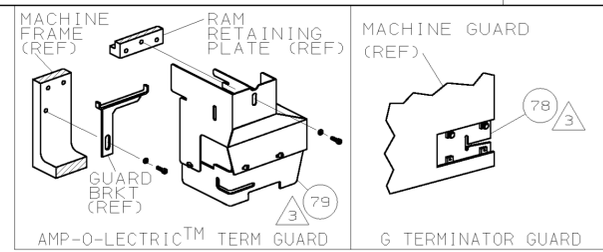
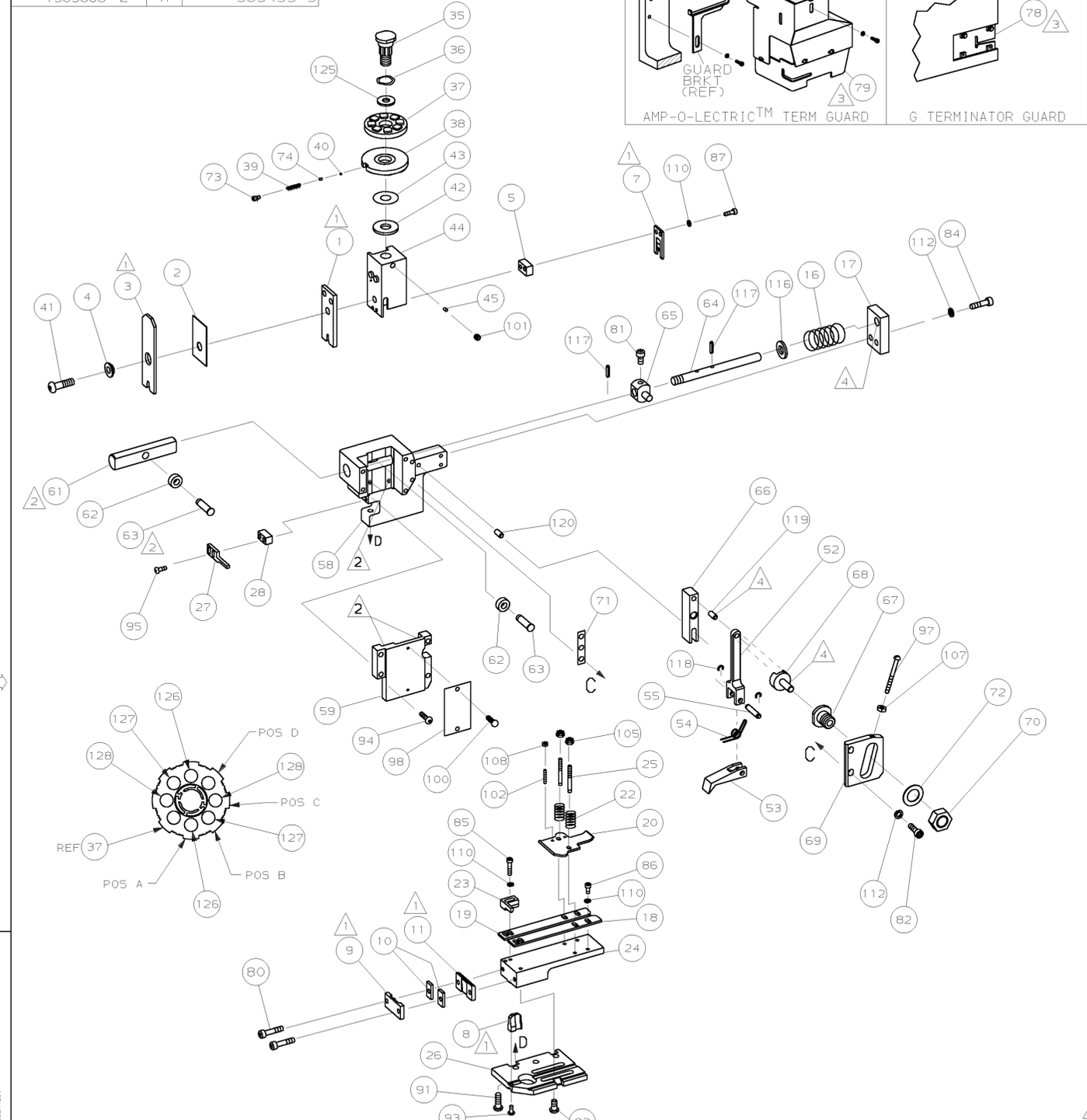


