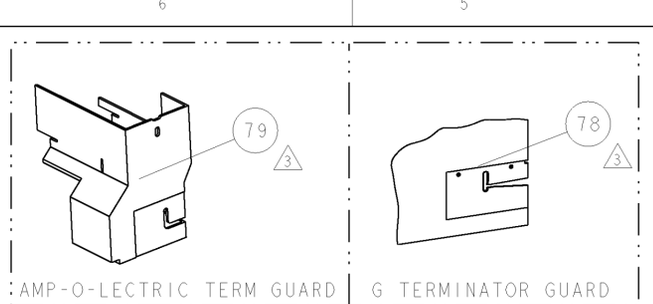
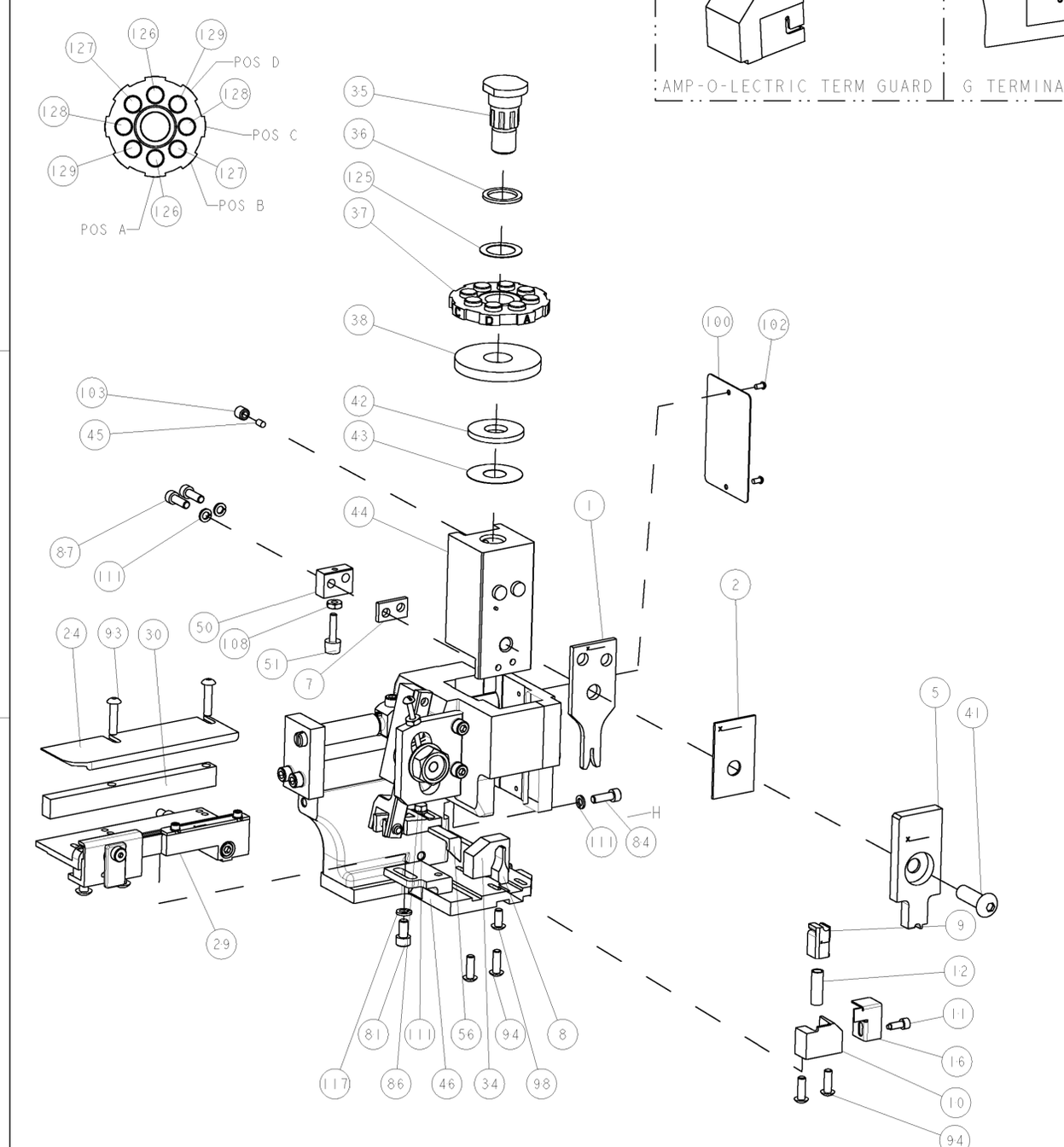


PART NUMBER	REV	FIRST USED	POWER UNIT	FEED TYPE
1385852-1	A	122500-1	LEADMAKER	POST FEED
1385852-2	A	565435-5	BENCH MODEL K	PRE FEED
1385852-3	A	354500-1	BENCH MODEL G	PRE FEED



