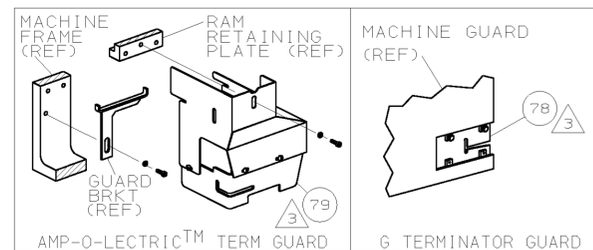
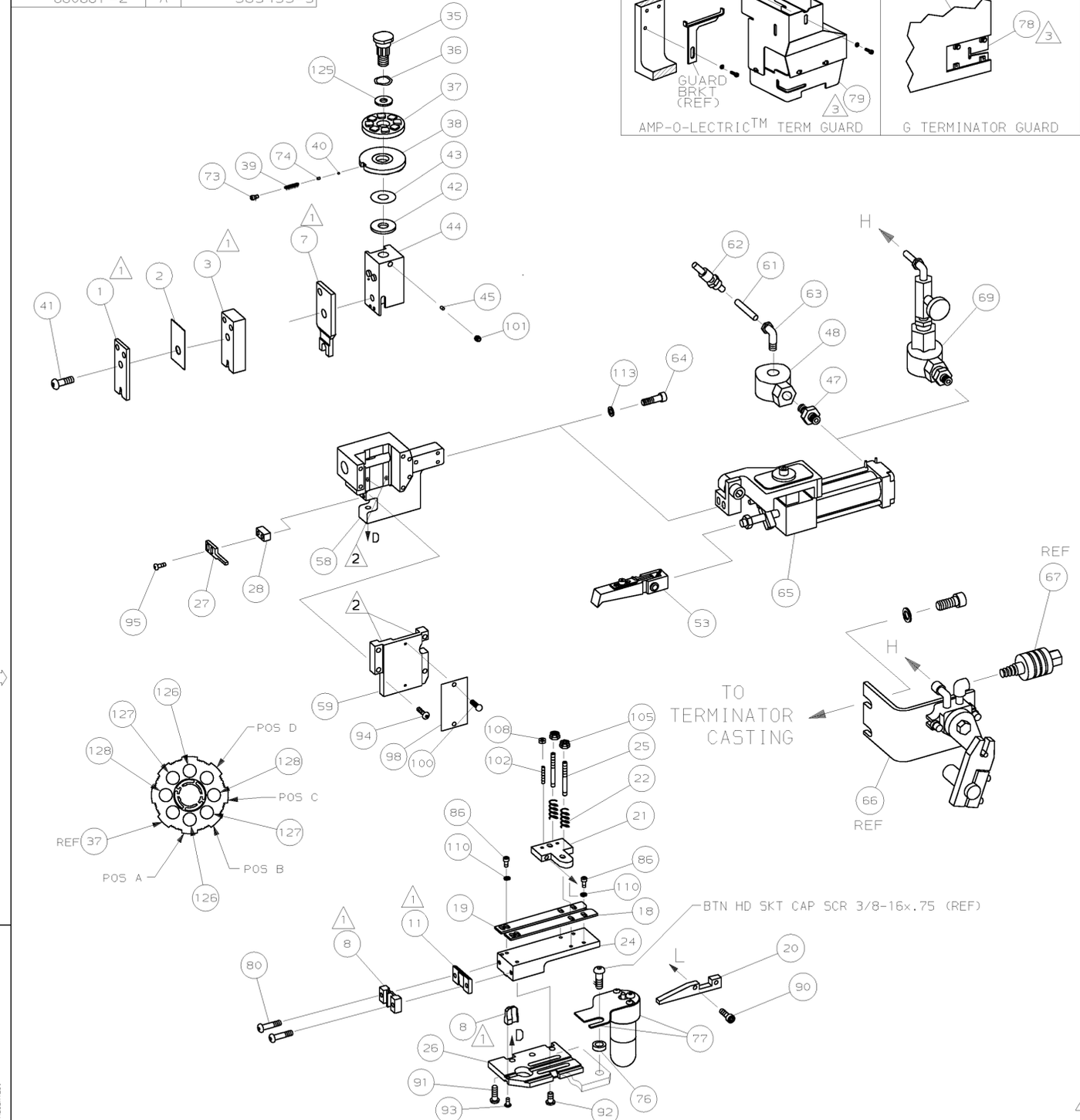


PART NUMBER	REV	FIRST USED
680861-1	A	122500-1
680861-2	A	565435-5



TERMINAL		CRIMP DATA (AMP TERMINAL)				
TERMINAL	PAD LTR	CRIMP HEIGHT	WIRE SIZE			
1217188-1	A	.103 ±.002 [2.62 ±0.05mm]	14			
	B	.096 ±.002 [2.44 ±0.05mm]	16			
	C	.091 ±.002 [2.31 ±0.05mm]	18			
	D	NOT	USED			
CRIMP	SIZE	TYPE	RANGE			
WIRE	.130 [3.30mm]	F	18-14			
INSUL	.160 [4.06mm]	0	6			
WIRE STRIP LENGTH	TERM APPL	SPEC	FEED	APPL INSTRUCTION	SET UP GAGE	LAYOUT
.140-.156	NONE		.500	408-8039	458638-1	L2265