PART NUMBER	REV	FIRST USED
1385868-1	A	122500-1
1385868-2	A	565435-5



TERMINAL NAME: .110 FASTON ANGLED RECEPTACLE						
1494217		AMP TERMINAL		AMP CRIMP SPECS		
PAD LTR	CRIMP HEIGHT	WIRE SIZE				
A	.047 ±.002 [1.20 ±0.05mm]	18				
B	.039 ±.002 [1.00 ±0.05mm]	20				
C	.038 ±.002 [0.96 ±0.05mm]	22				
D	NOT	USED				
CRIMP	SIZE	TYPE	RANGE			
WIRE	.070 [1.78mm]	F	22-18			
INSUL	.118 [3.00mm]	F	φ.110 MAX			
WIRE STRIP LENGTH	TERM APPL	SPEC	FEED	APPL INSTRUCTION	SET UP GAGE	LAYOUT
.130-.146	NONE		.610	408-8039	458638-1	L3070

-1	LEADMAKER & BENCH MODEL G	MECH POST FEED				
-2	BENCH MODEL K	MECH POST FEED				
REF	REF	- A	22594-8	NUT, HEX	70	
REF	REF	- B	240628-1	PLATE, ADJ	69	
REF	REF	- B	240626-1	SHAFT, PIVOT	68	
REF	REF	- B	240633-1	BUSHING	67	
REF	REF	- A	455680-1	LEVER, INTERMEDIATE	66	
REF	REF	- B	240629-1	BLOCK, PIVOT	65	
REF	REF	- A	240632-2	SCR, ADJ	64	
REF	REF	- B	240659-3	PIN, CAM ROLLER	63	
REF	REF	- B	240658-1	CAM, ROLLER	62	
REF	REF	- B	454398-1	ROD, FEED	61	
					60	
REF	REF	- C	454220-1	CAP, RAM	59	
REF	REF	- D	453736-1	HOUSING	58	
					57	
					56	
REF	REF	- B	240624-1	PIN, FEED FINGER	55	
REF	REF	- B	691499-1	SPRING, FEED FINGER	54	
REF	REF	- B	240635-1	FINGER, FEED	53	
REF	REF	- B	240634-1	LEVER, TERMINAL	52	
					51	
					50	
					49	
1	-	- B	690501-3	CAM, POST FEED 1 1/8 ST	48	
-	1	- B	690501-4	CAM, POST-FEED 1 5/8 ST	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	DISC, WIRE	37	
1	1	- A	22480-5	WASHER, SPRING	36	
1	1	- B	690212-1	POST, RAM	35	
					34	
					33	
1	1	- D	458980-1	APPLICATOR, BASIC (SUB ASSY)	32	
					31	
					30	
					29	
1	1	- B	3-690451-2	SPACER, STRIPPER	28	
1	1	- A	240639-1	STRIPPER	27	
REF	REF	- C	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	
					21	
1	1	- A	454177-1	DRAG, STOCK	20	
1	1	- B	454204-2	GUIDE, STRIP (REAR)	19	
1	1	- C	5-458031-8	GUIDE, STRIP (FRONT)	18	
REF	REF	- A	454178-1	GUIDE, FEED ROD	17	
REF	REF	- A	6-22284-4	SPRING, FEED RETURN	16	
					15	
					14	
					13	
					12	
△	1	1	- B	240644-1	PLATE, REAR SHEAR	11
△	2	2	- C	7-240645-6	SPACER, SHEAR PLATE	10
△	1	1	- B	240642-4	PLATE, FRONT SHEAR	9
△	1	1	- D	1-1633098-1	ANVIL	8
△	1	1	- B	7-240651-8	BLADE, SLUG	7
					6	
△	1	1	- C	3-240641-8	SPACER, SLUG BLADE	5
△	1	1	- B	238009-8	SPACER, BLOCK CRIMPER	4
△	1	1	- C	9-683453-9	CRIMPER, INSULATION	3
△	1	1	- B	455888-2	SPACER, CRIMPER	2
△	1	1	- C	1-456404-6	CRIMPER, WIRE	1



