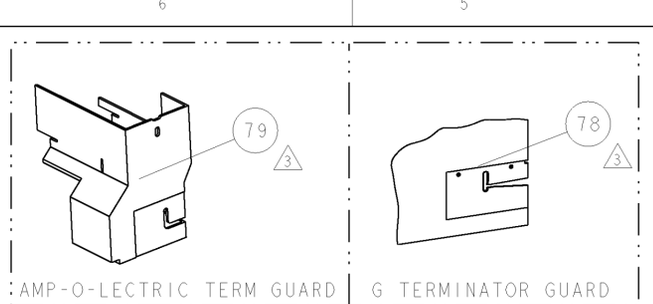
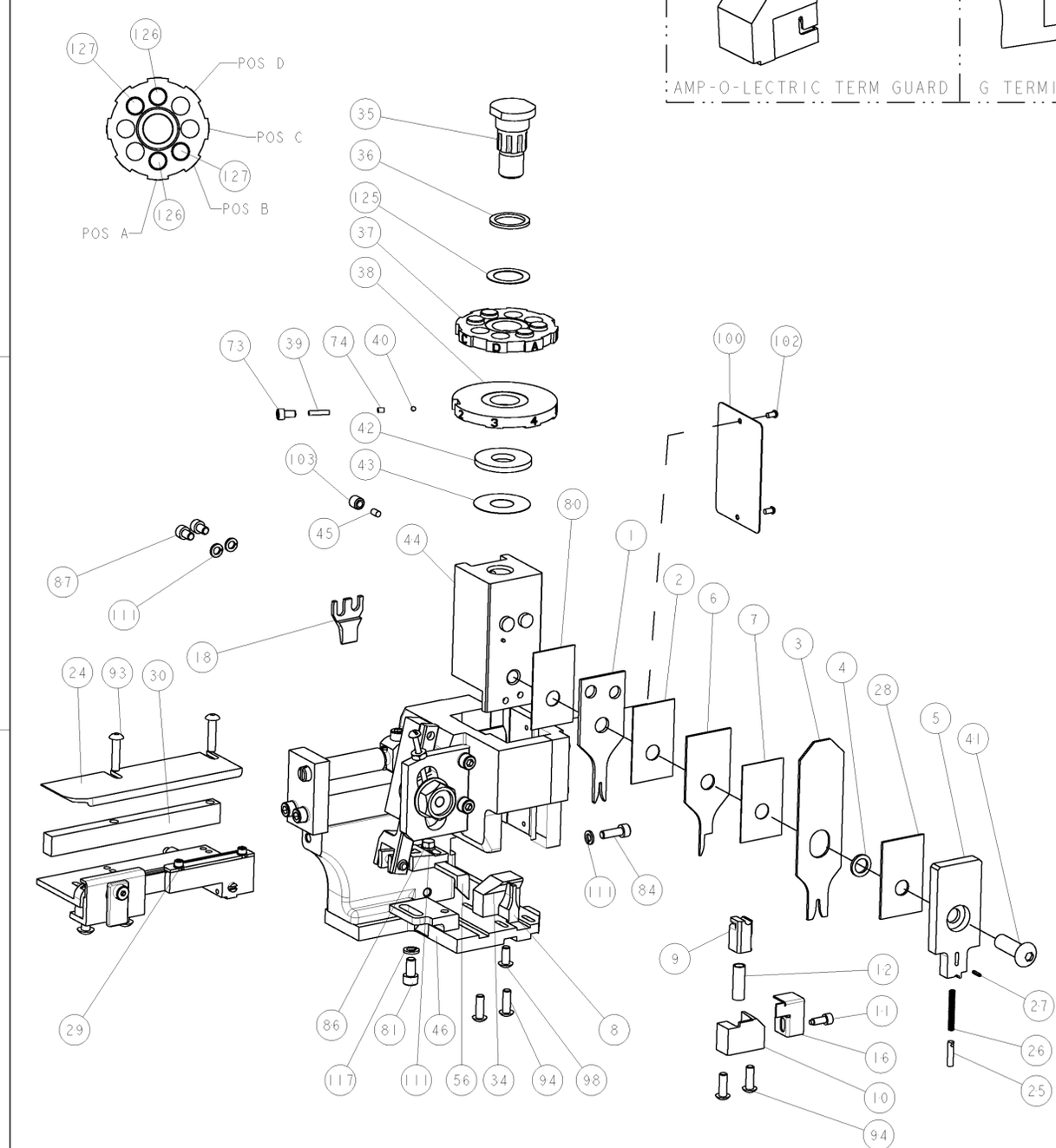


