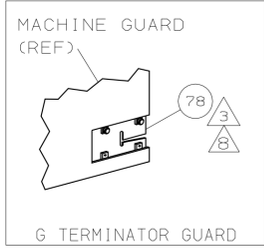
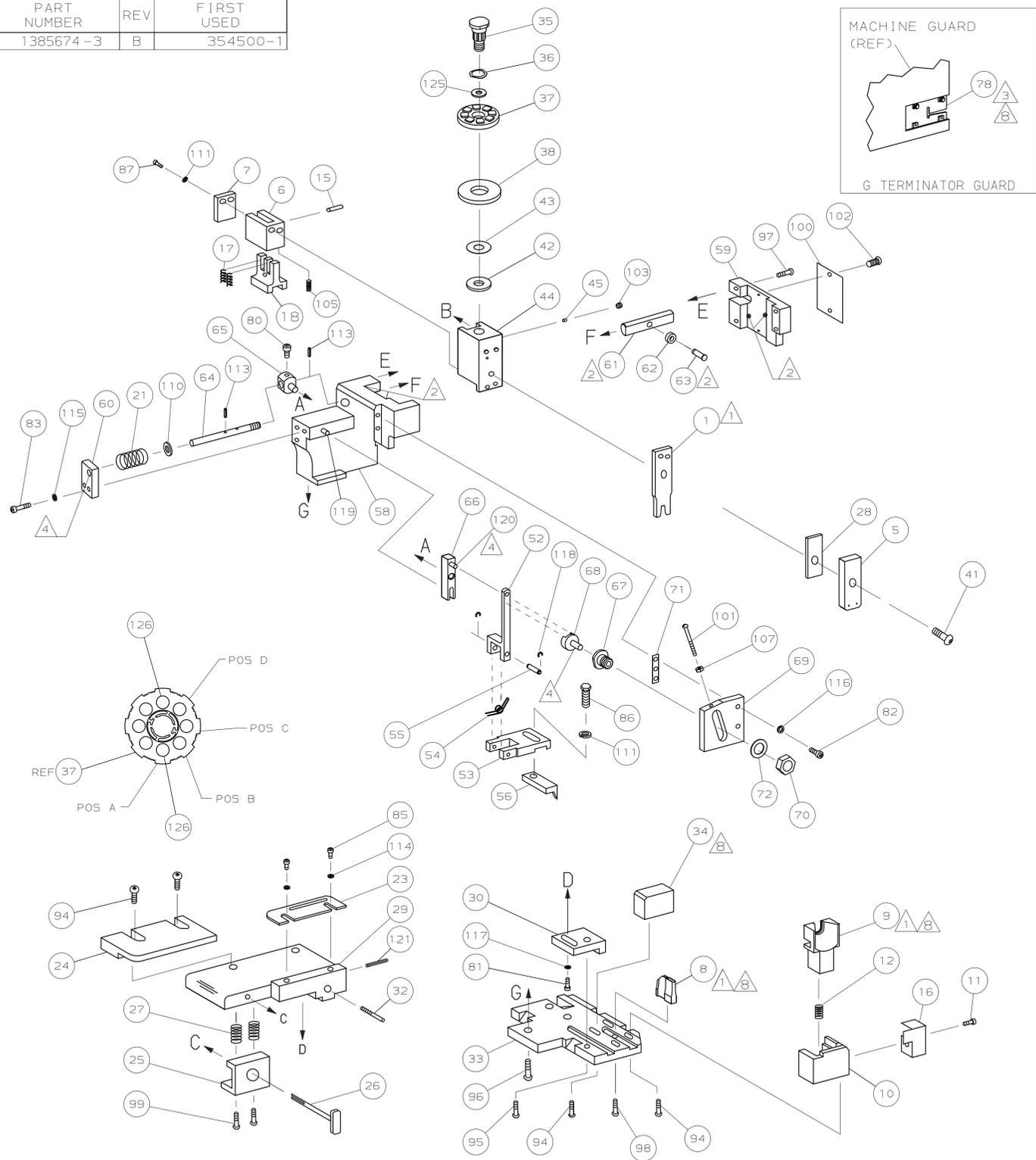


PART NUMBER	REV	FIRST USED
1385674-3	B	354500-1



TERMINAL NAME: CENTER CONTACT		CRIMP DATA (AMP TERMINAL)	
MALE	FEMALE	PAD LTR	WIRE SIZE
1274239-4	1274232-4	A	1.5C-CS-QEHV
1438890-6	1438896-6	B	1.5C-2v
		C	USED
		D	USED
		CRIMP	WIRE SIZE
		SIZE <td>TYPE </td>	TYPE
		WIRE	RANGE
		INSUL	

