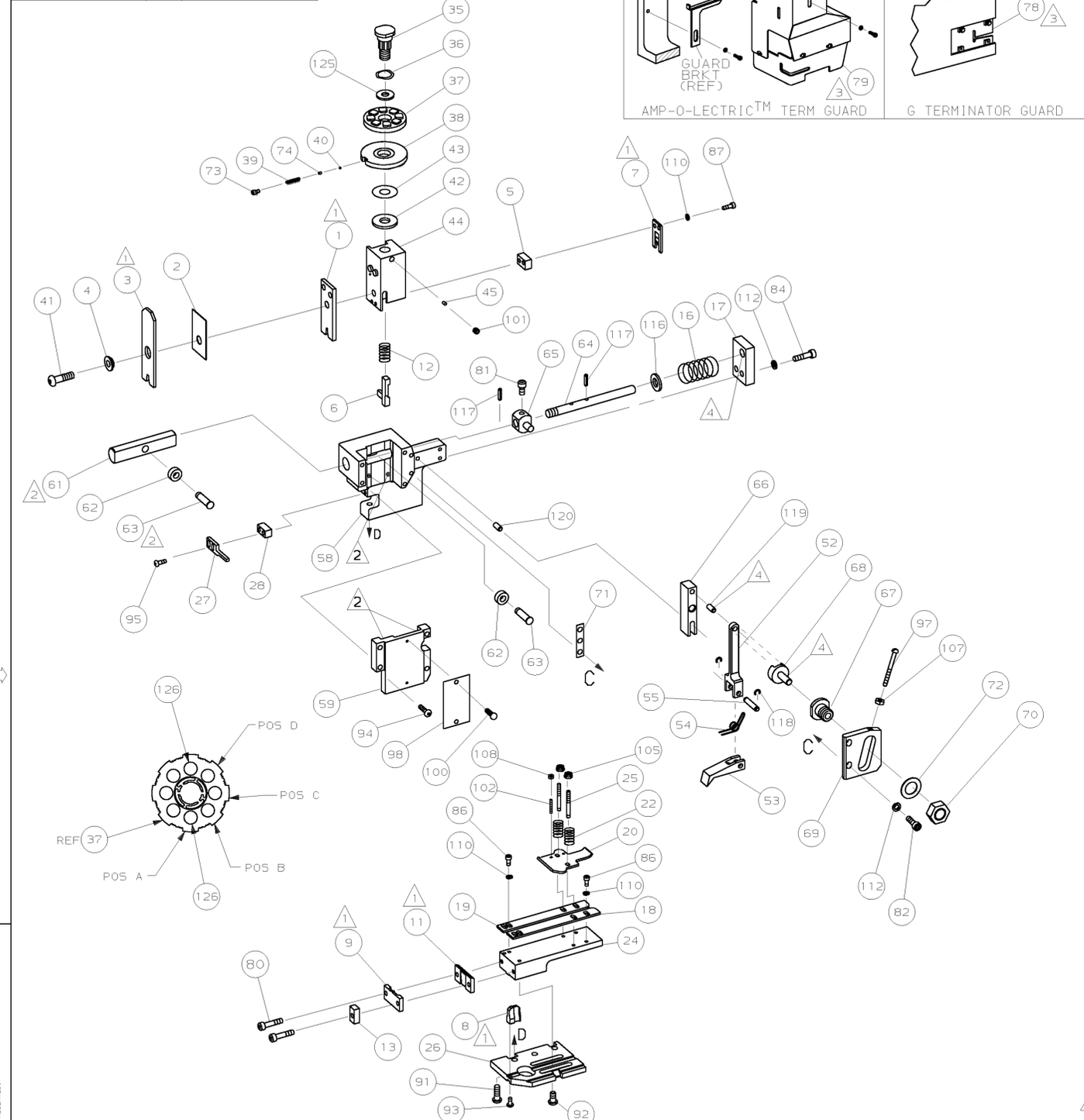


PART NUMBER	REV	FIRST USED
1385335-1	B	122500-1
1385335-2	B	565435-5



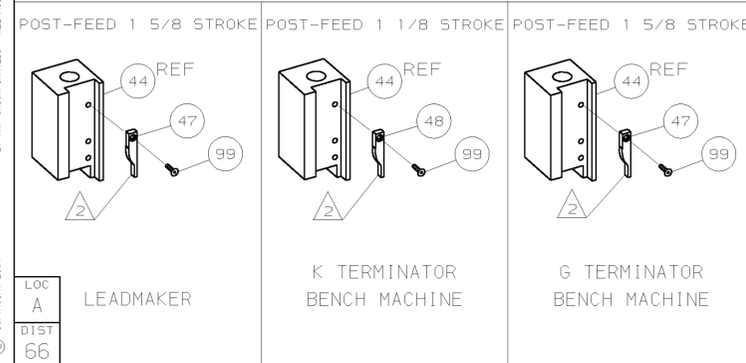
TERMINAL NAME: TERMINAL, RING		JST TERMINAL		CUST CRIMP SPECS	
AMP PN	MFR PN	PAD LTR	CRIMP HEIGHT	WIRE SIZE	
1572020	SRB-51T-5	A	.068 ±.002 [1.73 ±0.05mm]	14 OR 16	
		B	NOT	USED	
		C	NOT	USED	
		D	NOT	USED	
		CRIMP	SIZE	TYPE	RANGE
		WIRE	.114 [2.90mm]	F	16-14
		INSUL	.157 [3.99mm]	F	∅.103-.116
WIRE STRIP LENGTH	TERM APPL SPEC	FEED	APPL INSTRUCTION	SET UP GAGE	LAYOUT
.188-.219	NONE	.812	408-8039	458638-1	L2591

-1	LEADMAKER & BENCH MODEL G	MECH POST FEED	
-2	BENCH MODEL K	MECH POST FEED	



					129	
					128	
					127	
2	2	-	C	9-354778-3	PIN, WIRE DISC (.2960)A	126
1	1	-	A	986950-1	WASHER, FLAT PRECISION	125
1	1	-	A	217238-1	GENERAL INSTRUCTION PACKAGE	124
1	1	-	-	4088039	EF APPL INST 408-8039	123
						122
						121
REF	REF	-	A	1-21030-7	PIN, DOWEL (∅.187x1.50)H5G	120
REF	REF	-	A	1-21030-1	PIN, DOWEL (∅.187x.50) LEVER	119
REF	REF	-	A	21045-3	RING, RET "C" (∅.187)FD PIN	118
REF	REF	-	A	5-21028-1	PIN, STD SPRING (∅.12)FD ADJ ROD	117
REF	REF	-	A	21899-4	WASHER, FLAT (∅5/16) SCR ADJ	116
						115
						114
						113
REF	REF	-	A	21024-5	WASHER, LOCK (NO.10)FD ROD GDE	112
6	6	-	A	21024-4	WASHER, LOCK (NO.8) SHEAR BL	110
						109
2	2	-	A	21018-4	NUT, HEX (4-40) DRAG	108
