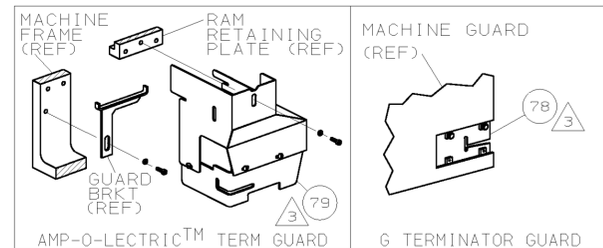


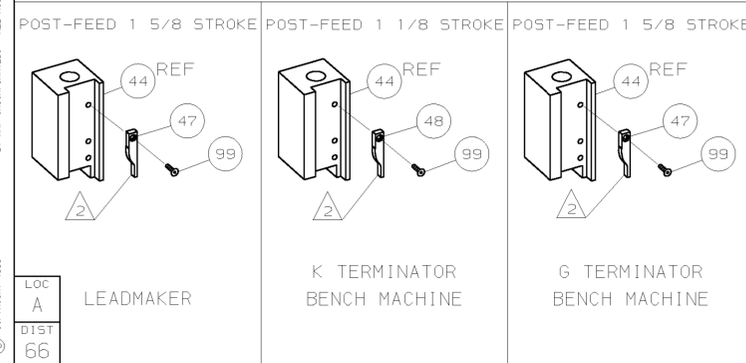
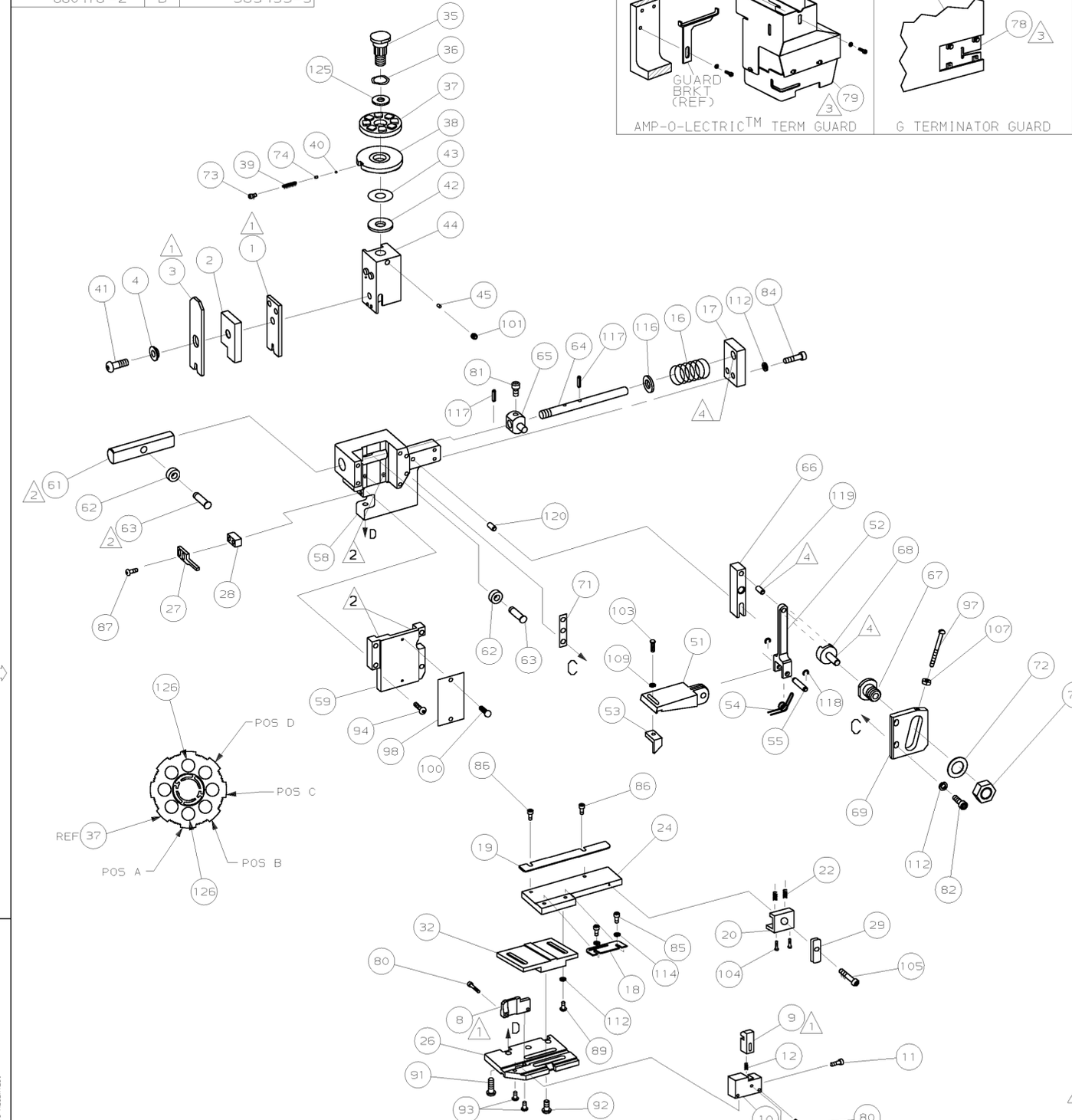
PART NUMBER	REV	FIRST USED
680476-1	B	122500-1
680476-2	B	565435-5