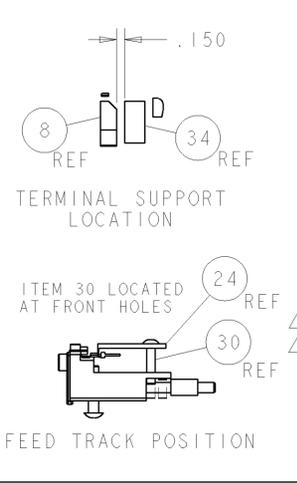
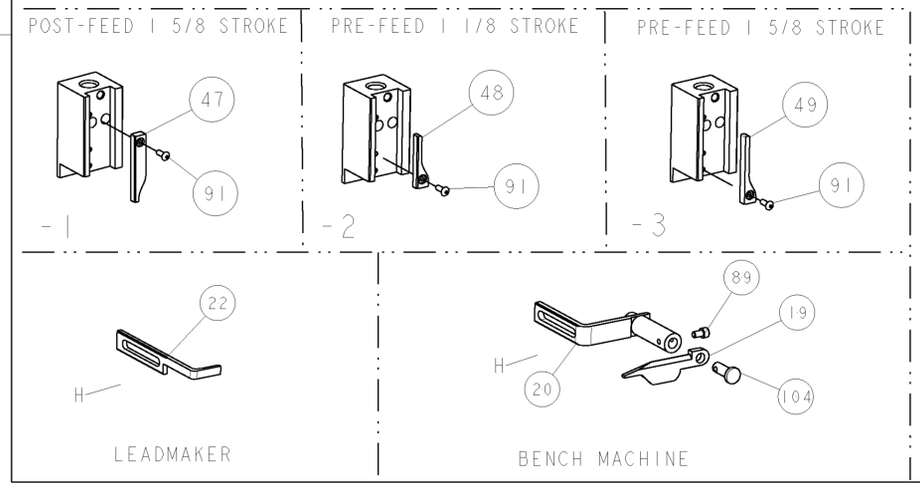
TERMINAL NAME: CRIMP-SNAP SIZE 20				
TYCO NO.	MANF NO.	AMP TERMINAL - AMP CRIMP SPECS		
1572620-1	D110238-34			
		PAD LTR	CRIMP HEIGHT	WIRE SIZE
		A	.035±.002 [.89±0.05mm]	20 AWG
		B	.031±.002 [.79±0.05mm]	22 AWG
		C	.028±.002 [.71±0.05mm]	24 AWG
		D	.027±.002 [.69±0.05mm]	26 AWG
			CRIMP SIZE	TYPE RANGE
				F 20-26 AWG
			WIRE .062 [1.57mm]	
			INSUL .187 [4.75mm]	O -
WIRE STRIP LENGTH	TERM APPL SPEC	FEED	APPL INSTRUCTIONS	SET UP GAGE
.135-.150	NONE	.315	408-8040	458637-1

