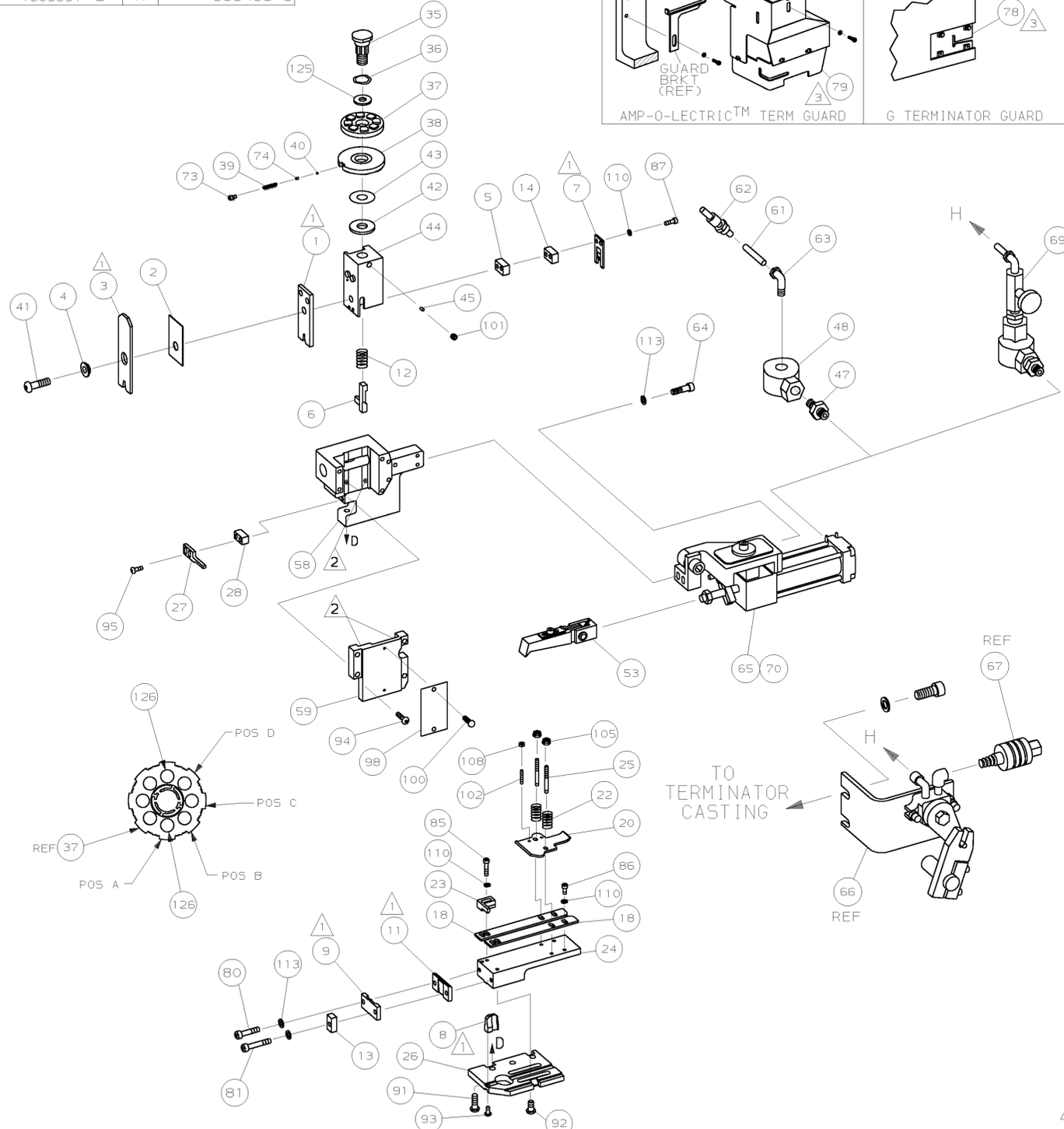


PART NUMBER	REV	FIRST USED
1385551-1	B	122500-1
1385551-2	A	565435-5



- ① RECOMMENDED SPARE PARTS.
- ② GREASE LIGHTLY.
- ③ GUARD MUST BE IN PLACE WHEN OPERATING APPLICATOR IN A BENCH MACHINE.
- ④ SEE DRAWING FOR COMPONENTS
- ⑤ ITEM 78 USED WITH G TERMINATOR ONLY.

TERMINAL NAME: BLADE		YAZAKI TERMINAL		AMP CRIMP SPECS		
AMP TERM	PN MFR	TERM	PN	PAD LTR	CRIMP HEIGHT	WIRE SIZE
1572220	7114-1055			A	.047 ±.002 [1.19 ±0.05mm]	20
				B	NOT	USED
				C	NOT	USED
				D	NOT	USED
					CRIMP SIZE	RANGE
					WIRE .062 [1.57mm]	F 20
					INSUL .110 [2.79mm]	F .083
WIRE STRIP LENGTH	TERM APPL	SPEC	FEED	APPL INSTRUCTION	SET UP GAGE	LAYOUT
.203-.234	NONE		1.174	408-8039	458638-1	L2771

