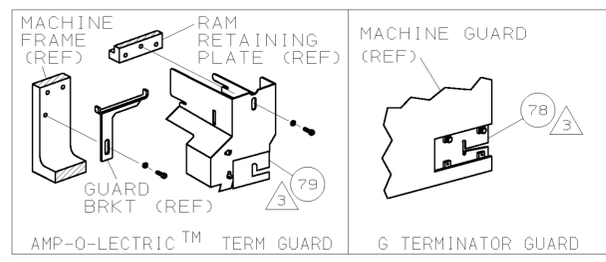
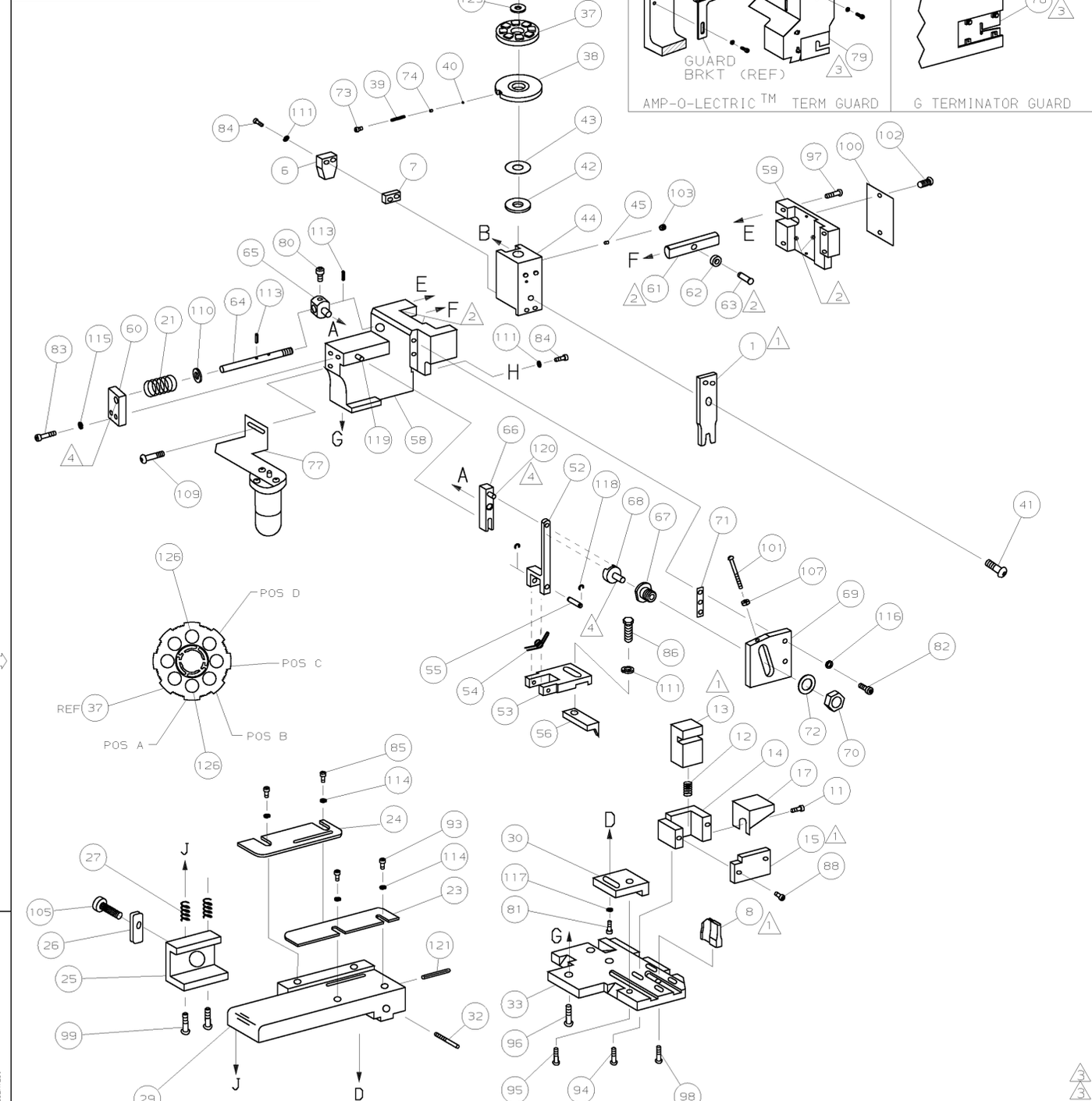
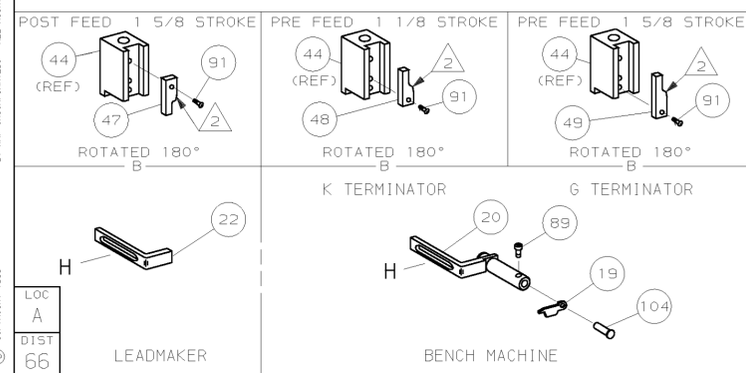


PART NUMBER	REV	FIRST USED
680849-1	B	122500-1
680849-2	B	565435-5
680849-3	B	354500-1



TERMINAL		CRIMPING DATA	
696114-1			
PAD LTR	CRIMP HEIGHT	WIRE SIZE	
A	.041 ±.002 [1.04 ±0.05mm]	20	
B	.038 ±.002 [0.97 ±0.05mm]	22	
C	.036 ±.002 [0.91 ±0.05mm]	24	
D	NOT	USED	
CRIMP		SIZE	TYPE
WIRE		.070 [1.78mm]	F
INSUL		-	-
WIRE STRIP LENGTH	TERM APPL SPEC	FEED	APPL INSTRUCTION
.140-.156	NONE	.750	408-8040
		SET UP GAGE	LAYOUT
		458637-1	L2263

QTY	REF	U/M	DWG SIZE	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO	
2	2	2	-	C	5-354779-3	PIN, WIRE DISC (.3255)C	129
2	2	2	-	C	4-354779-9	PIN, WIRE DISC (.3235)B	127
2	2	2	-	C	4-354779-1	PIN, WIRE DISC (.3195)A	126
1	1	1	-	A	986950-1	WASHER, FLAT PRECISION	125
1	1	1	-	A	217238-1	GENERAL INSTRUCTION PACKAGE	124
1	1	1	-	-	4088040	SF APPL INST 408-8040	123
1	1	1	-	-			122
1	1	1	-	A	4-21028-0	PIN, SLOTTED SPRING	121
1	1	1	-	A	1-21030-1	PIN, DOWEL (Ø.187x.50) LEVER	120
1	1	1	-	A	1-21030-6	PIN, DOWEL (Ø.187x1.25) HOUSING	119
2	2	2	-	A	21045-3	RING, RET "C" (Ø.187) FD FING PIN	118
1	1	1	-	A	21024-5	WASHER, LOCK (#10) ADJ BLOCK	117
1	1	1	-	A	21024-5	WASHER, LOCK (#10) ADJ PLATE	116
1	1	1	-	A	21024-5	WASHER, LOCK (#10) FEED GDE ROD	115
2	2	2	-	A	21024-2	WASHER, LOCK (#4) FRONT STP GUIDE	114
2	2	2	-	A	5-21028-1	PIN, SLT SPR (Ø.125x.50) ADJ ROD	113
							112
4	4	4	-	A	21024-4	WASHER, LOCK (#8) STRIPPER	111
1	1	1	-	A	21899-4	WASHER, FLAT (Ø5/16) SCREW ADJ	110
-	1	-	-	A	2-21002-6	SCR, BHC (10-32x.38) LUBE ASSY	109
							108
1	1	1	-	A	21018-5	NUT, HEX (6-32) FEED ADJ	107
