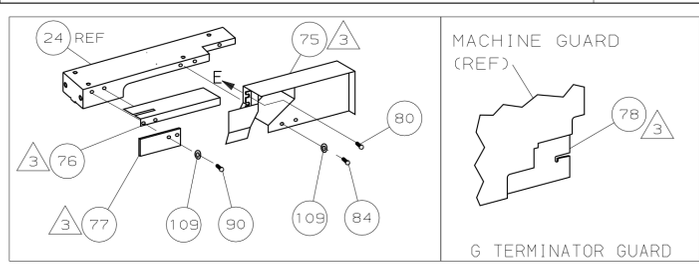


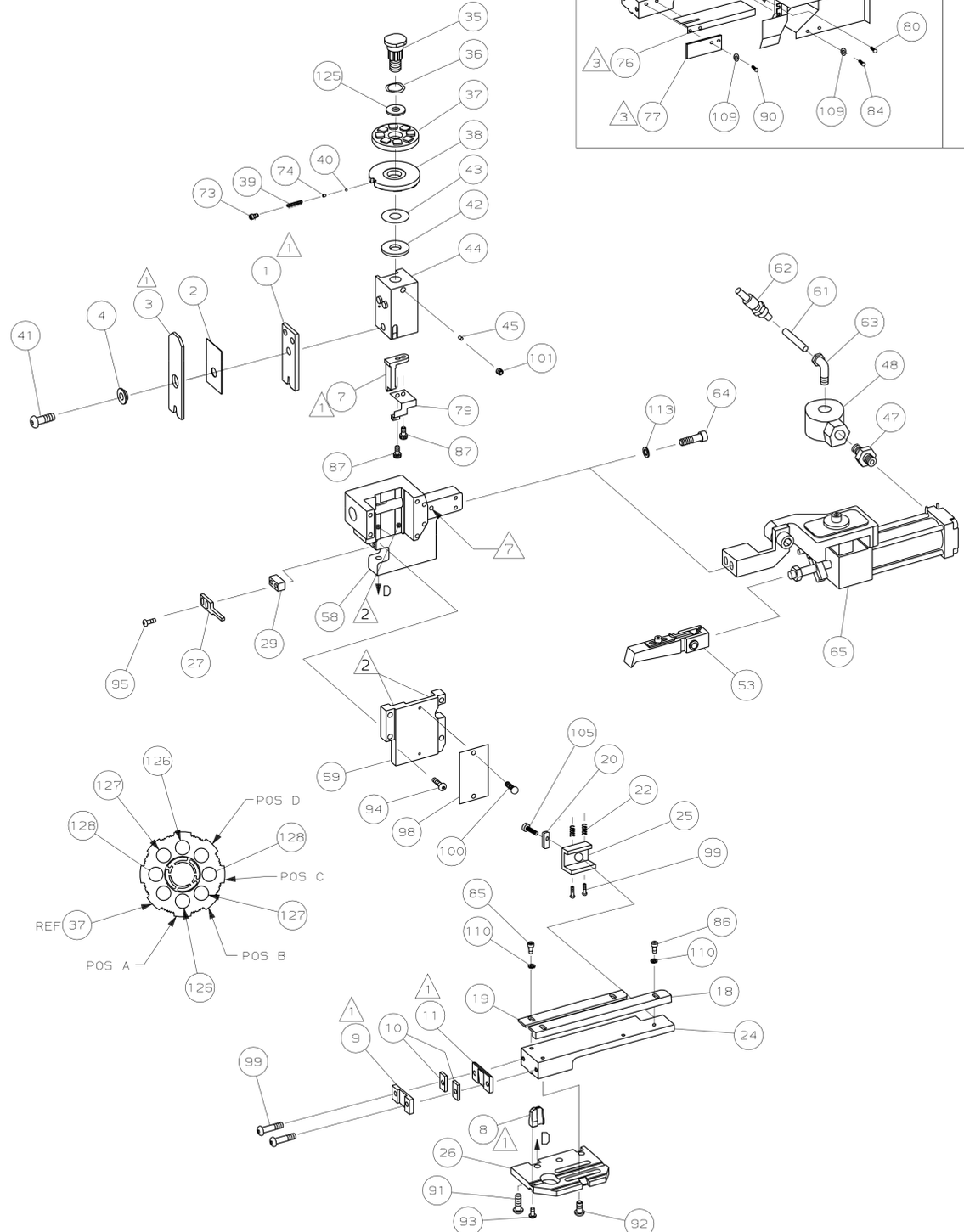
PART NUMBER	REV	FIRST USED
680365-3	J	356462-1