QTY	REV	U/M	DWG SIZE	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO
						129
						128
						127
2	2	-	C	3-354779-6	PIN, WIRE DISC (.3170)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
						120
						119
						118
						117
						116
						115
						114
4	4	-	A	21024-5	WASHER, LOCK (#10) AIR ASSY	113
						112
						111
7	7	-	A	21024-4	WASHER, LOCK (NO.8) SHEAR BL	110
						109
2	2	-	A	21018-4	NUT, HEX (4-40) DRAG	108
						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
						99
1	1	-	B	461264-1	PLATE, IDENTIFICATION	98
						97
						96
2	2	-	A	2-21002-2	SCR, BHC (8-32x.50) STRIPPER	95
4	4	-	A	2-21002-9	SCR, BHC (10-32x.75) 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) 5T 6D PL	92
3	3	-	A	2-22733-8	SCR, BHC (1/4-20x.62) H5G	91
						90
						89
						88
						87
2	2	-	A	3-21000-0	SCR, SHC (8-32x.88) SLUG BLADE	87
3	3	-	A	2-21000-5	SCR, SHC (8-32x.25) STRIP GUIDE	86
2	2	-	A	2-21000-8	SCR, SHC (8-32x.62) R STRIP GUIDE	85
						84
						83
						82
1	1	-	A	3-21000-9	SCR, SHC (10-32x1.00) SHEAR PL	81
1	1	-	A	3-21000-6	SCR, SHC (10-32x.62) SHEAR PL	80
1	-	-	A	455750-8	GUARD ASSY	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
						72
						71

QTY	REV	U/M	DWG SIZE	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO
-2	-1					

QTY	REV	U/M	DWG SIZE	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO	
-1					LEADMAKER & BENCH MODEL G	AIR FEED	
-2					BENCH MODEL K	AIR FEED	
④	1	-	B	1-460277-9	AIR FEED ASSY (2 INCH)	70	
④	1	-	C	692655-5	AIR FEED VALVE ASSY	69	
						68	
REF	-	-	A	24042-2	VALVE, SHUT OFF	67	
④	REF	-	C	692655-6	AIR FEED VALVE ASSY	66	
④	1	-	B	1-460277-5	AIR FEED ASSY (2 INCH)	65	
2	2	-	A	3-21000-9	SCR, SHC (10-32x1.00) AIR ASSY	64	
-	1	-	A	980285-2	ELBOW, SWIVEL 1/8 NPT - 1/4 T	63	
-	1	-	A	23238-1	QUICK DISCONNECT	62	
-	12.00	IN	A	27319-4	TUBING, POLY-FLO Ø.25	61	
						60	
1	1	-	C	454220-1	CAP, RAM	59	
1	1	-	D	453736-1	HOUSING	58	
						57	
						56	
						55	
						54	
④	1	1	-	B	460680-1	FEED FINGER ASSY	53
						52	
						51	
						50	
						49	
-	1	-	A	22374-7	VALVE, QUICK EXHAUST	48	
-	1	-	A	22304-1	NIPPLE, HEX 1/8 NPT	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	690124-1	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	
						31	
						30	
						29	
1	1	-	B	3-690451-2	SPACER, STRIPPER	28	
1	1	-	A	240639-1	STRIPPER	27	
1	1	-	D	455676-1	PLATE, BASE	26	
2	2	-	A	22354-8	DRAG, STUD	25	
1	1	-	B	455678-1	PLATE, STRIP GUIDE	24	
1	1	-	C	240825-4	PLATE, STRIP HOLD DOWN	23	
2	2	-	A	4-22281-1	SPRING, DRAG	22	
						21	
1	1	-	A	454177-1	DRAG, STOCK	20	
						19	
2	2	-	C	454204-1	GUIDE, STRIP (FRONT)	18	
						17	
						16	
						15	
1	1	-	C	6-240641-8	SPACER, SLUG BLADE	14	
1	1	-	C	1-690481-0	SPACER, HOLD DOWN	13	
1	1	-	A	23846-1	SPRING, HOLD DOWN	12	
④	1	1	-	B	240644-1	PLATE, REAR SHEAR	11
						10	
④	1	1	-	B	690482-4	PLATE, FRONT SHEAR	9
④	1	1	-	D	9-461295-6	ANVIL	8
④	1	1	-	B	690474-4	BLADE, SLUG	7
④	1	1	-	D	3-455892-4	HOLD DOWN, TERMINAL	6
1	1	-	C	2-240641-9	SPACER, SLUG BLADE	5	
1	1	-	B	238009-1	SPACER, BLOCK CRIMPER	4	
1	1	-	C	1-456134-5	CRIMPER, INSULATION	3	
1	1	-	B	455888-6	SPACER, CRIMPER	2	
④	1	1	-	C	456403-8	CRIMPER, WIRE	1

QTY	REV	U/M	DWG SIZE	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO
-2	-1					

DIMENSIONS IN INCHES. DO NOT SCALE PRINT. TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
 2 PLC DEC ±.25
 3 PLC DEC ±.125
 4 PLC DEC ±.0625
 ANGLES ± -
 SURF TEXTURE: ✓
 REMOVE BURRS, BREAK SHARP EDGES R.015 MAX

MATL: - HT TR: - FIN: -

DR: C.ERISMAN 23JAN03 APP: T.ELBIN 23JAN03
 CHK: - REL: -

NAME: END FEED HDM APPLICATOR MACHINE REF: MINI APPL

SCALE: - DWG NO: 1385551 SHEET: 1 OF 1 REV: B

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

THIS DRAWING IS UNRELEASED. RELEASE FOR PUBLICATION BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED. COPYRIGHT 20

LOC: A
 DIST: 66

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