LOC	DIST	REV	DESCRIPTION	DATE	BY	APPD
A	66		PRODUCT RELEASE	6DEC2004	CMR	GB



- △ RECOMMENDED SPARE PARTS
- △ GREASE LIGHTLY
- △ GUARD MUST BE IN PLACE WHEN OPERATING APPLICATOR IN A BENCH MACHINE

2	2	2	-	7-354779-6	PIN, WIRE DISC, .3370	129
2	2	2	-	7-354779-4	PIN, WIRE DISC, .3360	128
2	2	2	-	6-354779-5	PIN, WIRE DISC, .3315	127
2	2	2	-	5-354779-6	PIN, WIRE DISC, .3270	126
1	1	1	-	986950-1	WASHER, FLAT PRECISION	125
1	1	1	-	217238-1	GENERAL INSTRUCTION PKG	124
1	1	1	-	4088040	SF APPL INST 408-8040	123
-	-	-	-	-	-	122
-	-	-	-	-	-	121
-	-	-	-	-	-	120
-	-	-	-	-	-	119
-	-	-	-	-	-	118
1	1	1	-	21024-5	WASHER, SPRG LOCK, REG NO 10	117
-	-	-	-	-	-	116
-	-	-	-	-	-	115
-	-	-	-	-	-	114
-	-	-	-	-	-	113
-	-	-	-	-	-	112
4	4	4	-	21024-4	WASHER, SPRG LOCK, REG NO 8	111
-	-	-	-	-	-	110
-	-	-	-	-	-	109
1	1	1	-	21018-5	NUT, HEX, REG 6-32	108
-	-	-	-	-	-	107
-	-	-	-	-	-	106
-	-	-	-	-	-	105
1	1	1	-	992031-1	PIN, CLEVIS	104
1	1	1	-	21009-2	SCR, SET, SELF LOCKING 1/4-20 X .250	103
2	2	2	-	21017-2	SCREW, DRIVE	102
-	-	-	-	-	-	101
1	1	1	-	461264-1	PLATE, IDENTIFICATION	100
-	-	-	-	-	-	99
1	1	1	-	22733-8	SCR, BHSC, SELF-LOCKING, 8-32 X .375	98
-	-	-	-	-	-	97
-	-	-	-	-	-	96
-	-	-	-	-	-	95
4	4	4	-	2-21002-2	SCR, BTN SKT HD CAP 8-32 X .500	94
2	2	2	-	2-21002-4	SCR, BTN SKT HD CAP 8-32 X .750	93
-	-	-	-	-	-	92
1	1	1	-	1-21002-7	SCR, BTN SKT HD CAP 6-32 X .375	91
-	-	-	-	-	-	90
1	1	1	-	7-21000-9	SCR, SKT HD CAP 4-40 X .188	89
-	-	-	-	-	-	88
2	2	2	-	2-21000-7	SCR, SKT HD CAP 8-32 X .500	87
1	1	1	-	2-22603-0	SCR, HEX HD CAP 8-32 X .312	86
-	-	-	-	-	-	85
1	1	1	-	2-21000-7	SCR, SKT HD CAP 8-32 X .500	84
-	-	-	-	-	-	83
-	-	-	-	-	-	82
1	1	1	-	3-21000-4	SCR, SKT HD CAP 10-32 X .375	81
-	-	-	-	-	-	80
-	-	-	-	-	-	79
-	-	-	-	-	-	78
-	-	-	-	-	-	77
-	-	-	-	-	-	76
-	-	-	-	-	-	75
-	-	-	-	-	-	74
-	-	-	-	-	-	73
-	-	-	-	-	-	72
-	-	-	-	-	-	71
-	-	-	-	-	-	70
-	-	-	-	-	-	69
-	-	-	-	-	-	68
-	-	-	-	-	-	67
-	-	-	-	-	-	66
-	-	-	-	-	-	65
-	-	-	-	-	-	64
-	-	-	-	-	-	63
-	-	-	-	-	-	62
-	-	-	-	-	-	61
-	-	-	-	-	-	60
-	-	-	-	-	-	59
-	-	-	-	-	-	58
-	-	-	-	-	-	57
1	1	1	-	458537-2	PAWL, FEED	56
-	-	-	-	-	-	55
-	-	-	-	-	-	54
-	-	-	-	-	-	53
-	-	-	-	-	-	52
1	1	1	-	811242-2	BUMPER, HOLD DOWN	51
1	1	1	-	690753-1	SPACER, TONKER	50
1	1	1	-	690602-6	CAM, PRE FEED, 1 5/8	49
-	-	-	-	690602-5	CAM, PRE FEED, 1 1/8	48
-	-	-	-	690501-4	CAM, POST FEED, 1 5/8	47
1	1	1	-	459456-1	APPL, BASIC SUB ASSEMBLY	46
1	1	1	-	690191-1	PLUG, NYLON	45
1	1	1	-	455673-1	RAM	44
1	1	1	-	690125-1	SHIM SUB-ASSY	43
1	1	1	-	690124-1	WASHER, RAM (.115)	42
1	1	1	-	7-21002-9	SCR, BTN SKT HD CAP 5/16-24 X 1.00	41
-	-	-	-	-	-	40
-	-	-	-	-	-	39
1	1	1	-	690223-2	SPACER, INSULATION DISC	38
1	1	1	-	354777-1	WIRE DISC, PLASTIC	37
1	1	1	-	22480-5	SPRING, COMPRESSION	36
1	1	1	-	690212-1	POST, RAM	35
1	1	1	-	690786-1	TERMINAL SUPPORT	34
-	-	-	-	-	-	33
-	-	-	-	-	-	32
-	-	-	-	-	-	31
1	1	1	-	1320908-9	SPACER, STRIP GUIDE	30
1	1	1	-	1633091-1	SUB-ASSEMBLY, FEEDTRACK	29
1	1	1	-	-	-	28
-	-	-	-	-	-	27
-	-	-	-	-	-	26
-	-	-	-	-	-	25
1	1	1	-	1320928-1	PLATE, STRIP GUIDE	24
-	-	-	-	-	-	23
-	-	-	-	690472-2	STRIPPER	22
-	-	-	-	-	-	21
1	1	1	-	679218-1	STRIPPER/ WIRE STOP ASSY	20
1	1	1	-	458949-1	STRIPPER, SIDE	19
-	-	-	-	-	-	18
-	-	-	-	-	-	17
1	1	1	-	318563-1	GUARD, FRONT CHIP	16
-	-	-	-	-	-	15
-	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	13
1	1	1	-	5-22280-0	SPRING, COMPRESSION	12
1	1	1	-	690461-1	STOP, SHEAR	11
1	1	1	-	690459-1	SHEAR HOLDER, FRONT	10
1	1	1	-	462006-7	FLOATING SHEAR, FRONT	9
1	1	1	-	1633117-9	ANVIL, COMBINATION	8
1	1	1	-	1-240641-6	SPACER	7
-	-	-	-	-	-	6
1	1	1	-	2-455889-0	DEPRESSOR, SHEAR	5
-	-	-	-	-	-	4
-	-	-	-	-	-	3
1	1	1	-	1-455888-0	SPACER, CRIMPER	2
1	1	1	-	1-456403-9	CRIMPER, WIRE	1



ITEM NO	DESCRIPTION	PART NO	U/M	QTY
73				
72				
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				

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)