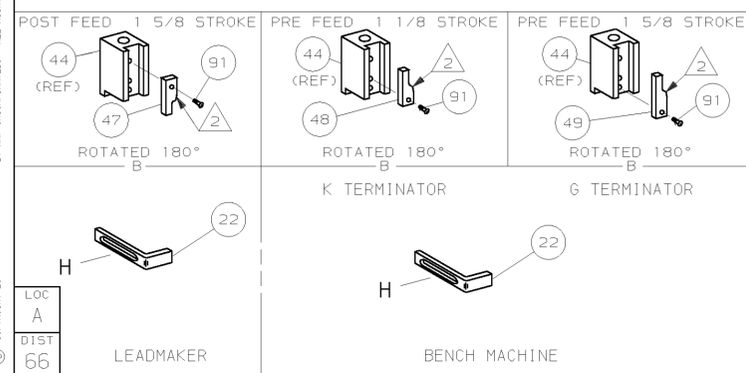
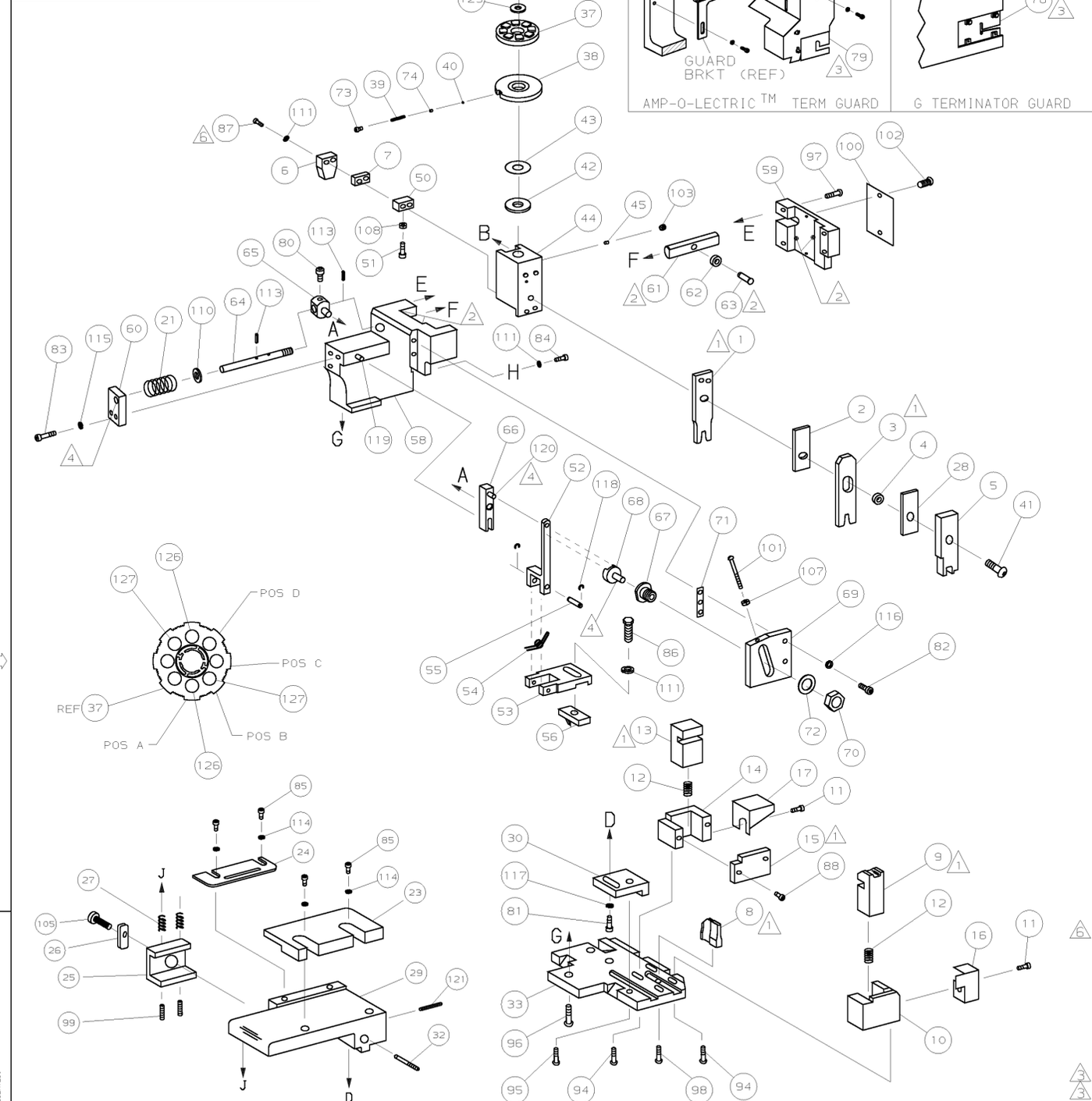