QTY	REF	U/M	DWG SIZE	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO
2	2	-	C	4-354779-8	PIN, WIRE DISC (.3230)C	129
2	2	-	C	4-354779-8	PIN, WIRE DISC (.3230)B	127
2	2	-	C	3-354779-0	PIN, WIRE DISC (.3140)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
REF	REF	-	A	1-21030-6	PIN, DOWEL (φ.187x1.25)H5G	120
REF	REF	-	A	1-21030-1	PIN, DOWEL (φ.187x.50)LEVER	119
REF	REF	-	A	21045-3	RING, RET "C" (φ.187)FD PIN	118
REF	REF	-	A	5-21028-1	PIN, STD SPRING (φ.12)FD ADJ ROD	117
REF	REF	-	A	21899-4	WASHER, FLAT (φ5/16) SCR ADJ	116
						115
						114
REF	REF	-	A	21024-5	WASHER, LOCK (NO.10)FD ROD GDE	113
						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
REF	REF	-	A	21018-5	NUT, HEX (6-32)FD ADJ PL	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
1	1	-	A	1-21002-7	SCR, BHC (6-32x.38)CAM	99
1	1	-	B	461264-1	PLATE, IDENTIFICATION	98
REF	REF	-	A	6-23715-5	SCR, PAN HD (6-32x1.50)FEED ADJ	97
						96
2	2	-	A	2-21002-2	SCR, BHC (8-32x.50)STRIPPER	95
REF	REF	-	A	2-21002-9	SCR, BHC (10-32x.75)H5G 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)ST 6D PL	92
REF	REF	-	A	2-22733-8	SCR, BHC (1/4-20x.62)BASE PL	91
						90
						89
						88
2	2	-	A	2-21000-6	SCR, 5HC (8-32x.38)SLUG BLADE	87
3	3	-	A	2-21000-6	SCR, 5HC (8-32x.38)STRIP GUIDE	86
2	2	-	A	2-21000-8	SCR, 5HC (8-32x.62)R STRIP GUIDE	85
REF	REF	-	A	3-21000-7	SCR, 5HC (10-32x.75)FEED ROD GDE	84
						83
REF	REF	-	A	3-21000-6	SCR, 5HC (10-32x.62)FEED ADJ PL	82
REF	REF	-	A	3-21000-4	SCR, 5HC (10-32x.38)PIVOT BLOCK	81
2	2	-	A	2-21002-9	SCR, BHC (10-32x.75)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
REF	REF	-	A	458109-1	WASHER, FLAT (SPECIAL)	72
REF	REF	-	A	690517-1	SPACER	71

POST-FEED 1 5/8 STROKE

LOC A LEADMAKER

POST-FEED 1 1/8 STROKE

K TERMINATOR BENCH MACHINE

POST-FEED 1 5/8 STROKE

G TERMINATOR BENCH MACHINE

1 RECOMMENDED SPARE PARTS.

2 GREASE LIGHTLY.

3 GUARD MUST BE IN PLACE WHEN OPERATING APPLICATOR IN A BENCH MACHINE.

4 LUBRICATE DAILY USING NO. 20 MACHINE OIL.

5. ITEMS WITH QTY OF REF SPECIFIED (EXCEPT ITEMS 78 AND 79) ARE USED ON ITEM 32.

6 ITEM 78 USED WITH G TERMINATOR ONLY.

QTY	REF	U/M	DWG SIZE	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO
-2	-1	U/M				
PARTS LIST						
REVISION RECORD						
A	REVISED	BH	JAN05			
P	REVISED	APP	DATE			

QTY	REF	U/M	DWG SIZE	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO
-2	-1	U/M				
PARTS LIST						
REVISION OF EACH ASSY NO (WHEN BLANK, USE DWG REVISION)						
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						
MATERIAL		HT TR		FIN		
DR B.HIGMAN		13DEC04 APP T.ELBIN		AMP Tyco Electronics Harrisburg, PA 17105-3608		
NAME		SCALE		MACHINE REF		
END FEED HDM APPLICATOR		D DWG NO 1385868		MINI APPL		
SHEET 1 OF 1		REV A				

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

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

1385868

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