	
.30	.KRETSKORT LME-ROE101024/1										ue	
.31	.KRETSKORT LME-ROE101025/1										ue	
.32	.KRETSKORT LME-ROE101027/1										ue	
.33	.KRETSKORT LME-ROE101029/1										ue	
.34	.KRETSKORT LME-ROE101029/2										ue	
.35	.KRETSKORT LME-ROE101034/1										ue	
.36	.KRETSKORT LME-ROE101035/1										ue	
.37	.KRETSKORT LME-ROE101036/1										ue	
.38	.KRETSKORT LME-ROE101039/1										ue	
.39	.KRETSKORT LME-ROE101051/1										ue	
.40	.KRETSKORT LME-ROE101053/1										ue	
.41	.KRETSKORT LME-ROE101055/1										ue	
.42	.KRETSKORT LME-ROE101057/1										ue	
.43	.KRETSKORT LME-ROE101058/2										ue	
.44	.KRETSKORT LME-ROE101059/6										ue	
.45	.KRETSKORT LME-ROE101059/7										ue	
.46	.KRETSKORT LME-ROE101060/2										ue	
.47	.KRETSKORT LME-ROE101061/2										ue	
.48	.KRETSKORT LME-ROE101064/1										ue	

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT 856-7C

Sida 71

Pos	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal i ö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift.	Pe- riod	Utförs av				
	M3918-129000	TELEFONVÄXEL AKE129 (FORTS)		B C	Tv	CVA 450-3:16	Vb	FFV/ CVA	600	FFV/ CVA	de	
.49		.KRETSKORT LME-ROE101066/1									ue	
.50		.KRETSKORT LME-ROE101068/1									ue	
.51		.KRETSKORT LME-ROE101069/1									ue	
.52		.KRETSKORT LME-ROE101071/1									ue	
.53		.KRETSKORT LME-ROE101074/2									ue	
.54		.KRETSKORT LME-ROE101075/1									ue	
.55		.KRETSKORT LME-ROE101076/1									ue	
.56		.KRETSKORT LME-ROE101077/1									ue	
.57		.KRETSKORT LME-ROE101077/5									ue	
.58		.KRETSKORT LME-ROE101077/9									ue	
.59		.KRETSKORT LME-ROE101077/13									ue	
.60		.KRETSKORT LME-ROE101081/2									ue	
.61		.KRETSKORT LME-ROE101085/2									ue	
.62		.KRETSKORT LME-ROE101092/1									ue	
.63		.KRETSKORT LME-ROE101093/1									ue	
.64		.KRETSKORT LME-ROE101093/4									ue	
.65		.KRETSKORT LME-ROE101093/5									ue	
.66		.KRETSKORT LME-ROE101093/6									ue	
.67		.KRETSKORT LME-ROE101095/1									ue	
.68		.KRETSKORT LME-ROE101097/1									ue	
.69		.KRETSKORT LME-ROE102002/1									ue	
.70		.KRETSKORT LME-ROE102002/2									ue	
.71		.KRETSKORT LME-ROE102002/3									ue	
.72		.KRETSKORT LME-ROE103005/1									ue	
.73		.KRETSKORT LME-ROE104001/1									ue	

