

PART NUMBER	REV	FIRST USED	TERMINATOR	FEED TYPE	DESCRIPTION
1426206-1	C	-	LEADMAKER	MECH POST FEED	CUTS CARRIER
1426206-2	C	-	BENCH	MECH PRE FEED	CUTS CARRIER
1426206-6	C	-	LEADMAKER	MECH POST FEED	CONTINUOUS CARRIER
7-1426206-1	C	-	LEADMAKER	MECH POST FEED	-1 AND SPARE PARTS
7-1426206-2	C	-	BENCH	MECH PRE FEED	-2 AND SPARE PARTS
7-1426206-6	C	-	LEADMAKER	MECH POST FEED	-6 AND SPARE PARTS
7-1426206-7	A	-	-	-	SPARE PARTS KIT

CRIMP DATA AMP TERMINAL AMP CRIMP SPECS			
TERMINAL NAME: CONTACT, REC, CRIMP SNAP-IN, AMPMODU SHORT POINT			
CRIMP	SIZE	TYPE	RANGE
WIRE	1.07 [.042 IN]	F	26-22 AWG
INSUL	1.57 [.062 IN]	0	0.64-1.52 [.025-.060 IN]
WIRE STRIP LENGTH		APPL INSTRUCTION	
3.18-3.96 [.125-.156 IN]		408-8322	

TERMINAL	FEED
APPL SPEC 114-25038	6.35 [.250 IN]

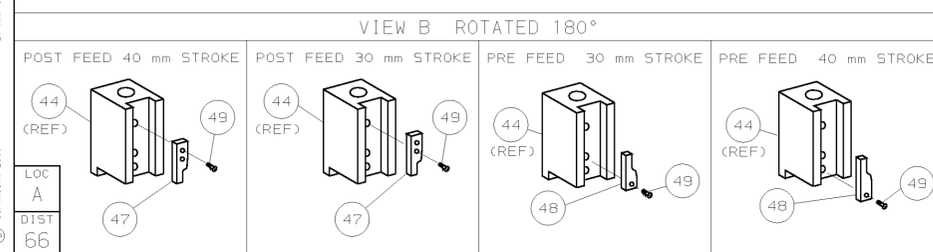
TERMINALS APPLIED					
104480	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

WIRE SIZE	CRIMP HEIGHT	PIN PN AND LENGTH [IN]
22 AWG	0.91 ±0.05 [.036 ±.002 IN]	3-354779-8 [.3180]
.30mm <sup>2</sup>	0.89 ±0.05 [.035 ±.002 IN]	4-354779-0 [.3190]
24 AWG	0.81 ±0.05 [.032 ±.002 IN]	4-354779-7 [.3225]
26 AWG	0.76 ±0.05 [.030 ±.002 IN]	5-354779-0 [.3240]

LAYOUT	SET UP GAGE
L1426206	458637-3

RECOMMENDED SPARE PARTS.

- GREASE RAM, CAM, CAM FOLLOWER AND FEED ROD LIGHTLY.
- LUBRICATE DAILY PER THE APPLICATOR INSTRUCTION SHEET SUPPLIED WITH THE APPLICATOR.