TERMINAL NAME: .187 AMPLIVAR FASTON™ FLAG RECEIPT						
63942	CRIMPING DATA					
1217624						
PAD LTR	CRIMP HEIGHT	WIRE SIZE				
A	.046 ±.002 [1.15 ±0.05mm]	1100-1200 CMA				
B	.044 ±.002 [1.12 ±0.05mm]	767-960 CMA				
C	.042 ±.002 [1.09 ±0.05mm]	500-650 CMA				
CRIMP	SIZE	TYPE	RANGE			
WIRE	.070 [1.78mm]	F	500-1200 CMA			
INSUL	.070 [1.78mm]	0	.020-.040			
WIRE STRIP LENGTH	TERM APPL	SPEC	FEED	APPL INSTRUCTION	SET UP GAGE	LAYOUT
-	NONE		.570	408-8039	458638-1	L1810

-3	THRU MODEL G	AIR FEED
----	--------------	----------

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 SET-UP ONLY (2) #24 MAGWIRE
- ⑥ SET-UP ONLY (1) #25 + (1) #26 MAGWIRE
- ⑦ PIN MUST BE REMOVED TO ALLOW FOR GUARD

2	-	C	4-354779-0	PIN, WIRE DISC (.3190)C	129
2	-	C	3-354779-6	PIN, WIRE DISC (.3170)B	127
2	-	C	3-354779-0	PIN, WIRE DISC (.3140)A	126
1	-	A	986950-1	WASHER, FLAT PRECISION	125
1	-	A	217238-1	GENERAL INSTRUCTION PACKAGE	124
1	-	-	4088039	EF APPL INST 408-8039	123
					122
					121
					120
					119
					118
					117
					116
					115
					114
2	-	A	21024-5	WASHER, LOCK (#10) AIR ASSY	113
					112
					111
5	-	A	21024-4	WASHER, LOCK (NO.6) ST GUIDE	110
4	-	A	21055-6	WASHER, FLAT (NO.8) GUARD	109
					108
					107
					106
1	-	A	22353-8	SCR, SHLD (#.187x.25) DRAG LEVER	105
					104
					103
					102
1	-	A	21009-2	SCR, SKT SET (1/4-20x.25) RAM	101
2	-	A	21017-2	SCR, DRIVE (#2x.19) ID PLATE	100
4	-	A	3-21002-0	SCR, BHC (10-32x.88) DRAG	99
1	-	B	461264-1	PLATE, IDENTIFICATION	98
					97
					96
2	-	A	2-21002-2	SCR, BHC (8-32x.50) STRIPPER	95
4	-	A	2-21002-9	SCR, BHC (10-32x.75) CAP	94
1	-	A	22733-8	SCR, BHC (8-32x.38 LW) ANVIL	93
4	-	A	3-21002-3	SCR, BHC (1/4-20x.50) ST GD PL	92
3	-	A	2-22733-8	SCR, BHC (1/4-20x.62) H5G	91
2	-	A	2-21002-1	SCR, BHC (8-32x.38) GUARD	90
					89
					88
2	-	A	2-21000-7	SCR, SHC (8-32x.50) SLUG BLADE	87
3	-	A	1-21002-8	SCR, BHC (6-32x.50) STRIP GUIDE	86
2	-	A	1-21000-9	SCR, SHC (6-32x.38) STRIP GUIDE	85
2	-	A	2-21002-2	SCR, BHC (8-32x.50) GUARD	84
					83
					82
					81
2	-	A	2-21002-6	SCR, BHC (10-32x.38) GUARD MTG	80
1	-	A3	1320560-1	DEPRESSOR, TERMINAL	79
1	-	A	356462-3	INSERT, GUARD	78
1	-	A3	662435-1	GUARD, SIDE	77
1	-	A3	662434-1	GUARD, TERMINAL	76
1	-	A2	1320533-1	GUARD, AIR CYLINDER	75
1	-	A	690603-1	SPRING, ASSIST	74
1	-	A	23030-1	SCR, SKT CAP (6-32x.25) CP DSC	73
					72
					71

