

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

© COPYRIGHT

ALL RIGHTS RESERVED.

LOC DIST

REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD

REPLACED BY OCEAN STYLE APPLICATOR PART NUMBER

FOR REPLACEMENT PARTS FOR APPLICATOR REFER TO ADDITIONAL PAGE(S). SPARE PARTS KIT (IF LISTED) WILL REMAIN AVAILABLE.

THE REPLACEMENT OCEAN STYLE APPLICATOR HAS THE SAME TERMINATOR/PRESS INTERFACE AS APPLICATOR

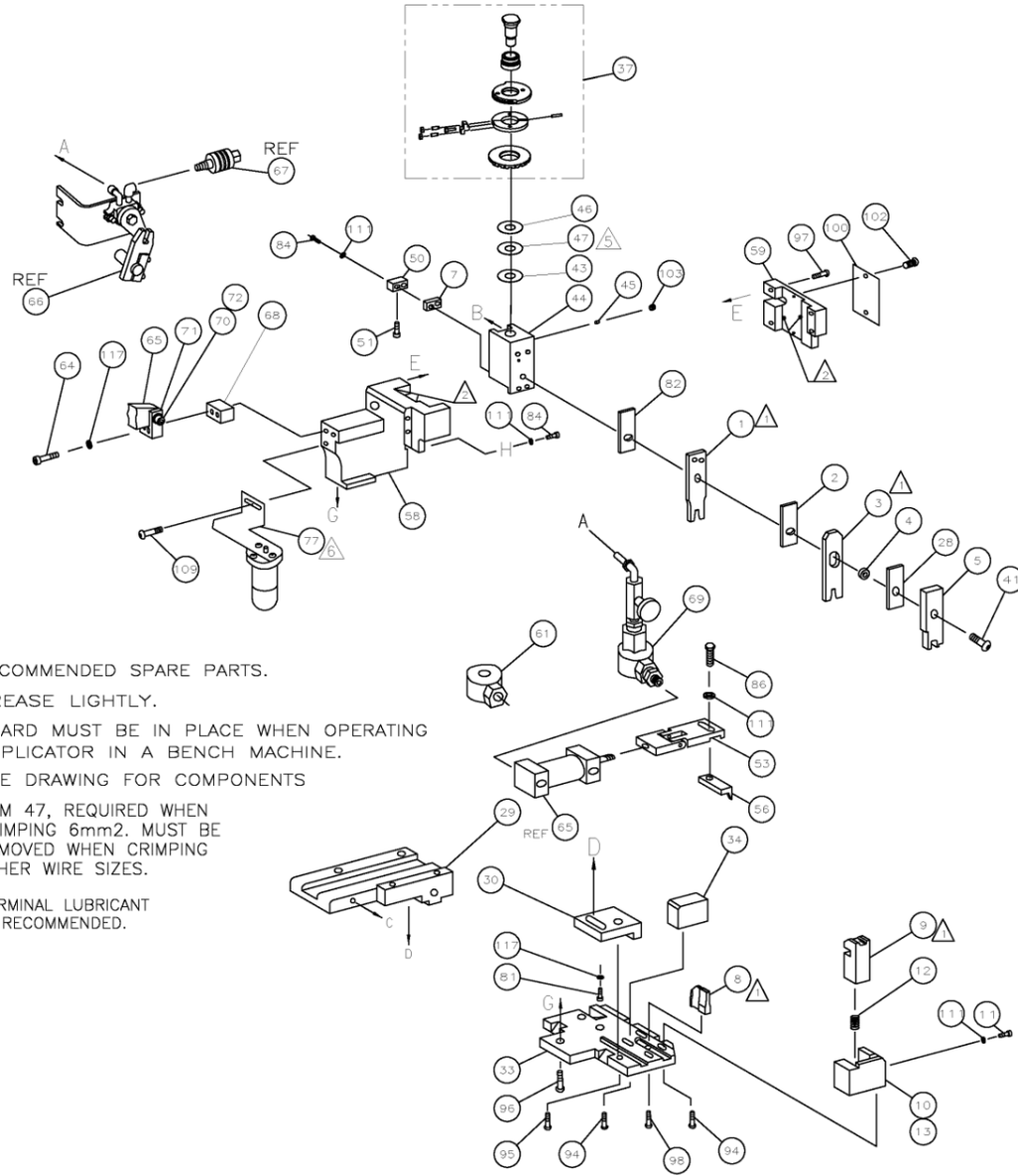
THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	 TE Connectivity		
DIMENSIONS:		CHK			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD	NAME		
 <ul style="list-style-type: none"> 0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ± 		PRODUCT SPEC	RESTRICTED TO		
		APPLICATION SPEC	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO
MATERIAL	FINISH	WEIGHT	A3	C-	
		SCALE	SHEET	OF	REV