QTY	RECD	PER	ASSY	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO			
-	1	1	1	1	1	1	1426206	PRINT, APPLICATOR LOG SHEET	73
-	1	1	1	1	1	1	1338705-1	DOCUMENTATION PACKAGE	71
-	2	2	2	2	2	2	18025-1	WASHER, LOCK (M3) STR GDE	68
-	1	1	1	1	1	1	461264-1	PLATE, IDENTIFICATION	67
-	2	2	2	2	2	2	21017-2	SCR, DRIVE (#2x.19) ID PLATE	66
-	1	1	1	1	1	1	986950-1	WASHER, FLAT PRECISION	65
-	1	1	1	1	1	1	3-18031-0	SCR, SKT SET (M6X6) RAM	63
-	1	1	1	1	1	1	18023-9	SCR, SHC (M4X6) INS DISC	62
-	2	2	2	2	2	2	1-18024-5	SCR, BHC (M5X25) DRAG	61
-	1	1	1	1	1	1	18024-7	SCR, BHC (M4X10) ANVIL	60
-	1	1	1	1	1	1	5-18022-2	SCR, HEX (M4X8) FEED FINGER	59
-	1	1	1	1	1	1	1338683-1	PAWL, FEED	56
-	1	-	-	1	-	-	1338723-1	HOLDER, SHEAR, REAR (NO CUT)	55
-	4	4	4	4	4	4	18024-8	SCR, BHC (M4X12) SHEAR HOLDER	54
-	2	2	2	2	2	2	1-18023-3	SCR, SHC (M4X16) TERM HLD DWN	53
-	1	1	1	1	1	1	18024-3	SCR, BHC (M3X10) CAM	49
-	-	1	-	-	1	-	1338675-1	CAM, PRE FEED 30 & 40 mm ST	48
-	1	-	1	1	-	1	1338676-1	CAM, POST FEED 30 & 40 mm ST	47
-	1	1	1	1	1	1	1320999-3	APPLICATOR BASIC SUBASSY	46
-	1	1	1	1	1	1	690191-1	PLUG, NYLON	45
-	1	1	1	1	1	1	1338660-1	RAM	44
-	1	1	1	1	1	1	690125-1	WASHER, LAMINATED	43
-	1	1	1	1	1	1	690124-1	WASHER, RAM	42
-	1	1	1	1	1	1	2-18024-6	SCR, BHC (M8X25) RAM	41
-	1	1	1	1	1	1	23241-1	BALL, STEEL	40
-	1	1	1	1	1	1	2-22278-7	SPRING, COMPRESSION	39
-	1	1	1	1	1	1	1320922-1	DISC, INSULATION	38
-	1	1	1	1	1	1	354777-1	WIRE DISC, PLASTIC	37
-	1	1	1	1	1	1	22480-5	WASHER, SPRING	36
-	1	1	1	1	1	1	690212-1	POST, RAM	35
-	2	2	2	2	2	2	18023-5	SCREW, SHC (M3X12) FRT STRP GDE	33
-	1	1	1	1	1	1	18027-2	WASHER, FLAT (M4)	32
-	1	1	1	1	1	1	1-18023-2	SCR, SKT CAP (M4X12) MOUNT BLOCK	31
-	1	1	1	1	1	1	1633082-1	STRIP GUIDE PLATE ASSY	29
-	1	1	1	1	1	1	1-455888-5	SPACER, FRONT SHEAR DEP	28
-	2	2	2	2	2	2	1-22284-0	SPRING, DRAG	27
-	1	1	1	1	1	1	356835-1	LEVER, DRAG RELEASE	26
-	1	1	1	1	1	1	240792-1	DRAG, TERMINAL	25
-	1	1	1	1	1	1	1-690487-7	GUIDE, STRIP (FRONT)	24
-	1	-	1	1	-	1	980371-4	SCR, SHC SHLD	23
-	1	-	1	1	-	1	690472-6	STRIPPER	22
-	1	1	1	1	1	1	1-18023-1	SCR, SHC (M4X10) STRIPPER	21
-	4	4	4	4	4	4	18025-2	WASHER, LOCK (M4) STRIPPER	20
-	-	1	-	-	1	-	690472-5	STRIPPER	19
-	1	1	1	1	1	1	2-690518-9	HOLDER, TERMINAL	18
-	1	-	-	1	-	-	1338684-1	HOLDER, SHEAR, FRONT (NO-CUT)	17
-	2	2	2	2	2	2	18023-2	SCR, SHC (M3X6) REAR SHEAR PL	16
-	1	1	1	1	1	1	1-690691-1	PLATE, SHEAR (REAR)	15
-	-	1	-	-	1	-	1320920-1	HOLDER, SHEAR, REAR (CUT)	14
-	1	1	1	1	1	1	690463-1	SHEAR, FLOAT (REAR)	13
-	2	2	2	2	2	2	5-22280-0	SPRING, SHEAR	12
-	2	2	2	2	2	2	356885-4	STOP, SHEAR	11
-	-	1	-	-	1	-	1320921-1	HOLDER, SHEAR, FRONT (CUT)	10
-	1	1	1	1	1	1	462006-1	SHEAR, FLOAT (FRONT)	9
1	2	2	2	2	2	2	1-1333200-3	ANVIL	8
-	1	1	1	1	1	1	4-240641-6	SPACER, DEPRESSOR (REAR)	7
-	1	1	1	1	1	1	690468-2	DEPRESSOR, SHEAR (REAR)	6
-	1	1	1	1	1	1	1-455889-4	DEPRESSOR, SHEAR (FRONT)	5
-	1	1	1	1	1	1	238011-7	SPACER, BLOCK CRIMPER	4
1	2	2	2	2	2	2	8-456135-3	CRIMPER, INSULATION	3
-	1	1	1	1	1	1	455888-6	SPACER, CRIMPER	2
1	2	2	2	2	2	2	456401-3	CRIMPER, WIRE	1

REVISION OF EACH ASSY NO (WHEN BLANK, USE DWG REVISION)

QTY	RECD	PER	ASSY	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO			
-77	-76	-72	-71	-6	-2	-1			

DIMENSIONS: mm [INCHES] MATL - HT TR - FIN -

DO NOT SCALE PRINT.

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:

1 PLC DEC ±0.5 [.02 IN]

2 PLC DEC ±

3 PLC DEC ±

ANGLES ±

SURF TEXTURE: ✓

REMOVE BURRS, BREAK SHARP EDGES R0.38 MAX

DR M. CLIFFORD 29MAY01 APP 29MAY01 F. BACKHURST

CHK - REL 27JUN01 L. LOFTHOUSE

AMP Incorporated Harrisburg, PA 17105-3608

NAME SIDE FEED HD-I APPLICATOR MACHINE REF HD-I APPL

SCALE - DWG NO 1426206 SHEET 1 OF 1 REV C

CAGE CODE 00779 CUSTOMER AND ASSEMBLY DRAWING

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

LAYOUT L1426206 SET UP GAGE 458637-3

RELEASED FOR PUBLICATION BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.

THIS DRAWING IS UNRELEASED. AMP 1756 REV 3-92

1426206

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](mailto:org@lifeelectronics.ru)

[www.lifeelectronics.ru](http://www.lifeelectronics.ru)