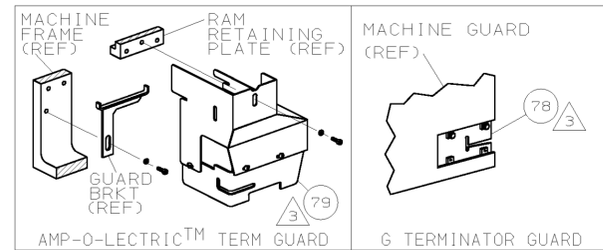
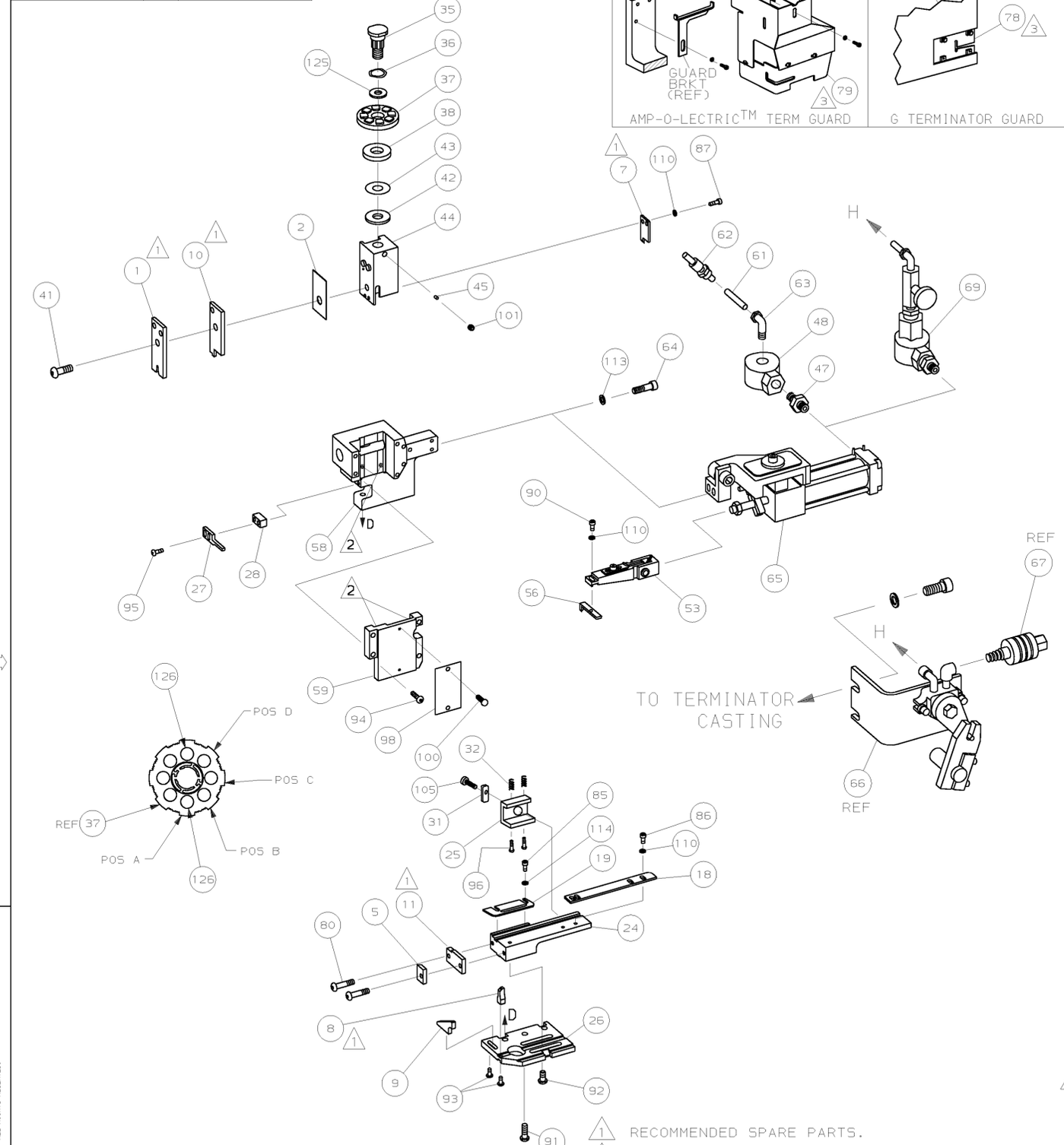


PART NUMBER	REV	FIRST USED
1385033-1	B	122500-1
1385033-2	B	565435-5



TERMINAL NAME: .250 SERIES FLAG FASTON RECEPTACLE					
60960-3 CRIMP DATA (AMP TERMINAL - AMP SPEC)					
PAD LTR	CRIMP HEIGHT	WIRE SIZE			
A	.101 ±.002 [2.57 ±0.05mm]	10			
B	NOT	USED			
C	NOT	USED			
D	NOT	USED			
CRIMP	SIZE	TYPE	RANGE		
WIRE	.155 [3.94mm]	F	10		
INSUL	-	-	-		
WIRE STRIP LENGTH	TERM APPL SPEC	FEED	APPL INSTRUCTION	SET UP GAGE	LAYOUT
.190-.219	114-2079	.685	408-8039	458638-1	L2344