							106
1	1	1	-	A	22353-8	SCR, SHLD (.187x.25) D6 LEVER	105
							104
1	1	1	-	A	21009-2	SCR, SKT 5ET (1/4-20x.25 LW) RAM	103
2	2	2	-	A	21017-2	SCR, DRIVE (#2x.19) ID PLATE	102
1	1	1	-	A	6-23715-5	SCR, PAN HD (6-32x1.50) FEED ADJ	101
1	1	1	-	B	461264-1	PLATE, IDENTIFICATION	100
2	2	2	-	A	5-21006-6	SCR, SET, 10-32 X .75	99
1	1	1	-	A	22733-8	SCR, BHC (8-32x.38 LW) ANVIL	98
4	4	4	-	A	2-21002-9	SCR, BHC (10-32x.75) CAP	97
3	3	3	-	A	2-22733-8	SCR, BHC (1/4-20x.62) HOUSING	96
1	1	1	-	A	2-21002-7	SCR, BHC (10-32x.50) 56 ADJ BLOCK	95
4	4	4	-	A	2-21002-2	SCR, BHC (8-32x.50) TERM H DWN	94
2	2	2	-	A	1-21000-4	SCR, BHC (8-32x.38) F ST GUIDE	93
							92
1	1	1	-	A	1-21002-7	SCR, BHC (6-32x.38) CAM	91
							90
							89
2	2	2	-	A	1-21000-8	SCR, SHC (6-32x.50) R SHEAR PLATE	88
							87
1	1	1	-	A	2-22603-0	SCR, HEX HD (8-32x.31) FEED FINGER	86
2	2	2	-	A	1-21000-3	SCR, SHC (4-40x.25) R ST GUIDE	85
3	3	3	-	A	3-21000-0	SCR, SHC (8-32x.50) STRIPPER	84
2	2	2	-	A	3-21000-7	SCR, SHC (10-32x.75) FEED ROD GD	83
2	2	2	-	A	3-21000-6	SCR, SHC (10-32x.62) FD ADJ BLK	82
1	1	1	-	A	3-21000-4	SCR, SHC (10-32x.38) 56 ADJ BL	81
REF	REF	REF	-	A	3-21000-4	SCR, SHC (10-32x.38) PIVOT BLK	80
-	REF	-	-	B	455749-1	GUARD, WINDOW	79
REF	-	-	-	B	679532-1	INSERT, GUARD	78
-	1	-	-	C	1-465184-0	LUBRICATOR ASSY	77
							76
							75
1	1	1	-	A	690603-1	SPRING, ASSIST	74
1	1	1	-	A	23030-1	SCR, SHC (6-32x.25 SL) INS DISC	73
REF	REF	REF	-	A	458109-1	WASHER, SPECIAL	72
REF	REF	REF	-	A	690517-1	SPACER	71
							70
							69
							68
							67
							66
							65
							64
							63
							62
							61
							60
							59
							58
							57
							56
							55