REF	REF	-	A	21018-5	NUT, HEX (6-32)FD ADJ PL	107
						106
2	2	-	A	21022-2	NUT, HEX 5L (8-32)DRAG STUD	105
						104
						103
2	2	-	A	2-21006-6	SCR, SKT SET (4-40x.62)DRAG	102
1	1	-	A	21009-2	SCR, SKT SET (1/4-20x.25 )RAM	101
2	2	-	A	21017-2	SCR, DRIVE (#2x.19) ID PLATE	100
1	1	-	A	1-21002-7	SCR, BHC (6-32x.38) CAM	99
1	1	-	B	461264-1	PLATE, IDENTIFICATION	98
REF	REF	-	A	6-23715-5	SCR, PAN HD (6-32x1.50)FEED ADJ	97
						96
2	2	-	A	2-21002-2	SCR, BHC (8-32x.50)STRIPPER	95
REF	REF	-	A	2-21002-9	SCR, BHC (10-32x.75)H5G CAP	94
1	1	-	A	22733-8	SCR, BHC (8-32x.38 LW) ANVIL	93
4	4	-	A	3-21002-3	SCR, BHC (1/4-20x.50)ST 6D PL	92
REF	REF	-	A	2-22733-8	SCR, BHC (1/4-20x.62)BASE PL	91
						90
						89
						88
2	2	-	A	2-21000-7	SCR, SHC (8-32x.50)SLUG BLADE	87
4	4	-	A	2-21000-6	SCR, SHC (8-32x.38)STRIP GUIDE	86
						85
REF	REF	-	A	3-21000-7	SCR, SHC (10-32x.75)FEED ROD GDE	84
						83
REF	REF	-	A	3-21000-6	SCR, SHC (10-32x.62)FEED ADJ PL	82
REF	REF	-	A	3-21000-4	SCR, SHC (10-32x.38)PIVOT BLOCK	81
2	2	-	A	3-21000-8	SCR, SHC (10-32x.88)SHEAR PL	80
REF	REF	-	A	455745-1	GUARD, WINDOW	79
-	REF	-	A	679532-1	INSERT, GUARD	78
						77
						76
						75
1	1	-	A	690603-1	SPRING, ASSIST	74
1	1	-	A	23030-1	SCR, SKT CAP (6-32x.25)CP DSC	73
REF	REF	-	A	458109-1	WASHER, FLAT (SPECIAL)	72
REF	REF	-	A	690517-1	SPACER	71