TERMINAL NAME: HP PAPER TRAY RECEPTACLE CONTACT		CRIMPING DATA			
PAD LTR	CRIMP HEIGHT	WIRE SIZE			
A	.027 ±.002 [0.69 ±0.05mm]	26			
B	NOT	USED			
C	NOT	USED			
D	NOT	USED			
CRIMP	SIZE	TYPE	RANGE		
WIRE	.042 [1.07mm]	F	28 - 26		
INSUL	.055 [1.4mm]	0	-		
WIRE STRIP LENGTH	TERM APPL SPEC	FEED	APPL INSTRUCTION	SET UP GAGE	LAYOUT
.109-.141	NONE	.787	408-8039	-	L1938

-1		LEADMAKER & BENCH MODEL G	MECH POST FEED			
-2		BENCH MODEL K	MECH POST FEED			
1	1	-	A	22594-8	NUT, HEX	70
1	1	-	B	240628-1	PLATE, ADJ	69
1	1	-	B	240626-1	SHAFT, PIVOT	68
1	1	-	B	240633-1	BUSHING	67
1	1	-	A	455680-1	LEVER, INTERMEDIATE	66
1	1	-	B	240629-1	BLOCK, PIVOT	65
1	1	-	A	240632-2	SCR, ADJ	64
1	1	-	B	240659-3	PIN, CAM ROLLER	63
1	1	-	B	240658-1	CAM, ROLLER	62
1	1	-	B	454398-1	ROD, FEED	61
1	1	-	C	454220-1	CAP, RAM	59
1	1	-	C	453736-1	HOUSING	58
1	1	-	B	240624-1	PIN, FEED FINGER	55
1	1	-	B	691499-1	SPRING, FEED FINGER	54
1	1	-	B	679904-1	FINGER, FEED	53
1	1	-	B	240634-1	LEVER, TERMINAL	52
1	1	-	A	690541-1	HOLDER, FEED FINGER	51
1	1	-	B	690602-5	CAM, POST FEED 1 1/8 ST	48
1	1	-	B	690602-6	CAM, PRE-FEED 1 5/8 ST	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	662655-2	BLOCK, BASE	32
1	1	-	B	240793-1	LEVER, DRAG RELEASE	29
1	1	-	A	690451-7	SPACER, STRIPPER	28
1	1	-	A	690455-9	STRIPPER	27
1	1	-	C	662617-2	PLATE, BASE	26
1	1	-	B	662656-2	PLATE, STRIP GUIDE	24
2	2	-	A	1-22284-0	SPRING, DRAG	22
1	1	-	A	240792-1	DRAG, STOCK	20
1	1	-	B	662657-2	GUIDE, STRIP (REAR)	19
1	1	-	C	690438-1	GUIDE, STRIP (FRONT)	18
1	1	-	A	454178-1	GUIDE, FEED ROD	17
1	1	-	A	4-22284-9	SPRING, FEED RETURN	16
1	1	-	A	5-22279-1	SPRING, COMPRESSION	12
1	1	-	B	690461-6	STOP, SHEAR	11
1	1	-	C	904850-1	PLATE, SHEAR	10
1	1	-	C	904851-1	SHEAR, FLOATING	9
1	1	-	D	904849-1	ANVIL	8
1	1	-	B	2-238009-2	SPACER, BLOCK CRIMPER	4
1	1	-	C	904741-2	CRIMPER, INSULATION	3
1	1	-	B	904859-1	DEPRESSOR, SHEAR	2
1	1	-	C	2-456401-7	CRIMPER, WIRE	1