PART NUMBER	REV	FIRST USED
1385744-1	A	122500-1
1385744-2	A	565435-5
1385744-3	A	354500-1



- 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.
- 6 CUT TO LENGTH AT ASSY

AMP TERM PN		MFR TERM PN		LEARN TERMINAL		AMP CRIMP SPECS	
1572425		541415-AX					
PAD LTR		CRIMP HEIGHT		WIRE SIZE			
A		.094 ±.002 [2.39 ±0.05mm]		12			
B		.080 ±.002 [2.03 ±0.05mm]		14			
C		NOT		USED			
D		NOT		USED			
CRIMP		SIZE		TYPE		RANGE	
WIRE		.110 [2.79mm]		F		14-12	
INSUL		.170 [4.32mm]		F		φ.150 MAX	
WIRE STRIP LENGTH	.203-.234	TERM APPL	NONE	FEED	.640	APPL INSTRUCTION	408-8040
						SET UP GAGE	458637-1
						LAYOUT	L2973

QTY	REF	REF	REF	REF	REF	DESCRIPTION	ITEM NO
							129
							128
2	2	2	-	C	7-354778-8	PIN, WIRE DISC (.2885)B	127
2	2	2	-	C	4-354778-8	PIN, WIRE DISC (.2735)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
							122
							121
REF	REF	REF	-	A	1-21030-1	PIN, DOWEL (φ.187x.50) LEVER	120
REF	REF	REF	-	A	1-21030-6	PIN, DOWEL (φ.187x1.25) HOUSING	119
REF	REF	REF	-	A	21045-3	RING, RET "C" (φ.187) FD FING PIN	118
1	1	1	-	A	21024-5	WASHER, LOCK (#10) ADJ BLOCK	117
REF	REF	REF	-	A	21024-5	WASHER, LOCK (#10) ADJ PLATE	116
REF	REF	REF	-	A	21024-5	WASHER, LOCK (#10) FEED GDE ROD	115
4	4	4	-	A	21024-2	WASHER, LOCK (#4) FRONT STP GUIDE	114
REF	REF	REF	-	A	5-21028-1	PIN, SLT SPR (φ.125x.50) ADJ ROD	113
							112
4	4	4	-	A	21024-4	WASHER, LOCK (#8) STRIPPER	111
REF	REF	REF	-	A	21899-4	WASHER, FLAT (φ5/16) SCREW ADJ	110
							109
1	1	1	-	A	21018-5	NUT, HEX (NO. 6) HOLDDOWN	108
REF	REF	REF	-	A	21068-5	NUT, HEX (6-32) FEED ADJ	107
							106
1	1	1	-	A	22353-8	SCR, SHLD (φ.187x.25) DRAG 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
REF	REF	REF	-	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, SKT 5ET (10-32x.75) DRAG	99
1	1	1	-	A	22733-8	SCR, BHC (8-32x.38 LW) ANVIL	98
REF	REF	REF	-	A	2-21002-9	SCR, BHC (10-32x.75) CAP	97
REF	REF	REF	-	A	2-22733-8	SCR, BHC (1/4-20x.62) HOUSING	96
REF	REF	REF	-	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
							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.25) R SHEAR PLATE	88
2	2	2	-	A	3-21000-1	SCR, SHC (8-32x.94) DEP-HOLD	87
1	1	1	-	A	2-22603-0	SCR, HEX HD (8-32x.31) FEED FINGER	86
4	4	4	-	A	1-21000-4	SCR, SHC (4-40x.38) FR ST GUIDE	85
1	1	1	-	A	2-21000-7	SCR, SHC (8-32x.50) STRIPPER	84
REF	REF	REF	-	A	3-21000-7	SCR, SHC (10-32x.75) FEED ROD GD	83
REF	REF	REF	-	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
							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
							49
							48
							47
							46
							45
							44
							43
							42
							41
							40
							39
							38
							37
							36
							35
							34
							33
							32
							31
							30
							29
							28
							27
							26
							25
							24
							23
							22
							21
							20
							19
							18
							17
							16
							15
							14
							13
							12
							11
							10
							9
							8
							7
							6
							5
							4
							3
							2
							1

QTY	REF	REF	REF	REF	REF	DESCRIPTION	ITEM NO
							70
							69
							68
							67
							66
							65
							64
							63
							62
							61
							60
							59
							58
							57
							56
							55
							54
							53
							52
							51
							50
							49
							48
							47
							46
							45
							44
							43
							42
							41
							40
							39
							38
							37
							36
							35
							34
							33
							32
							31
							30
							29
							28
							27
							26
							25
							24
							23
							22
							21
							20
							19
							18
							17
							16
							15
							14
							13
							12
							11
							10
							9
							8
							7
							6
							5
							4
							3
							2
							1

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