T 700/70

Pos	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal i ö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift.	Pe- riod	Utförs av				
.74	M3018-129000	TELEFONVÄXEL AKE129 (FORTS)		B C	Tv	CVA 450-3:16	Vb	FFV/ CVA	600	FFV/ CVA	ue	Grundtyp ROE101059/1
.75		.KRETSKORT LME-ROE901007/(1-2)									ue	Grundtyp ROE101052/1
.76		.KRETSKORT LME-ROE1010101/1									ue	
.77		.KRETSKORT LME-ROE1010104/1									ue	
.78		.KRETSKORT LME-ROE1010104/2									ue	
.79		.KRETSKORT LME-ROE1010110/1									ue	
.80		.KRETSKORT LME-ROE1010116/2									ue	
.81		.KRETSKORT LME-ROE1010124/1									ue	
.82		.KRETSKORT LME-ROE1010124/2									ue	
.83		.KRETSKORT LME-ROE1010125/1									ue	
.84		.KRETSKORT LME-ROE1010126/1									ue	
.85		.KRETSKORT LME-ROE1010126/2									ue	
.86		.KRETSKORT LME-ROE1010126/3									ue	
.87		.KRETSKORT LME-ROE1010126/4									ue	
.88		.KRETSKORT LME-ROE1010126/5									ue	
.89		.KRETSKORT LME-ROE1010126/6									ue	
.90		.KRETSKORT LME-ROE1010126/7									ue	
.91		.KRETSKORT LME-ROE1010129/4									ue	
.92		.KRETSKORT LME-ROE1010129/5									ue	
.93		.KRETSKORT LME-ROE1010129/6									ue	
.94		.KRETSKORT LME-ROE1010129/7									ue	
.95		.KRETSKORT LME-ROE1010130/1									ue	
.96		.KRETSKORT LME-ROE1010131/2									ue	
.97		.KRETSKORT LME-ROE1010132/2									ue	
.98		.KRETSKORT LME-ROE1010133/1									ue	

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT

856-7C

Sida 73

Pos	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal i ö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift,	Pe- riod	Utförs av				
	M3918-129000	TELEFONVÄXEL AKE129 (FORTS)		B C	Tv	CVA 450-3:116	Vb	FFV/ CVA	600	FFV/ CVA		
.99		.KRETSKORT LME-ROE1010150/1									ue	
.100		.KRETSKORT LME-ROE1010154/2									ue	
.101		.KRETSKORT LME-ROE1010154/5									ue	
.102		.KRETSKORT LME-ROE1010164/2									ue	
.103		.KRETSKORT LME-ROE1010168/1									ue	
.104		.KRETSKORT LME-ROE1010183/1									ue	
.105		.KRETSKORT LME-ROE1010187/1									ue	
.106		.KRETSKORT LME-ROE1010187/2									ue	
.107		.KRETSKORT LME-ROA21103									ue	
.108		.KRETSKORT LME-ROA21103/2									ue	
.109		.KRETSKORT LME-ROA211089/5									ue	
.110		.KRETSKORT LME-ROA211120									ue	
.111		.KRETSKORT LME-ROA212355/2									ue	
.112		.KRETSKORT LME-ROA212325									ue	
.113		.KRETSKORT LME-ROA212326									ue	
.114		.KRETSKORT LME-ROA212349									ue	
.115		.KRETSKORT LME-ROA213137									ue	
.116		.KRETSKORT LME-ROA213183									ue	
.117		.KRETSKORT LME-ROA213701/5									ue	
.118		.KRETSKORT LME-ROA213701/6									ue	
.119		.KRETSKORT LME-ROA213701/7									ue	
.120		.KRETSKORT LME-ROA213701/17									ue	
.121		.KRETSKORT LME-ROA213701/18									ue	
.122		.KRETSKORT LME-ROA213701/19									ue	
.123		.KRETSKORT LME-ROA213703/7									ue	

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT 856-7C

Sida 74

Pos	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal i ö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift.	Pe- riod	Utförs av				
.124	M3918-129000	TELEFONVÄXEL AKE129 (FORTS)		B C	Tv	CVA 450-3:116	Vb	FFV/ CVA	600	FFV/ CVA	ue	
.125		KRETSKORT LME-ROA213703/8									ue	
.126		KRETSKORT LME-ROA213703/9									ue	
.127		KRETSKORT LME-ROA213703/10									ue	
.128		KRETSKORT LME-ROA213703/11									ue	
.129		KRETSKORT LME-ROA214096									ue	
.130		KRETSKORT LME-ROA214104									ue	
.131		KRETSKORT LME-ROA214108									ue	
.132		KRETSKORT LME-ROA214712/2									ue	

FORSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT 856-7C

Sida 75

Pos	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal i ö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift.	Pe- riod	Utförs av				
	M3918-129000	TELEFONVÄXEL AKE129 (FORTS)		B C	Tv	CVA 450-3:116	Vb	FFV/ CVA	600 ¹⁾	FFV/ CVA		
.133		.MINNESSATS LME-ROM116006									ue	
.134		.DIODENHET LME-944177									ue	
.135		.STATIVKRAFTAGGREGAT LME-BMN26101									ue	
.136		.STATIVKRAFTAGGREGAT LME-BMN26102									ue	
.137		.STATIVKRAFTAGGREGAT LME-BMN26103									ue	
.138		.STATIVKRAFTAGGREGAT LME-BMN26104									ue	
.139		.STATIVKRAFTAGGREGAT LME-BMN26203									ue	
.140		.STATIVKRAFTAGGREGAT LME-BMN26204									ue	
.141		.STATIVKRAFTAGGREGAT LME-BMN26205									ue	
.142		.RELÄSATS LME-BCE55103									ue	
.143		.RELÄSATS LME-BCE55104									ue	
.144		.RELÄSATS LME-BCE59104									ue	
.145		.RELÄSATS LME-BCH131744									ue	
.146		.RELÄSATS LME-BCH131874									ue	
.147		.RELÄSATS LME-BCH131951									ue	
.148		.RELÄSATS LME-BCH131954									ue	
.149		.RELÄSATS LME-BCH131955									ue	
.150		.RELÄSATS LME-BCH1311031									ue	
.151		.RELÄSATS LME-BCH1311032									ue	
.152		.RELÄSATS LME-BCH1311139									ue	

1) Defekta enheter sänds till FFV/CVA Ue-förråd.

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT

856-7C

Sida 76

Pos	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal i ö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift.	Pe- riod	Utförs av				
.153	M3918-129000	TELEFONVÄXEL AKE129 (FORTS) .FÖRVARINGSLÅDA LME-952053/1		Tv			Vb ¹⁾	FFV/ CVA	600 600	FFV/ CVA		
.154		EKRIVMASKIN IBM-731200		E			1 år	FFV/ CVA	385		ue	LME-KDP 10101
.155	M3877-501010	REMSLÄSARE FACIT-PE1001		E					385		ue	LME-KDT 10101
.156	M3181-090168	STANSELEKTRONIK FACIT-PE1507							386		ue	Elektronenh LME-KDS 10102
.157	M3877-101010	REMSSTANS FACIT-PE1501		E			1 år	FFV/ CVA	385		ue	Mek enh LME-KDS 10101
.158	M6586-502010	REMSSPOLARE FACIT-PE1108							386		ue	LME-KDY 10101
.159		KRAFTUTRUSTNING							600			2)