QTY	REF	U/M	DWG SIZE	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO
129						129
2	-	C		5-354779-7	PIN, WIRE DISC (.3275)B	127
2	-	C		5-354779-4	PIN, WIRE DISC (.3265)A	126
1	-	A		986950-1	WASHER, FLAT PRECISION	125
1	-	A		217238-1	GENERAL INSTRUCTION PACKAGE	124
1	-	-		4088040	SF APPL INST 408-8040	123
						122
1	-	A		4-21028-0	PIN,SLT SPR(Ø.093x.75)ST GDE PL	121
REF	-	A		1-21030-1	PIN,DOWEL (Ø.187x.50)LEVER	120
REF	-	A		1-21030-6	PIN,DOWEL (Ø.187x.1.25)HOUSING	119
REF	-	A		21045-3	RING,RET "C"(Ø.187)FD FING PIN	118
1	-	A		21024-5	WASHER, LOCK (#10)ADJ BLK	117
REF	-	A		21024-5	WASHER,LOCK(#10)ADJ PLATE	116
REF	-	A		21024-5	WASHER,LOCK(#10)FEED GDE ROD	115
2	-	A		21024-2	WASHER,LOCK(#4)FRONT STP GUIDE	114
REF	-	A		5-21028-1	PIN,SLT SPR(Ø.125x.50)ADJ ROD	113
						112
2	-	A		21024-4	WASHER,LOCK(#8)STRIPPER	111
REF	-	A		21899-4	WASHER,FLAT(Ø5/16)SCREW ADJ	110
						109
						108
REF	-	A		21068-5	NUT, HEX (6-32)FEED ADJ	107
						106
1	-	A		2-21008-1	SCR, SKT SET(4-40x.25) HD	105
						104
1	-	A		21009-2	SCR,SKT SET(1/4-20x.25 LW)RAM	103
2	-	A		21017-2	SCR,DRIVE (#2x.19) ID PLATE	102
REF	-	A		6-23715-5	SCR,PAN HD(6-32x1.50)FEED ADJ	101
1	-	B		461264-1	PLATE, IDENTIFICATION	100
2	-	A		3-21002-0	SCR,BHC(10-32x.88)DRAG	99
1	-	A		22733-8	SCR,BHC(8-32x.38 LW)ANVIL	98
REF	-	A		2-21002-9	SCR,BHC(10-32x.75)CAP	97
REF	-	A		2-22733-8	SCR,BHC(1/4-20x.62)HOUSING	96
REF	-	A		2-21002-7	SCR,BHC(10-32x.50)SG ADJ BLOCK	95
6	-	A		2-21002-2	SCR,BHC(8-32x.50)TERM H DWN	94
						93
						92
1	-	A		1-21002-7	SCR,BHC(6-32x.38)CAM	91
						90
						89
						88
2	-	A		3-21000-0	SCR,SHC(8-32x.88)DEP-HOLD	87
1	-	A		2-22603-0	SCR,HEX HD(8-32x.31)FEED FINGER	86
2	-	A		1-21000-3	SCR,SHC(4-40x.25)F ST GUIDE	85
						84
REF	-	A		3-21000-7	SCR,SHC(10-32x.75)FEED ROD GD	83
REF	-	A		3-21000-6	SCR,SHC(10-32x.62)FD ADJ BLK	82
1	-	A		3-21000-4	SCR,SHC(10-32x.38)SG ADJ BL	81
REF	-	A		3-21000-4	SCR,SHC(10-32x.38)PIVOT BLK	80
						79
1	-	B		1338295-1	INSERT, GUARD	78
						77
						76
						75
						74
						73
REF	-	A		458109-1	WASHER, SPECIAL	72
REF	-	A		690517-1	SPACER	71

QTY	REF	U/M	DWG SIZE	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO
-3		U/M				