					60	
					59	
					58	
					57	
					56	
					55	
REF	REF	-	B	240624-1	PIN, FEED FINGER	54
REF	REF	-	B	691499-1	SPRING, FEED FINGER	53
REF	REF	-	B	240635-1	FINGER, FEED	52
REF	REF	-	B	240634-3	LEVER, TERMINAL	51
					50	
					49	
1	-	-	B	690501-3	CAM, POST FEED 1 1/8 ST	48
-	1	-	B	690501-4	CAM, POST-FEED 1 5/8 ST	47
					46	
1	1	-	A	690191-1	PLUG, NYLON	45
1	1	-	C	455674-1	RAM	44
1	1	-	A	690125-1	WASHER, LAMINATED	43
1	1	-	A	1-690124-4	WASHER, RAM	42
1	1	-	A	7-21002-9	BOLT, CRIMPER (5/16-24x1.00)	41
1	1	-	A	23241-6	BALL, STEEL	40
1	1	-	A	690170-1	SPRING, COMPRESSION	39
1	1	-	C	690142-1	DISC, INSULATION	38
1	1	-	D	354777-1	WIRE DISC, PLASTIC	37
1	1	-	A	22480-5	WASHER, SPRING	36
1	1	-	B	690212-1	POST, RAM	35
					34	
					33	
					32	
1	1	-	D	458980-2	APPLICATOR, BASIC (SUB ASSY)	31
					30	
					29	
1	1	-	B	3-690451-2	SPACER, STRIPPER	28
1	1	-	A	240639-1	STRIPPER	27
REF	REF	-	C	455676-1	PLATE, BASE	26
2	2	-	A	22354-8	DRAG, STUD	25
1	1	-	B	455678-1	PLATE, STRIP GUIDE	24
					23	
2	2	-	A	4-22281-1	SPRING, DRAG	22
					21	
1	1	-	A	454177-1	DRAG, STOCK	20
1	1	-	B	1-458030-4	GUIDE, STRIP (REAR)	19
1	1	-	C	1-458031-4	GUIDE, STRIP (FRONT)	18
REF	REF	-	A	454178-1	GUIDE, FEED ROD	17
REF	REF	-	A	4-22284-9	SPRING, FEED RETURN	16
					15	
					14	
1	1	-	C	690481-2	SPACER, HOLD DOWN	13
1	1	-	A	23846-1	SPRING, HOLD DOWN	12
1	1	-	B	240644-1	PLATE, REAR SHEAR	11
					10	
1	1	-	B	690482-1	PLATE, FRONT SHEAR	9
1	1	-	D	1490079-2	ANVIL	8
1	1	-	B	690474-2	BLADE, SLUG	7
1	1	-	D	5-455892-8	HOLD DOWN, TERMINAL	6
1	1	-	C	2-240641-0	SPACER, SLUG BLADE	5
1	1	-	B	238009-8	SPACER, BLOCK CRIMPER	4
1	1	-	C	7-456134-0	CRIMPER, INSULATION	3
1	1	-	B	455888-7	SPACER, CRIMPER	2
1	1	-	C	1490019-7	CRIMPER, WIRE	1



- 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 32.
- 6 ITEM 78 USED WITH G TERMINATOR ONLY.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

THIS DRAWING IS UNCLASSIFIED  
 DATE 05/01/2001 BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.  
 25 OCT 2001  
 LOC A LEADMAKER  
 DIST 66  
 AMP 1756 REV 3-92 31-MAY-02 09:16:53 amp16926

QTY RECD PER ASSY		PARTS LIST		REVISION OF EACH ASSY NO (WHEN BLANK, USE DWG REVISION)	
-2	-1	U/M	DWG SIZE	PART NO	DESCRIPTION
QTY RECD PER ASSY		PARTS LIST		REVISION OF EACH ASSY NO (WHEN BLANK, USE DWG REVISION)	
DIMENSIONS IN INCHES. DO NOT SCALE PRINT. TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		MATERIAL		FINISH	
2 PLC DEC ±		DR 040CT01		APP 040CT01	
3 PLC DEC ±		R.O.WILSON		T.ELBIN	
4 PLC DEC ±		CHK 040CT01		REL -	
ANGLES ±		R.O.WILSON		AMP Incorporated	
SURF TEXTURE: ✓		NAME		MACHINE REF	
REMOVE BURRS, BREAK SHARP EDGES R.015 MAX		END FEED HDM APPLICATOR		MINI APPL	
SCALE		DWG NO		SHEET REV	
-		D 1385335		1 OF 1 B	
CASE CODE 00779		CUSTOMER AND ASSEMBLY DRAWING		RESTRICTED TO	

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:

- Конкуренспособные 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](mailto:org@lifeelectronics.ru)