DRAWING MADE IN THIRD ANGLE PROJECTION

1855534 1855534

PART NUMBER	REV	FIRST USED	CARRIER	DESCRIPTION	FEED
1855534-1	B	122500-1	CUT	LEADMAKER	AIRFEED
1855534-2	B	565435-5	CUT	BENCH MODEL-K	AIRFEED
1855534-3	B	354500-1	CUT	BENCH MODEL-G	AIRFEED
1855534-6	B	122500-1	CONTINUOUS	LEADMAKER	AIRFEED
7-1855534-7	B	SPARE PARTS	-	-	-

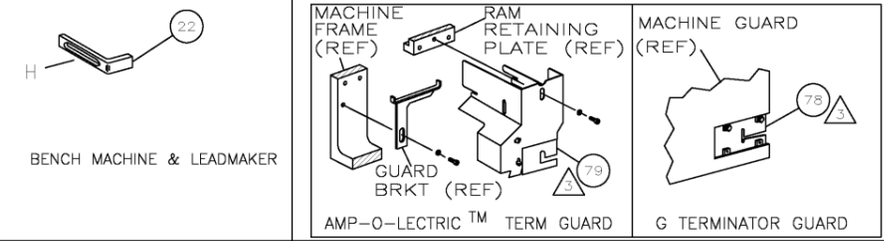
TERMINAL NAME: MAXI POWER TIMER CONTACT					
962932 CRIMP DATA (AMP TERMINAL)					
965918					
REF SETTING	CRIMP HEIGHT		WIRE SIZE		
A8	3.82±0.05mm	[.150 ±.002]	10 mm ²		
C5	3.58±0.05mm	[.141 ±.002]	8.5 mm ²		
E7	3.28±0.05mm	[.129 ±.002]	6.5 mm ²		
D5	3.20±0.05mm	[.126 ±.002]	6 mm ² ⁶		
CRIMP	SIZE	TYPE	RANGE		
WIRE	.200 [5.08mm]	F	6mm ² -10mm ²		
INSUL	.300 [7.62mm]	F	4.6mm ² -6.6mm ²		
WIRE STRIP LENGTH	TERM APPL SPEC	FEED	APPL INSTRUCTION	SET UP GAGE	LAYOUT
.331-.362	114-18075	1.181	408-8040	458637-1	L1674



- 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 47, REQUIRED WHEN CRIMPING 6mm². MUST BE REMOVED WHEN CRIMPING OTHER WIRE SIZES.
- ⁶ TERMINAL LUBRICANT IS RECOMMENDED.

QTY	RECD	PER	ASSY	PARTS	LIST	ITEM NO			
-	1	1	1	1	-	A	217238-1	GENERAL INSTRUCTION PACKAGE	124
-	1	1	1	1	-	-	4088040	SF APPL INST 408-8040	123
-	3	3	3	3	-	A	21024-5	WASHER, LOCK(#10)ADJ BLOCK	117
-	5	5	5	5	-	A	21024-4	WASHER,LOCK(#8)STRIPPER	111
-	1	-	1	-	-	A	2-21002-6	SCR,BHC(10-32x.38)LUBE ASSY	109
-	1	1	1	1	-	A	21009-2	SCR,SKT SET(1/4-20x.25 LW)RAM	103
-	2	2	2	2	-	A	21017-2	SCR,DRIVE(#2x.19)ID PLATE	102
-	1	1	1	1	-	B	461264-1	PLATE, IDENTIFICATION	100
-	2	2	2	2	-	A	5-21006-6	SCR,SET(10-32x.75)DRAG	99
-	1	1	1	1	-	A	22733-8	SCR,BHC(8-32x.38 LW)ANVIL	98
-	4	4	4	4	-	A	2-21002-9	SCR,BHC(10-32x.75)CAP	97
-	3	3	3	3	-	A	2-22733-8	SCR,BHC(1/4-20x.62)HSG	96
-	1	1	1	1	-	A	2-21002-7	SCR,BHC(10-32x.50)SG ADJ BLK	95
-	4	4	4	4	-	A	2-21002-3	SCR,BHC(8-32x.50)TERM H DWN	94
-	1	1	1	1	-	A	2-22603-1	SCR,HEX HD(8-32x.38)FEED FINGER	86
-	3	3	3	3	-	A	2-21000-8	SCR,SHC(8-32x.50)STRIPPER	84
-	1	1	1	1	-	C	1-455888-0	SPACER	82
-	1	1	1	1	-	A	3-21000-4	SCR,SHC(10-32x.38)SG ADJ BL	81
-	-	-	1	-	-	B	462992-7	GUARD ASSY	79
-	REF	REF	-	-	-	B	679532-1	INSERT, GUARD	78
-	-	-	1	-	-	C	1-465184-0	LUBRICATOR ASSY	77
-	1	1	1	1	-	A	3-21001-5	SCR,SHC(3/8x1.00)FEED MT	72
-	1	1	1	1	-	B	459610-3	MOUNT, FEED BRACKET	71
-77	-6	-3	-2	-1	U/M	DWG SIZE	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO

QTY	RECD	PER	ASSY	PARTS	LIST	ITEM NO			
-	1	1	1	1	-	A	21024-8	WASHER,LOCK(3/8)FEED BRKT	70
-	-	-	1	-	-	C	692655-5	AIR FEED VALVE ASSY	69
-	1	1	1	1	-	A	461690-1	SPACER, AIR FEED	68
-	-	-	REF	-	-	A	24042-2	VALVE, SHUT OFF	67
-	-	-	REF	-	-	C	692655-6	AIR FEED VALVE ASSY	66
-	1	1	1	1	-	B	461065-2	AIR FEED ASSY (2 INCH)	65
-	2	2	2	2	-	A	4-21000-3	SCR,SHC(10-32x2.00)AIR ASSY	64
-	1	-	-	1	-	C	692655-7	AIR FEED VALVE ASSEMBLY	61
-	1	1	1	1	-	C	454220-1	CAP, RAM	59
-	1	1	1	1	-	D	454485-1	HOUSING	58
-	1	1	1	1	-	B	1-694433-6	PAWL, FEED	56
-	1	1	1	1	-	B	461062-1	FEED FINGER ASSY	53
-	1	1	1	1	-	A	811242-8	BUMPER, HOLDDOWN	52
-	1	1	1	1	-	A	690753-1	SPACER, TONKER	50
-	1	1	1	1	-	B	469367-1	SHIM	47
-	1	1	1	1	-	B	469367-6	SHIM	46
-	1	1	1	1	-	A	690191-1	PLUG, NYLON	45
-	1	1	1	1	-	C	2-819307-1	RAM	44
-	1	1	1	1	-	A	690125-1	WASHER, LAMINATED	43
-	1	1	1	1	-	A	7-21002-9	BOLT, CRIMPER(5/16x1.00)	41
-	1	1	1	1	-	D	879103-2	FINE ADJUST HEAD ASSY	37
-	1	1	1	1	-	B	1-690786-0	SUPPORT, TERMINAL	34
-	1	1	1	1	-	D	455675-1	PLATE, BASE	33
-	1	1	1	1	-	B	455689-1	BLOCK, STRIP GUIDE ADJ	30
-	1	1	1	1	-	C	2-1633091-1	PLATE, STRIP GUIDE	29
-	1	1	1	1	-	C	1-455888-4	SPACER, FRONT SHEAR DEP	28
-	1	1	1	1	-	C	2-679625-1	HOLDER SHEAR NO CUT	13
-	1	1	1	1	-	A	3-22280-3	SPRING, SHEAR	12
-	1	1	1	1	-	B	690461-2	SCR,SHC(6-32x.38)SHEAR STOP	11
-	-	-	1	1	-	C	1-690459-0	HOLDER, SHEAR (FRONT)	10
1	1	1	1	1	-	C	454276-5	SHEAR, FLOAT (FRONT)	9
1	1	1	1	1	-	C	318088-3	ANVIL	8
-	1	1	1	1	-	C	5-240641-2	SPACER, DEPRESSOR (REAR)	7
-	1	1	1	1	-	C	1-455889-8	DEPRESSOR, SHEAR (FRONT)	5
-	1	1	1	1	-	B	238011-2	SPACER, BLOCK CRIMPER	4
-	1	1	1	1	-	C	6-683453-2	CRIMPER, INSULATION	3
-	1	1	1	1	-	C	2-455888-2	SPACER, CRIMPER	2
1	1	1	1	1	-	C	5-1633305-3	CRIMPER, WIRE	1



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

19

RELEASED FOR PUBLICATION BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC A
DIST 66

AMP 1754 REV 3-92 Trans: 0412.073731 (TMMCDJHMMSS) from Computer, Inc., Medusa Revision 12.2.57

7

6

5

4

3

CAGE CODE 00779

CUSTOMER ACCESSIBLE PRODUCTION ASSEMBLY

RESTRICTED TO

4556301

D

C

B

A

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