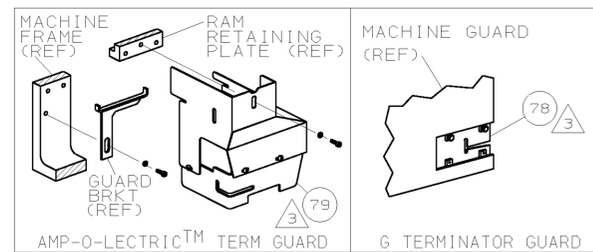


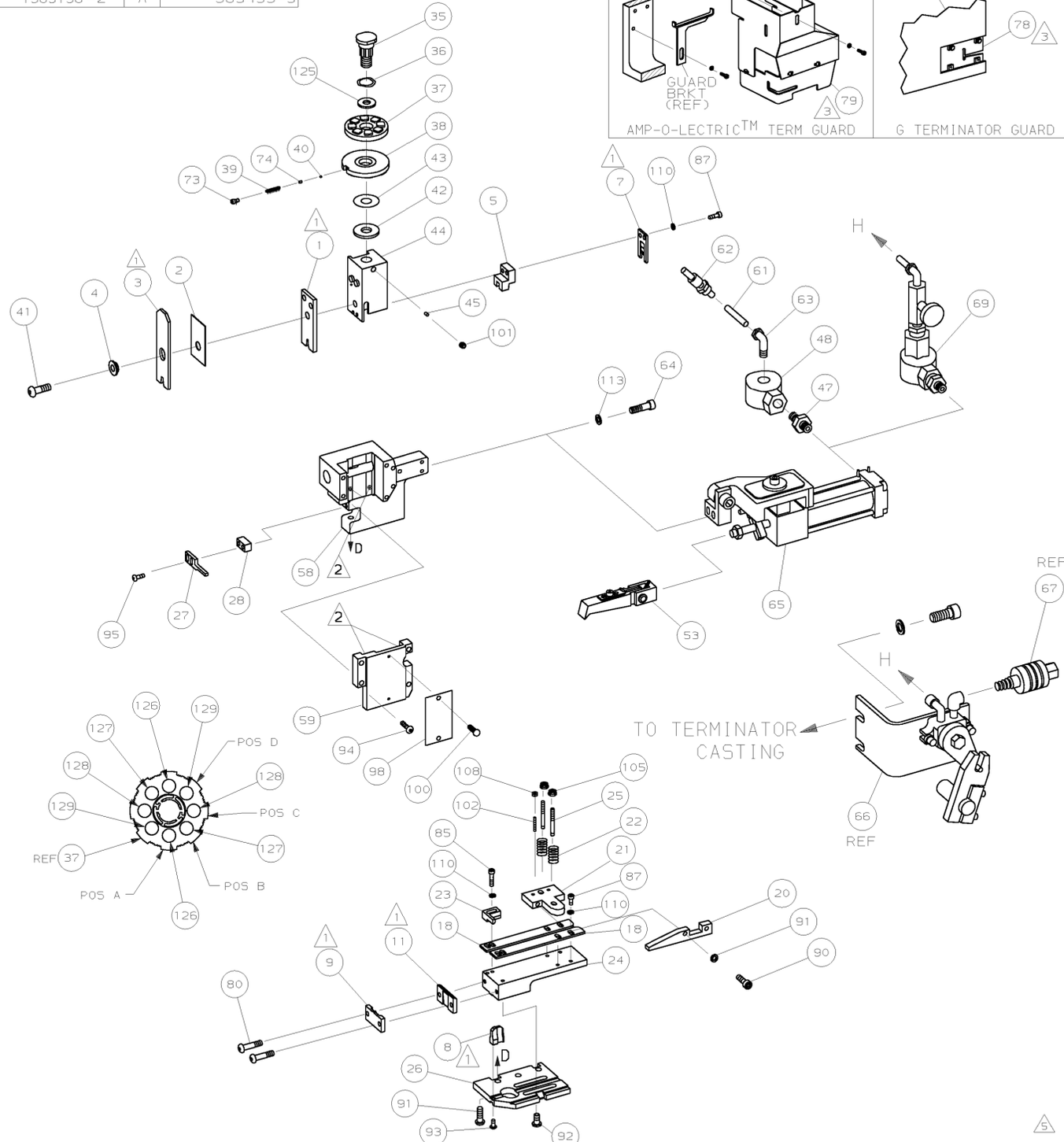
PART NUMBER	REV	FIRST USED
1385196-1	A	122500-1
1385196-2	A	565435-5



1217264-1		AMP TERMINAL AMP CRIMP SPECS	
PAD LTR	CRIMP HEIGHT	WIRE SIZE	
A	.077 ±.002 [1.96 ±0.05mm]	14	
B	.067 ±.002 [1.70 ±0.05mm]	16	
C	.061 ±.002 [1.55 ±0.05mm]	18	
D	.055 ±.002 [1.40 ±0.05mm]	20 & 22	
CRIMP	SIZE	TYPE	RANGE
WIRE	.100 [2.54mm]	F	22-14
INSUL	.140 [3.56mm]	F	.080-.150