PART NUMBER	REV	FIRST USED	POWER UNIT	FEED TYPE
1385783-1	A	122500-1	LEADMAKER	POST FEED
1385783-2	A	565435-5	BENCH MODEL K	PRE FEED
1385783-3	A	354500-1	BENCH MODEL G	PRE FEED



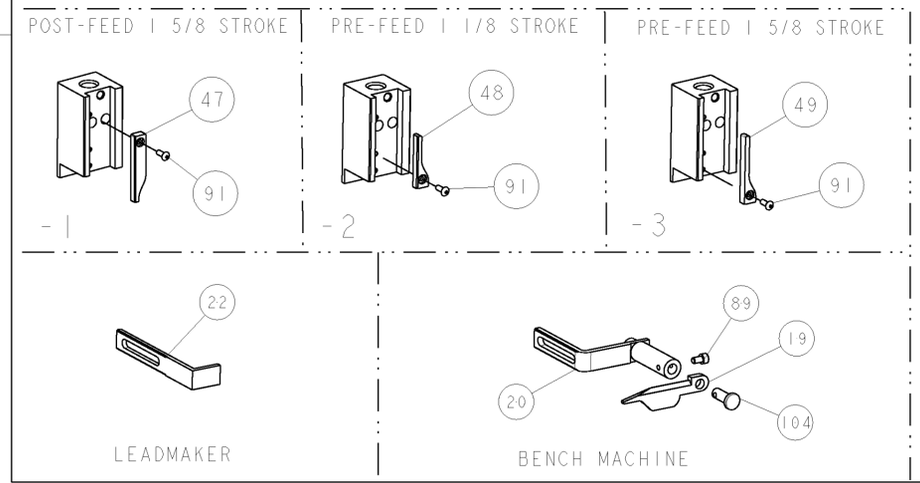
TERMINAL NAME: NO 2 SERIES BOARD-IN CONTACT				
AMP TERM PN	MFR TERM PN	NIPPON TANSHI TERMINAL AND CRIMP SPECS		
1448522	172011-M2			
		PAD LTR	CRIMP HEIGHT	WIRE SIZE
		A	.043±.002[1.09±0.05mm]	20
		B	.041±.002[1.04±0.05mm]	22
		C	-	-
		D	-	-
		CRIMP	SIZE	TYPE
		-	.055 [1.40mm]	F
		WIRE		20 - 22
		INSUL	.087 [2.21mm]	O
				∅.086 MAX
WIRE STRIP LENGTH	TERM APPL SPEC	FEED	APPL INSTRUCTIONS	SET UP GAGE
.157-.197	NONE	.400	408-8040	458637-1