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				692655-5	AIR FEED VALVE ASSY	70
REF				24042-2	VALVE, SHUT OFF	67
REF				692655-6	AIR FEED VALVE ASSY	66
1	1			460277-1	AIR FEED ASSY (1 INCH)	65
2	2			3-21000-9	SCR,5HC (10-32x1.00) AIR ASSY	64
-	1			980285-2	ELBOW, SWIVEL 1/8 NPT - 1/4 T	63
-	1			23238-1	QUICK DISCONNECT	62
-	12.00	IN		27319-4	TUBING, POLY-FLO Ø.25	61
1	1			454220-1	CAP, RAM	59
1	1			453736-1	HOUSING	58
1	1			460680-2	FEED FINGER ASSY	53
1	1			22374-7	VALVE, QUICK EXHAUST	48
-	1			22304-1	NIPPLE, HEX 1/8 NPT	47
1	1			690191-1	PLUG, NYLON	45
1	1			819307-2	RAM	44
1	1			690125-1	WASHER, LAMINATED	43
1	1			690124-4	WASHER, RAM	42
1	1			7-21002-9	BOLT, CRIMPER (5/16-24x1.00)	41
1	1			23241-6	BALL, STEEL	40
1	1			690170-1	SPRING, COMPRESSION	39
1	1			690142-1	DISC, INSULATION	38
1	1			354777-1	WIRE DISC, PLASTIC	37
1	1			22480-5	WASHER, SPRING	36
1	1			690212-1	POST, RAM	35
1	1			4-690451-1	SPACER, STRIPPER	28
1	1			240639-1	STRIPPER	27
1	1			455676-1	PLATE, BASE	26
2	2			22354-8	DRAG, STUD	25
1	1			856076-2	PLATE, STRIP GUIDE	24
2	2			2-22281-5	SPRING, DRAG	22
1	1			464451-5	ARM, STOCK DRAG	21
1	1			1-464452-0	DRAG, STOCK	20
1	1			1338002-1	GUIDE, STRIP (REAR)	19
1	1			1338003-1	GUIDE, STRIP (FRONT)	18
1	1			240833-2	PLATE, REAR SHEAR	11
1	1			1338005-1	ANVIL	8
1	1			459722-1	BLADE, SLUG	7
1	1			1338004-1	CRIMPER, INSULATION	3
1	1			455888-6	SPACER, CRIMPER	2
1	1			1-456410-4	CRIMPER, WIRE	1



- 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.
- 6 WIRE INSULATION WILL NOT BE INSERTED INTO INSULATION BARREL BUT THE BARREL SHOULD BE CRIMPED TO A CRIMP HEIGHT OF .108 MAX AT LARGEST CRIMP HEIGHT SETTING. (PAD "A"=.103)

QTY	REV	U/M	DWG SIZE	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO
2	2			5-354778-9	PIN, WIRE DISC (.2790)C	129
2	2			4-354778-2	PIN, WIRE DISC (.2705)B	128
2	2			1-354778-5	PIN, WIRE DISC (.2570)A	127
1	1			986950-1	WASHER, FLAT PRECISION	125
1	1			217238-1	GENERAL INSTRUCTION PACKAGE	124
1	1			4088039	EF APPL INST 408-8039	123
2	2			21024-5	WASHER, LOCK (#10) AIR ASSY	113
4	4			21024-4	WASHER, LOCK (NO.8) SHEAR BL	110
2	2			21018-4	NUT, HEX (4-40) DRAG	108
2	2			21022-2	NUT, HEX SL (8-32) DRAG STUD	105
2	2			4-21078-8	SCR, SKT SET (4-40x.75) DRAG	102
1	1			21009-2	SCR, SKT SET (1/4-20x.25 )RAM	101
2	2			21017-2	SCR, DRIVE (#2x.19) ID PLATE	100
1	1			461264-1	PLATE, IDENTIFICATION	98
2	2			9-21002-6	SCR, BHC (8-32x.88) STRIPPER	95
4	4			2-21002-9	SCR, BHC (10-32x.75) CAP	94
1	1			22733-8	SCR, BHC (8-32x.38 LW) ANVIL	93
4	4			3-21002-3	SCR, BHC (1/4-20x.50) ST 6D PL	92
3	3			2-22733-8	SCR, BHC (1/4-20x.62) H5G	91
1	1			3-21002-1	SCR, BHC (10-32x1.00) SHEAR PL	80
1	-			455750-8	GUARD ASSY	79
-	REF			679532-1	INSERT, GUARD	78
1	-			465184-9	LUBRICATOR ASSY	77
1	-			454406-1	SPACER, LUB BRACKET	76
1	1			690603-1	SPRING, ASSIST	74
1	1			23030-1	SCR, SKT CAP (6-32x.25) CP DSC	73
4	4			2-21000-6	SCR, 5HC (8-32x.38) STRIP GUIDE	86
2	2			3-21002-1	SCR, BHC (10-32x1.00) SHEAR PL	80
1	-			455750-8	GUARD ASSY	79
-	REF			679532-1	INSERT, GUARD	78
1	-			465184-9	LUBRICATOR ASSY	77
1	-			454406-1	SPACER, LUB BRACKET	76
1	1			690603-1	SPRING, ASSIST	74
1	1			23030-1	SCR, SKT CAP (6-32x.25) CP DSC	73

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

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

LOC A  
DIST 66

DIMENSIONS IN INCHES. DO NOT SCALE PRINT. TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:  
 2 PLC DEC ±.25  
 3 PLC DEC ±.125  
 4 PLC DEC ±.0625  
 ANGLES ±.005  
 SURF TEXTURE:  REMOVE BURRS, BREAK SHARP EDGES R.015 MAX

MATL - HT TR - FIN -  
 DR B.HIGMAN 12AU699 APP T.ELBIN 12AU699  
 CHK 12AU699 REL - C.ERISMAN  
**AMP** AMP Incorporated Harrisburg, PA 17105-3608  
 NAME END FEED HDM APPLICATOR MACHINE REF  
 SCALE 1 OF 1 SHEET REV A  
 DWG NO 680861

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:

- Конкурентоспособные 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)