

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
© COPYRIGHT ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	G1	ECR-14-002920	27FEB2014	GK	HMR

# REPLACED BY OCEAN STYLE APPLICATOR PART NUMBER 2151102-1

FOR REPLACEMENT PARTS FOR APPLICATOR 1426076 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 1426076

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	GOPALAKRISHNA HV			TE Connectivity			
DIMENSIONS:		CHK	RAGHAVENDRA			NAME			
		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		SIDE FEED HD-I APPLICATOR					
		0 PLC	±	APVD	RAGHAVENDRA		PRODUCT SPEC		
MATERIAL		1 PLC	±	APPLICATION SPEC		SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
FINISH		2 PLC	±	WEIGHT		A3		©- 1426076	
		3 PLC	±	CUSTOMER DRAWING		SCALE	SHEET 1 OF 2	REV G1	
		4 PLC	±						
		ANGLES	±						

DRAWING MADE IN THIRD ANGLE PROJECTION

1426076 1426076

/nd/mbaum/middleton

PART NUMBER	REV	FIRST USED	TERMINATOR	FEED TYPE	DESCRIPTION
1426076-1	G	-	LEADMAKER	MECH POST FEED	CUTS CARRIER
1426076-2	G	-	BENCH	MECH PRE FEED	CUTS CARRIER
1426076-6	G	-	LEADMAKER	MECH POST FEED	CONTINUOUS CARRIER
7-1426076-1	G	-	LEADMAKER	MECH POST FEED	-1 AND SPARE PARTS
7-1426076-2	G	-	BENCH	MECH PRE FEED	-2 AND SPARE PARTS
7-1426076-6	G	-	LEADMAKER	MECH POST FEED	-6 AND SPARE PARTS
7-1426076-7	D	-	-	-	SPARE PARTS KIT

CRIMP DATA (AMP TERMINAL)			
TERMINAL NAME: AMP CT CONN 2MM PITCH TYPE II REC. CONTACT			
CRIMP	SIZE	TYPE	RANGE
WIRE	1.17 [0.046 IN]	F	0.12 - 0.37mm <sup>2</sup>
INSUL	1.50 [0.059 IN]	F	0.93-1.50 [0.037-.059 IN]
WIRE STRIP LENGTH		APPL INSTRUCTION	
1.90-2.30 [0.075-.090 IN]		408-8322	