129						
128						
127						
126	2	2	-	C	6-354779-6	PIN, WIRE DISC (.3320)A
125	1	1	-	A	986950-1	WASHER, FLAT PRECISION
124	1	1	-	A	217238-1	GENERAL INSTRUCTION PACKAGE
123	1	1	-	-	4088039	EF APPL INST 408-8039
122						
121						
120	1	1	-	A	1-21030-7	PIN, DOWEL (Ø.187x1.50)H5G
119	1	1	-	A	1-21030-1	PIN, DOWEL (Ø.187x.50)LEVER
118	2	2	-	A	21045-3	RING, RET "C" (Ø.187) FD PIN
117	2	2	-	A	5-21028-1	PIN, STD SPRING (Ø.12) FD ADJ ROD
116	1	1	-	A	21899-4	WASHER, FLAT (Ø5/16) SCR ADJ
115						
114	2	2	-	A	21024-2	WASHER, LOCK (NO.4) FT ST GDE
113						
112	6	6	-	A	21024-5	WASHER, LOCK (NO.10) FD ROD GDE
111						
110						
109	2	2	-	A	21024-4	WASHER, LOCK (NO.8) STRIPPER
108						
107	1	1	-	A	21018-5	NUT, HEX (6-32) FD ADJ PL
106						
105	1	1	-	A	22353-8	SCR, SHLD (Ø.187x.25) DRAG LEVER
104	2	2	-	A	3-21002-0	SCR, BHC (10-32x.88) DRAG
103	1	1	-	A	2-22603-0	SCR, HEX HD (8-32x.31) FD FINGER
102						
101	1	1	-	A	21009-2	SCR, SKT SET (1/4-20x.25) RAM
100	2	2	-	A	21017-2	SCR, DRIVE (#2x.19) ID PLATE
99	1	1	-	A	1-21002-7	SCR, BHC (6-32x.38) CAM
98	1	1	-	B	461264-1	PLATE, IDENTIFICATION
97	1	1	-	A	6-23715-5	SCR, PAN HD (6-32x1.50) FEED ADJ
96						
95						
94	4	4	-	A	2-21002-9	SCR, BHC (10-32x.75) H5G CAP
93	2	2	-	A	22733-8	SCR, BHC (8-32x.38 LW) ANVIL
92	4	4	-	A	3-21002-3	SCR, BHC (1/4-20x.50) ST 6D PL
91	3	3	-	A	2-22733-8	SCR, BHC (1/4-20x.62) BASE PL
90						
89	2	2	-	A	3-21000-4	SCR, 5HC (10-32x.38) STRIP GUIDE
88	-	-	-	-	-	-
87	2	2	-	A	2-21000-9	SCR, 5HC (8-32x.75) STRIPPER
86	2	2	-	A	2-21002-2	SCR, BHC (8-32x.50) R ST GUIDE
85	2	2	-	A	1-21000-3	SCR, 5HC (4-40x.25) F ST GUIDE
84	2	2	-	A	3-21000-7	SCR, 5HC (10-32x.75) FEED ROD GDE
83						
82	2	2	-	A	3-21000-6	SCR, 5HC (10-32x.62) FEED ADJ PL
81	1	1	-	A	3-21000-4	SCR, 5HC (10-32x.38) PIVOT BLOCK
80	2	2	-	A	2-21000-1	SCR, 5HC (6-32x.62) SHEAR PL
79	REF	-	-	A	455745-1	GUARD, WINDOW
78	-	REF	-	A	679532-1	INSERT, GUARD
77						
76						
75						
74	1	1	-	A	690603-1	SPRING, ASSIST
73	1	1	-	A	23030-1	SCR, SKT CAP (6-32x.25) CP DSC
72	1	1	-	A	458109-1	WASHER, FLAT (SPECIAL)
71	1	1	-	A	690517-1	SPACER
70						
69						
68						
67						
66						
65						
64						
63						
62						
61						
60						
59						
58						
57						
56						
55						
54						
53						
52						
51						
50						
49						
48						
47						
46						
45						
44						
43						
42						
41						
40						
39						
38						
37						
36						
35						



- 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 ITEM 78 USED WITH G TERMINATOR ONLY.

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