LOC	DIST	REV	DESCRIPTION	DATE	BY	APPD
A	66		RELEASED	19JUL2004	RK	TE



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

-	-	-	-	-	-	129
-	-	-	-	-	-	128
2	2	2	-	4-354779-8	PIN, WIRE DISC, .3230	127
2	2	2	-	4-354779-4	PIN, WIRE DISC, .3210	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
-	-	-	-	-	-	108
-	-	-	-	-	-	107
-	-	-	-	-	-	106
-	-	-	-	-	-	105
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	-	-	7-21000-9	SCR, SKT HD CAP 4-40 X .188	89
-	-	-	-	-	-	88
2	2	2	-	2-21000-5	SCR, SKT HD CAP 8-32 X .250	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
1	1	1	-	455888-5	SPACER, CRIMPER	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
-	-	-	-	-	-	51
-	-	-	-	-	-	50
1	-	-	-	690602-6	CAM, PRE FEED, 1 5/8	49
-	1	-	-	690602-5	CAM, PRE FEED, 1 1/8	48
-	-	1	-	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
1	1	1	-	23241-6	BALL, STEEL	40
1	1	1	-	690170-1	SPRING, COMPRESSION	39
1	1	1	-	690142-1	DISC, INSULATION	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	-	1-690786-3	TERMINAL SUPPORT	34
-	-	-	-	-	-	33
-	-	-	-	-	-	32
-	-	-	-	-	-	31
1	1	1	-	1320908-9	SPACER, STRIP GUIDE	30
1	1	1	-	1633091-2	SUB-ASSEMBLY, FEEDTRACK	29
1	1	1	-	1-455888-0	SPACER, CRIMPER	28
1	1	1	-	21028-2	PIN, SLOTTED SPRING .062 X .250	27
1	1	1	-	1-22278-0	SPRING, COMPRESSION	26
1	1	1	-	854769-1	HOLDER, INS	25
1	1	1	-	1320928-1	PLATE, STRIP GUIDE	24
-	-	-	-	-	-	23
-	-	-	-	-	-	22
-	-	-	-	-	-	21
1	1	-	-	679218-1	STRIPPER/ WIRE STOP ASSY	20
1	1	-	-	458949-1	STRIPPER, SIDE	19
1	1	1	-	2-690518-4	HOLD DOWN, TERMINAL	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	-	462006-1	FLOATING SHEAR, FRONT	9
1	1	1	-	1633117-5	ANVIL, COMBINATION	8
1	1	1	-	455888-4	SPACER, CRIMPER	7
1	1	1	-	1633155-1	STABILIZER	6
1	1	1	-	854772-1	DEPRESSOR, SHEAR	5
1	1	1	-	2-238011-0	BLOCK, CRIMPER SPACER	4
1	1	1	-	9-904741-3	CRIMPER, INSUL O	3
1	1	1	-	455888-5	SPACER, CRIMPER	2
1	1	1	-	1-456402-5	CRIMPER, WIRE	1
-3	-2	-1	U/M	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO
1	1	1	-	690603-1	SPRING ASSIST AMP-O-MATOR APPLICATOR	74
-	-	-	-	-	-	75
-	-	-	-	-	-	76
-	-	-	-	-	-	77
-	-	-	-	-	-	78
-	-	-	-	-	-	79
-	-	-	-	-	-	80
-	-	-	-	-	-	81
-	-	-	-	-	-	82
-	-	-	-	-	-	83
-	-	-	-	-	-	84
-	-	-	-	-	-	85
-	-	-	-	-	-	86
-	-	-	-	-	-	87
-	-	-	-	-	-	88
-	-	-	-	-	-	89
-	-	-	-	-	-	90
-	-	-	-	-	-	91
-	-	-	-	-	-	92
-	-	-	-	-	-	93
-	-	-	-	-	-	94
-	-	-	-	-	-	95
-	-	-	-	-	-	96
-	-	-	-	-	-	97
-	-	-	-	-	-	98
-	-	-	-	-	-	99
-	-	-	-	-	-	100
-	-	-	-	-	-	101
-	-	-	-	-	-	102
-	-	-	-	-	-	103
-	-	-	-	-	-	104



DIMENSIONS:		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		CUSTOMER DRAWING	
INCHES		0 PLC	±	SCALE	3-5
		1 PLC	±0.1	SHEET	1 OF 1
		3 PLC	±0.01	REV	A
		4 PLC	±0.001		
		ANGLES	±0.0001		

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