							54
							53
							52
							51
							50
1	-	-	-	B	690602-6	CAM, PRE-FEED 1 5/8 ST	49
-	1	-	-	B	690602-5	CAM, PRE-FEED 1 1/8 ST	48
-	-	1	-	B	690501-4	CAM, POST-FEED 1 5/8 ST	47
1	1	1	-	B	459456-1	APPLICATOR, BASIC (SUBASSY)	46
1	1	1	-	A	690191-1	PLUG, NYLON	45
1	1	1	-	C	455673-1	RAM	44
1	1	1	-	A	690125-1	WASHER, LAMINATED	43
1	1	1	-	A	690124-1	WASHER, RAM	42
1	1	1	-	A	7-21002-9	BOLT, CRIMPER (5/16x1.00)	41
1	1	1	-	A	23241-6	BALL, STEEL	40
1	1	1	-	A	690170-1	SPRING, COMPRESSION	39
1	1	1	-	C	690142-1	DISC, INSULATION	38
1	1	1	-	D	354777-1	WIRE DISC, PLASTIC	37
1	1	1	-	A	22480-5	WASHER, SPRING	36
1	1	1	-	B	690212-1	POST, RAM	35
							34
1	1	1	-	D	462504-4	PLATE, BASE	33
1	1	1	-	D	690432-3	SCREW, ADJUSTMENT	32
							31
1	1	1	-	B	455689-1	BLOCK, STRIP GUIDE ADJ	30
1	1	1	-	C	1-844048-0	PLATE, STRIP GUIDE	29
							28
2	2	2	-	A	1-22284-0	SPRING, DRAG	27
1	1	1	-	B	240793-1	LEVER, DRAG RELEASE	26
1	1	1	-	B	240792-1	DRAG, TERMINAL	25
1	1	1	-	D	690438-1	GUIDE, STRIP (REAR)	24
1	1	1	-	A	189124-2	GUIDE, STRIP (FRONT)	23
1	1	1	-	B	690472-2	STRIPPER	22
1	1	1	-	A	4-22284-9	SPRING, FEED RETURN	21
							20
							19
							18
1	1	1	-	A	691668-1	GUARD, CHIP (REAR)	17
							16
1	1	1	-	B	690464-9	PLATE, SHEAR (REAR)	15
1	1	1	-	B	1-690462-0	HOLDER, SHEAR (REAR)	14
1	1	1	-	C	1-690463-0	SHEAR, FLOAT (REAR)	13
1	1	1	-	A	5-22280-0	SPRING, SHEAR	12
1	1	1	-	B	1-690461-8	STOP, SHEAR	11
							10
							9
1	1	1	-	C	1-805887-6	ANVIL	8
1	1	1	-	C	7-240641-7	SPACER, DEPRESSOR (REAR)	7
1	1	1	-	A	690468-2	DEPRESSOR, SHEAR (REAR)	6
							5
							4
							3
							2
1	1	1	-	C	1338001-1	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 46.