1) Vb där ej annat anges

2) Specifiseras i nästa utgåva av denna TOMT

FORSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT 856-7C

Sida 77

Pos 2)	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal i ö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift,	Pe- riod	Utförs av				
11.		ANTENNNER		D 1)	Tv	3)	Vb	FFV/ CVA	600	FFV/ CVA		
.1	M1921-248010	.RIKTANTENN 0/6 F1281-308331									0/6	
.2	F1281-900262	.RIKTANTENN FF-FR46647									ue	0/8
.3	F1281-900263	.RIKTANTENN FF-FR46648									ue	0/8
.4	M1921-247010	.RIKTANTENN 0/16 F1281-308332										
.5	F5940-001806	.RIKTANTENN 1/13 SIEM-FUNK 836 P 311										
.6	F5940-001805	.RIKTANTENN 1/13 SIEM-FUNK 836 P 1										
.7	M1921-250010	.RIKTANTENN 2/9 FF-F1281-203102										Log period Coel-Al 131/50
.8	M1921-244010	.RIKTANTENN 2/9 FF-F1281-308096										Algon-DM2/ 339-408
.9	M3959-021418	.RIKTANTENN 2/14 SIEM-REL 837 P 3 A										
.10	M1921-249010	.RIKTANTENN 2/14 FF-F1281-102279										Coel-Ac 1683/50
.11	F5940-001819	.RIKTANTENN 1M SIEM-REL 847 P 11										4/21
.12		..REFLEKTOR SIEM 9 FUNK ANT 4T238										ue
.13	F5940-001818	.RIKTANTENN 2M SIEM-REL 847 P 10										4/27
.14		..REFLEKTOR SIEM-89-367A										ue
.15	F5940-001820	.RIKTANTENN 3M SIEM-REL 848 P 2										4/31
.16		..REFLEKTOR SIEM-REL ANT 3T216										ue
.17		.DIPOL 1, 9-2, 1 SIEM FUNK SK 857 A7							393			ue
.18		.DIPOL 2, 1-2, 3 SIEM FUNK SK 857 A6							393			ue
.19		.RIKTANTENN 4/27 COEL										
.20	M1921-603010	..REFLEKTORENHET 2M FF-L50752										RL-42
.21	M1921-992019	.MATARE 1 COEL-E240-5001G1										1, 9-2, 1
.22	M1921-992029	.MATARE 2 COEL-E240-5001G2										2, 1-2, 3
.23		.RIKTANTENN 4/31 COEL										ue
.24	M1921-604010	..REFLEKTORENHET 3M FF-L50753										RL-42

1) Okulär besiktning förläggs till höst och vår.

2) Felrapporteras tills vidare ej.

3) Tillsynsföreskrift kommer att framtas.

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT

856-7C

Sida 78

Pos 2)	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal iö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift,	Pe- riod	Utförs av				
12.		ANTENNNER (FORTS)		D 1)	Tv	3)	Vb	FFV/ CVA	600	FFV/ CVA		
.1		.RIKTANTENN 4/33 COEL-PL 421/55									ue	
.2	F1281-102281	..REFLEKTORENHET 4M FF-F1281-102281										COEL- PL 421/SS
.3	F1281-306172	..MATARE FF-F1281-306172										1, 9-2, 1GHz COEL-E740- 5001 G4
.4	F1281-306173	..MATARE FF-F1281-306173										2, 1-2, 3GHz COEL-E740- 5001 G5
.5	M1921-239010	.RIKTANTENN 8/42 FF-L8448-A										RL-81 Cirkulärmatr Andco
.6		..VÄGLEDARHORN ANDCO-LM-29555							393			
.7		..REFLEKTORENHET ANDCO-E28874-1									ue	
.8	M1921-240010	.RIKTANTENN 8/42 FF-L8448-B										Rektangulär mattrn Andco RL-81
.9		..VÄGLEDARHORN ANDCO-PN-33118							393			
.10		..REFLEKTORENHET ANDCO-E28874-2									ue	
.11		.RIKTANTENN ANDCO-P8										RL-81 Interim
.12		.RIKTANTENN ANDCO-P10										RL-81 Interim
.13		.RIKTANTENN 7/48 COEL-PL 852/W5										RL-71
.14		.RIKTANTENN 5M WECAN										RL-71

1) Okulär besiktning förläggs till höst och vår.

2) Felrapporteras tills vidare ej.

3) Tillsynsföreskrift kommer att framtas.

FORSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT

856-7C

Sida 79

Pos 1)	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal i ö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålles i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Ann
				Period	Utförs av	Föreskrift,	Pe- riod	Utförs av				
13.		TORN, MASTER, STOLPAR		D 2)	Tv		Vb	FFV/ CVA	600	FFV/ CVA		
.1		.TORN FF-FR400350										
.2		.TRIANGELMAST 1000/76										
.3		.TRIANGELMAST 1000/51										
.4		.RÖRMAST FF-FR46750										
.5		.ANTENNMAST FF-L49493										På hydda
.6		.TRÄMASTER										
.7	M1237-851811	.TELESKOPMAST MT F1281-306411										Andeo
.8	M1237-852211	.TELESKOPMAST 24M MT FF-F1281-304300					Se TOMT 856-38					Wibe-M24-4
.9	M1237-852311	.TELESKOPMAST 30M MT										Wibe-M30-1
.10		Anvisningar för lackering av master					Se TOMT 850-24C					
		Separat TOMT (Underhållsplans Apparater) för					TORN, MASTER, STOLPAR	under framtagning				
14.		BYGGNADER										3)
.1		.HUSTYP 0 -VIII FF-F1281-000026		D E	4) Tv	CVA 460-4:94	Vb	FFV/ CVA	600			
.2	F1281-200961	.VENTILATIONSAGGR FF-F1281-200961		C3	4)	TOMT 850-57	Vb		600		ue	
.3		.MASTSKÅP FF-F1281-202369		D 5)	Tv		Vb	FFV/ CVA	600	FFV/ CVA		
.4	F3044-	.FLÄKTENHET ETRI-80RA 02									ue	48V
.5	F1281-203741	.SKÅP FF-F1281-203741		6)	Tv 4)		Vb	FFV/ CVA	600	FFV/ CVA		19tum pan 13dehn

1) Felrapporteras ej här.

2) Okulärbesiktning förläggs till vår och höst

3) Särskild TOMT utges senare

4) Teknisk personal på bemannad anläggning, Tv på obemannad

5) Tillsyn utförs höst och vår

6) Tillsyn utförs i samband med resp RI.-utrustning

T 700/70

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Flygmaterielförvaltningen

TEKNISK ORDER MT

856-7C

Sida 80

Pos 1)	Förråds- beteckning	Förrådsbenämning och ursprungsbeteckning	An- tal i ö- ver- enh	Tillsyn			Översyn		Under- hålls i krig av	Huvud- verk- stad	Ue	Anm
				Period	Utförs av	Föreskrift.	Pe- riod	Utförs av				
15.		ELVERK TRANSPORTABLA				Se TOMT 852-30						
16.		ELVERK FASTA				Se TOMT 852-29						
17.		BATTERI			Tv ²⁾	Se TOMT 852-28			100	FFV/ CVA		3)
.1		.ALKBATT FF-FR46203				Se TOMT 850-46						RL-02 LS-UTR
.2		.BLYBATT 12V 52AH BOLBA-2RS-10				Se TOMT 850-47	Se TOMT 875-65					AKE-129
.3	M2672-153010	.BLYBATT 12V 162AH SAAJ-6 PT-140				Se TOMT 850-47	Se TOMT 875-65					AKE-129 66Kg
18.		KABLAR				Se TOMT 857-10						
.1		.ANTENNKABLAR	4)	Tv					600 ⁶⁾		5)	
.2		.ÖVRIGA KABLAR	4)	Tv					600 ⁶⁾		5)	
19.		TELEFONMTRL. TRANSMISSIONSUTR				Se TOMT 857-7						
20.		TELEFONMTRL. STATIONS- UTR				Se TOMT 857-13						
21.		INSTRUMENT				Se TOMT 871-92C						
22.		FORDON				Se TOMT 875-12						
23.		HINDERLJUS				Se TOMT 859-2B						7)
		Särskild TOMT för rörlig RL framtas ej, men samtliga där ingående enheter finns omnämnda i denna TOMT.										
		Bortfall av hinderljus eller roterande fyr meddelas av tillsynsman till tv eller fli. Om åtgärd ej kan ske omgående tar tv samråd med trafikledaren angående tidpunkt för denna. Se även "Rekommendation för markering av flyghinder"				FMV-F:ELB4 6/70,	21.1.1970.					

1) Felrapportera ej här

2) Teknisk personal på bemannad anläggning, Tv på obemannad

3) Batteri kasseras av fli eller cv. Ersättning för kasserade batterier sker genom lokal uppbördsmyndighet

4) Okulärbesiktning utförs i samband med RL-utrustning

5) Beställs som reservdel från UHF

6) Vid större kabelfel kontakta cv i fred och 393 i krig

7) Kompletterad C-utgåva under framtagnings