					70	
					69	
					68	
					67	
					66	
④	1	-	B	1-460277-8	AIR FEED ASSY (1 INCH)	65
	2	-	A	4-21000-1	SCR, SHC (10-32x1.50) 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	IN	A	A	27319-4	TUBING, POLY-FLO Ø.25	61
					60	
	1	-	C	454220-1	CAP, RAM	59
	1	-	D	453736-1	HOUSING	58
					57	
					56	
					55	
					54	
④	1	-	B	2-460680-0	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	-	A	690191-1	PLUG, NYLON	45
	1	-	C	679275-1	RAM	44
	1	-	A	690125-1	WASHER, LAMINATED	43
	1	-	A	690124-1	WASHER, RAM	42
	1	-	A	7-21002-7	BOLT, CRIMPER (5/16-24x.75)	41
	1	-	A	23241-6	BALL, STEEL	40
	1	-	A	690170-1	SPRING, COMPRESSION	39
	1	-	C	690142-5	DISC, INSULATION	38
	1	-	D	354777-1	WIRE DISC, PLASTIC	37
	1	-	A	22480-5	WASHER, SPRING	36
	1	-	B	690212-1	POST, RAM	35
					34	
					33	
					32	
					31	
					30	
	1	-	B	1-690451-4	SPACER, STRIPPER	29
					28	
	1	-	A	240639-4	STRIPPER	27
	1	-	A3	662489-1	BASE PLATE, MODIFIED	26
	1	-	A	240792-7	DRAG, TERMINAL	25
	1	-	B	662383-1	PLATE, STRIP GUIDE	24
					23	
	2	-	A	1-22284-0	SPRING, DRAG	22
					21	
	1	-	A	240793-1	LEVER, DRAG RELEASE	20
	1	-	C	662388-1	GUIDE, STRIP (REAR)	19
	1	-	B	662387-1	GUIDE, STRIP (FRONT)	18
					17	
					16	
					15	
					14	
					13	
					12	
④	1	-	B	240644-5	PLATE, REAR SHEAR	11
	2	-	C	1-240645-2	SPACER, SHEAR PLATE	10
④	1	-	B	318704-1	PLATE, FRONT SHEAR	9
④	1	-	D	2-456537-4	ANVIL	8
④	1	-	B	679272-2	BLADE, SLUG	7
					6	
					5	
	1	-	B	238009-8	SPACER, BLOCK CRIMPER	4
④	1	-	C	5-456135-1	CRIMPER, INSULATION	3
	1	-	B	2-455888-7	SPACER, CRIMPER	2
④	1	-	C	318702-4	CRIMPER, WIRE	1

-3	U/M	DWG SIZE	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO
QTY REOD PER ASSY			PARTS LIST		

-3	U/M	DWG SIZE	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO
QTY REOD PER ASSY			PARTS LIST		

23 JUL 1999  
 RELEASED FOR PUBLICATION  
 BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.  
 THIS DRAWING IS UNCLASSIFIED  
 DATE 07-11-2013 BY 60322/UC/STP

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: M. OBRINE 29AUG96 APP: T. ELBIN 8-29-96  
 CHK: C. ERISMAN 8-29-96 REL: -  
 NAME: END FEED HDM APPLICATOR MACHINE REF: MINI APPL  
 SCALE: - DWG NO: 680365 SHEET: 1 OF 1 REV: J  
 CAGE 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:

- Конкуренспособные 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)