QTY REQD PER ASSY		PARTS LIST	

-3	BENCH MODEL G	MECH PRE FEED
----	---------------	---------------

REF	QTY	REF	U/M	DWG SIZE	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO
REF	-	B			22594-8	NUT, HEX (1/2-20)	70
REF	-	B			240628-1	PLATE, ADJUSTMENT	69
REF	-	B			240626-1	SHAFT, PIVOT	68
REF	-	B			240633-1	BUSHING	67
REF	-	A			455680-1	LEVER, INTERMEDIATE	66
REF	-	B			240629-1	BLOCK, PIVOT	65
REF	-	A			240632-2	SCREW, ADJ FEED ROD	64
REF	-	B			240659-3	PIN, CAM ROLLER	63
REF	-	B			240658-1	ROLLER, CAM	62
REF	-	B			454398-2	ROD, FEED	61
REF	-	A			454178-1	GUIDE, FEED ROD	60
REF	-	C			454220-1	CAP, RAM	59
REF	-	D			454485-1	HOUSING	58
							57
1	-	B			690542-6	PAWL, FEED	56
REF	-	B			240624-1	PIN, FEED FINGER	55
REF	-	B			691499-1	SPRING, FEED FINGER	54
REF	-	B			690541-1	HOLDER, FEED FINGER	53
REF	-	A			455679-1	LEVER, TERMINAL FEED ARM	52
							51
							50
1	-	B			690602-6	CAM, PRE-FEED 1 5/8 ST	49
							48
							47
1	-	B			459456-1	APPLICATOR, BASIC (SUBASSY)	46
1	-	A			690191-1	PLUG, NYLON	45
1	-	C			455673-1	RAM	44
1	-	A			690125-1	WASHER, LAMINATED	43
1	-	A			690124-9	WASHER, RAM	42
1	-	A			7-21002-9	BOLT, CRIMPER (5/16x1.00)	41
							40
							39
1	-	A			690223-2	SPACER, INSULATION DISC	38
1	-	D			354777-1	WIRE DISC, PLASTIC	37
1	-	A			22480-5	WASHER, SPRING	36
1	-	B			690212-1	POST, RAM	35
1	-	B			692776-2	SUPPORT, TERMINAL	34
REF	-	D			455675-1	PLATE, BASE	33
1	-	A			690432-3	SCREW, ADJUSTMENT	32
							31
REF	-	B			455689-1	BLOCK, STRIP GUIDE ADJ	30
1	-	C			455671-1	PLATE, STRIP GUIDE	29
1	-	C			1-455888-0	SPACER, FRONT SHEAR DEP	28
2	-	A			1-22284-0	SPRING, DRAG	27
1	-	B			690546-1	LEVER, DRAG RELEASE	26
1	-	B			240792-1	DRAG, TERMINAL	25
1	-	D			4-90765-6	GUIDE, STRIP (REAR)	24
1	-	A			690438-1	GUIDE, STRIP (FRONT)	23
							22
REF	-	A			4-22284-9	SPRING, FEED RETURN	21
							20
							19
1	-	B			1338470-1	DEPRESSOR, WIRE	18
2	-	A			3-22278-0	SPRING, HOLD DOWN	17
1	-	B			318563-1	GUARD, CHIP, FRONT	16
1	-	A			4-21028-0	PIN, SLT SPR(Ø.094x.75) HD	15
							14
							13
1	-	A			5-22280-0	SPRING, SHEAR	12
1	-	B			1-690461-6	STOP, SHEAR	11
1	-	C			1338294-1	HOLDER, SHEAR (FRONT)	10
1	-	C			1338293-3	SHEAR, FLOAT (FRONT)	9
1	-	C			3-904132-2	ANVIL	8
1	-	B			455053-1	PLATE, RETAINER	7
1	-	B			455052-1	CARRIER, TERM HOLDER	6
1	-	C			808890-2	DEPRESSOR, SHEAR (FRONT)	5
							4
							3
							2
1	-	C			1-456400-4	CRIMPER, WIRE	1

QTY	REF	U/M	DWG SIZE	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO
-3		U/M				

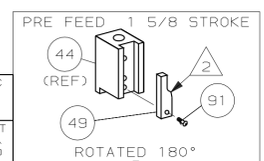
QTY REQD PER ASSY		PARTS LIST	

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

23 JUN 1999
 RELEASED FOR PUBLICATION
 BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.
 THIS DRAWING IS UNCLASSIFIED
 DATE 12-SEP-05 BY 66

- 1 RECOMMENDED SPARE PARTS.
- 2 GREASE LIGHTLY.
- 3 GUARD MUST BE IN PLACE WHEN OPERATING APPLICATOR IN A BENCH MACHINE.
- 4 LUBRICATE DAILY USING NO. 20 MACHINE OIL.
- 5. ITEMS WITH QTY OF REF SPECIFIED (EXCEPT ITEMS 78 AND 79) ARE USED ON ITEM 46.
- 6 CUT TO LENGTH AT ASSY
- 7 USE CUSTOMER WIRE ONLY.

8 ALIGN GUARD INSERT OPENING WITH FLOATING SHEAR, ANVIL AND TERMINAL SUPPORT BEFORE TIGHTENING THUMBSCREWS. PROPER ALIGNMENT OF THIS TOOLING IS CRITICAL FOR CRIMP QUALITY.



Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: org@lifeelectronics.ru