QTY	REF	U/M	DWG SIZE	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO	
-1					LEADMAKER		
-2					BENCH MODEL K	MECH PRE FEED	
-3					BENCH MODEL G	MECH PRE FEED	
1	1	1	-	B	22594-8	NUT, HEX (1/2-20)	70
1	1	1	-	B	240628-1	PLATE, ADJUSTMENT	69
1	1	1	-	B	240626-1	SHAFT, PIVOT	68
1	1	1	-	B	240633-1	BUSHING	67
1	1	1	-	A	455680-1	LEVER, INTERMEDIATE	66
1	1	1	-	B	240629-1	BLOCK, PIVOT	65
1	1	1	-	A	240632-2	SCREW, ADJ FEED ROD	64
1	1	1	-	B	240659-3	PIN, CAM ROLLER	63
1	1	1	-	B	240658-1	ROLLER, CAM	62
1	1	1	-	B	454398-2	ROD, FEED	61
1	1	1	-	A	454178-1	GUIDE, FEED ROD	60
1	1	1	-	C	454220-1	CAP, RAM	59
1	1	1	-	D	454485-3	HOUSING	58
							57
1	1	1	-	B	694433-2	PAWL, FEED	56
1	1	1	-	B	240624-1	PIN, FEED FINGER	55
1	1	1	-	B	691499-1	SPRING, FEED FINGER	54
1	1	1	-	B	690541-1	HOLDER, FEED FINGER	53
1	1	1	-	A	455679-1	LEVER, TERMINAL FEED ARM	52
							51
							50
1	-	-	-	B	690602-6	CAM, PRE-FEED 1 5/8 ST	49
-	1	-	-	B	690602-5	CAM, PRE-FEED 1 1/8 ST	48
-	-	1	-	B	690501-4	CAM, POST-FEED 1 5/8 ST	47
1	1	1	-	B	459456-1	APPLICATOR, BASIC (SUBASSY)	46
1	1	1	-	A	690191-1	PLUG, NYLON	45
1	1	1	-	C	455673-1	RAM	44
1	1	1	-	A	690125-1	WASHER, LAMINATED	43
1	1	1	-	A	690124-1	WASHER, RAM	42
1	1	1	-	A	7-21002-9	BOLT, CRIMPER (5/16x1.00)	41
1	1	1	-	A	23241-6	BALL, STEEL	40
1	1	1	-	A	690170-1	SPRING, COMPRESSION	39
1	1	1	-	C	690142-1	DISC, INSULATION	38
1	1	1	-	D	354777-1	WIRE DISC, PLASTIC	37
1	1	1	-	A	22480-5	WASHER, SPRING	36
1	1	1	-	B	690212-1	POST, RAM	35
							34
1	1	1	-	D	462504-4	PLATE, BASE	33
1	1	1	-	D	690432-3	SCREW, ADJUSTMENT	32
							31
1	1	1	-	B	455689-1	BLOCK, STRIP GUIDE ADJ	30
1	1	1	-	C	1-844048-0	PLATE, STRIP GUIDE	29
							28
2	2	2	-	A	1-22284-0	SPRING, DRAG	27
1	1	1	-	B	240793-1	LEVER, DRAG RELEASE	26
1	1	1	-	B	240792-1	DRAG, TERMINAL	25
1	1	1	-	D	690438-1	GUIDE, STRIP (REAR)	24
1	1	1	-	A	189124-2	GUIDE, STRIP (

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:

- Конкуренеспособные 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