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	-	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	
4	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	983427-6	ELBOW, SWIVEL 1/8 NPT - 1/4 T	63	
-	1	-	A	23238-1	QUICK DISCONNECT	62	
-	12.00	-	A	27319-4	TUBING, POLY-FLO Ø.25	61	
1	1	-	C	454220-1	CAP, RAM	60	
1	1	-	D	453736-8	HOUSING	59	
6	1	1	-	B	3-694433-6	PAWL, FEED	58
						57	
						56	
						55	
						54	
4	1	1	-	B	461062-1	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	819307-8	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	
						40	
						39	
1	1	-	A	690223-2	SPACER, INSULATION DISC	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	
2	2	-	A	1-22284-0	SPRING, DRAG	32	
1	1	-	B	240793-1	LEVER, DRAG RELEASE	31	
						30	
						29	
1	1	-	B	4-690451-0	SPACER, STRIPPER	28	
1	1	-	A	690455-1	STRIPPER	27	
1	1	-	C	318101-1	PLATE, BASE	26	
1	1	-	B	240792-8	DRAG, TERMINAL	25	
1	1	-	B	318163-2	PLATE, STRIP GUIDE	24	
						23	
						22	
						21	
						20	
1	1	-	B	1-690487-8	GUIDE, STRIP (REAR)	19	
1	1	-	C	690871-4	GUIDE, STRIP (FRONT)	18	
						17	
						16	
						15	
						14	
						13	
						12	
1	1	-	B	318108-2	PLATE, REAR SHEAR	11	
1	1	-	B	318120-2	SHEAR, SIDE	10	
1	1	-	B	690551-2	BLOCK, SHEAR	9	
1	1	-	D	7-240654-9	ANVIL	8	
1	1	-	B	318109-2	BLADE, REAR SLUG	7	
						6	
1	1	-	B	318311-1	PLATE, RAMP	5	
						4	
						3	
1	1	-	B	455888-4	SPACER, CRIMPER	2	
1	1	-	C	456415-5	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 FEED FINGER TO GUIDE OFF OF SIDE OF ITEM 19.

QTY	REV	U/M	DWG SIZE	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO
						129
						128
2	2	-	C	3-354778-1	PIN, WIRE DISC (.2660)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
2	2	-	A	21024-2	WASHER, LOCK (#4) RR STR GUIDE	114
2	2	-	A	21024-5	WASHER, LOCK (#10) AIR ASSY	113
						112
						111
2	2	-	A	21024-4	WASHER, LOCK (NO. 8) FR STR GUIDE	110
						109
						108
						107
						106
1	1	-	A	22353-8	SCR, SHLD (Ø.187x.25) DRAG LEVER	105
						104
						103
						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
2	2	-	A	3-21002-0	SCR, BHC (10-32x.88) DRAG	96
2	2	-	A	2-21002-4	SCR, BHC (8-32x.75) STRIPPER	95
4	4	-	A	2-21002-9	SCR, BHC (10-32x.75) H5G CAP	94
3	3	-	A	22733-8	SCR, BHC (8-32x.38 LW) ANVIL	93
4	4	-	A	3-21002-3	SCR, BHC (1/4-20x.50) ST 6D PL	92
3	3	-	A	2-22733-8	SCR, BHC (1/4-20x.62) BASE PL	91
1	1	-	A	2-22603-1	SCR, HEX HD (8-32x.38) FEED FINGER	90
						89
						88
2	2	-	A	2-21000-5	SCR, SHC (8-32x.25) SLUG BLADE	87
2	2	-	A	2-21000-7	SCR, SHC (8-32x.50) STRIP GUIDE	86
2	2	-	A	1-21000-3	SCR, SHC (4-40x.25) STRIP GUIDE	85
						84
						83
						82
						81
2	2	-	A	2-21002-8	SCR, BHC (10-32x.62) SHEAR PL	80
REF	-	-	A	455745-8	GUARD, WINDOW	79
-	REF	-	A	679532-1	INSERT, GUARD	78
						77
						76
						75
						74
						73
						72
						71

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

QTY REOD PER ASSY		PARTS LIST				

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

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

RELEASED FOR PUBLICATION APR 5, 2000 BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC A  
DIST 66

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 M.HERR APP O3MAROO T.ELBIN  
 CHK O3MAROO REL -  
 B.HIGMAN

AMP AMP Incorporated Harrisburg, PA 17105-3608

NAME END FEED HDM APPLICATOR MACHINE REF MINI APPL  
 SCALE - DWG NO 1385033 SHEET 1 OF 1 REV B

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:

- 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)