QTY	REV	U/M	DWG SIZE	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO
-1				LEADMAKER & BENCH MODEL G	AIR FEED	
-2				BENCH MODEL K	AIR FEED	
1	-	-	C	692655-5	AIR FEED VALVE ASSY	70
REF	-	-	A	24042-2	VALVE, SHUT OFF	67
REF	-	-	C	692655-6	AIR FEED VALVE ASSY	66
1	1	-	B	460277-1	AIR FEED ASSY (1 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
1	1	-	C	454220-1	CAP, RAM	59
1	1	-	C	453736-1	HOUSING	58
1	1	-	C			57
1	1	-	C			56
1	1	-	C			55
1	1	-	C			54
1	1	-	B	460680-2	FEED FINGER ASSY	53
1	1	-	B			52
1	1	-	B			51
1	1	-	B			50
1	1	-	B			49
-	1	-	A	22374-7	VALVE, QUICK EXHAUST	48
-	1	-	A	22304-1	NIPPLE, HEX 1/8 NPT	47
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
1	1	-	B			34
1	1	-	B			33
1	1	-	B			32
1	1	-	B			31
1	1	-	B			30
1	1	-	B			29
1	1	-	B	4-690451-7	SPACER, STRIPPER	28
1	1	-	A	240639-2	STRIPPER	27
1	1	-	A	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	240825-1	PLATE, STRIP HOLD DOWN	23
2	2	-	A	4-22281-1	SPRING, DRAG	22
1	1	-	A	464451-1	ARM, STOCK DRAG	21
1	1	-	A	464452-4	DRAG, STOCK	20
1	1	-	A			19
2	2	-	C	454204-3	GUIDE, STRIP (FRONT)	18
1	1	-	C			17
1	1	-	C			16
1	1	-	C			15
1	1	-	C			14
1	1	-	C			13
1	1	-	C			12
1	1	-	B	240644-1	PLATE, REAR SHEAR	11
1	1	-	B			10
1	1	-	B	690482-5	PLATE, FRONT SHEAR	9
1	1	-	D	8-461295-2	ANVIL	8
1	1	-	B	690474-5	BLADE, SLUG	7
1	1	-	B			6
1	1	-	C	804939-4	SIZING TOOL	5
1	1	-	B	238009-1	SPACER, BLOCK CRIMPER	4
1	1	-	C	8-456134-0	CRIMPER, INSULATION	3
1	1	-	B	1-455888-6	SPACER, CRIMPER	2
1	1	-	C	456407-5	CRIMPER, WIRE	1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.



- 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.

WIRE STRIP LENGTH	TERM APPL SPEC	FEED	APPL INSTRUCTION	SET UP GAGE	LAYOUT
.200-.216	114-2019	.735	408-8039	458638-1	L2454

QTY	REV	U/M	DWG SIZE	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO
2	2	-	C	2-354779-4	PIN, WIRE DISC (.3110)D	129
2	2	-	C	1-354779-2	PIN, WIRE DISC (.3050)C	128
2	2	-	C	9-354778-7	PIN, WIRE DISC (.2980)B	127
2	2	-	C	7-354778-7	PIN, WIRE DISC (.2880)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
2	2	-	A	21024-5	WASHER, LOCK (#10) AIR ASSY	113
						112
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 SL (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
						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) ST GD PL	92
2	2	-	A	21024-2	WASHER, LOCK #4	91
2	2	-	A	1-21000-3	SCR, SHC (4-40x.25)	90
						89
						88
5	5	-	A	2-21000-6	SCR, SHC (8-32x.38) SLUG BLADE	87
						86
2	2	-	A	2-21000-9	SCR, SHC (8-32x.75) R STP GUIDE	85
						84
						83
						82
						81
2	2	-	A	3-21002-0	SCR, BHC (10-32x.88) SHEAR PL	80
REF	-	-	A	455745-1	GUARD, WINDOW	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

LOC A
DIST 66

REVISION OF EACH ASSY NO (WHEN BLANK, USE DWG REVISION)

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 ±
 3 PLC DEC ±
 4 PLC DEC ±
 ANGLES ±
 SURF TEXTURE: ✓
 REMOVE BURRS, BREAK SHARP EDGES R.015 MAX

MATL - HT TR - FIN -
 DR B.HIGMAN 08NOV00 APP T.ELBIN 08NOV00
 CHK - REL -
AMP AMP Incorporated Harrisburg, PA 17105-3608
 NAME: END FEED HDM APPLICATOR MACHINE REF: MINI APPL
 SCALE: - DWG NO: 1385196 SHEET: 1 OF 1 REV: A
 CASE CODE: 00779 CUSTOMER AND ASSEMBLY DRAWING RESTRICTED TO

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