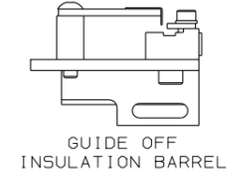
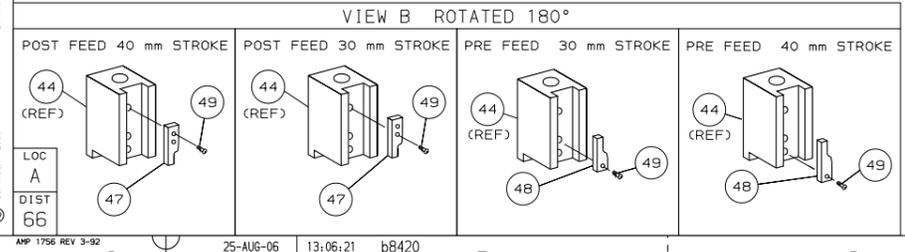
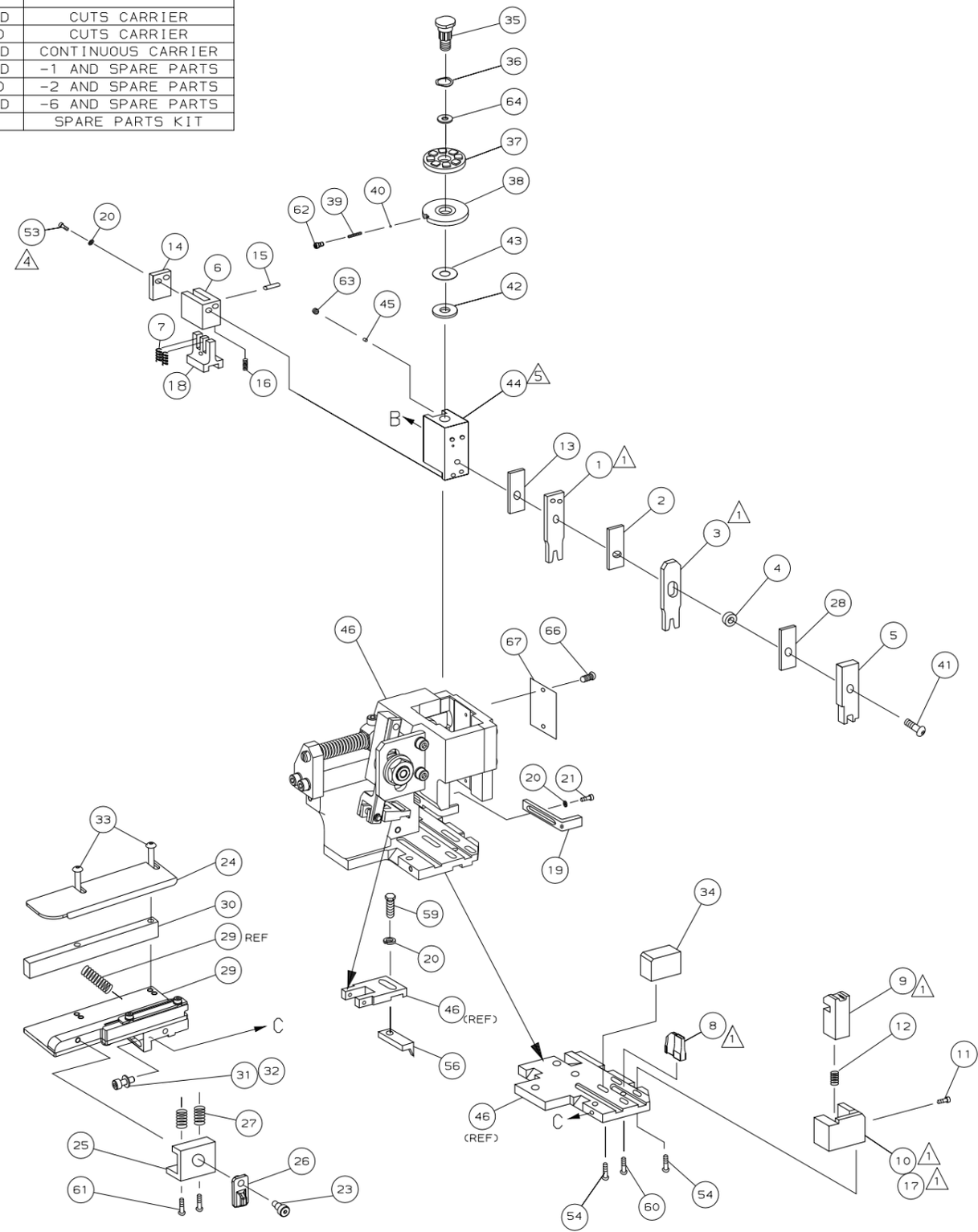
TERMINAL	FEED
APPL SPEC 114-5179	7.50 [0.295 IN]

TERMINALS APPLIED				
179227	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-

WIRE SIZE	CRIMP HEIGHT	PIN PN & LENGTH [IN]
22 AWG or 0.37mm <sup>2</sup>	0.83 ±0.05 [0.033 ±.002 IN]	4-354779-2 [0.3200]
24 AWG or 0.22mm <sup>2</sup>	0.77 ±0.05 [0.030 ±.002 IN]	4-354779-8 [0.3230]
26 AWG or 0.12mm <sup>2</sup>	0.71 ±0.05 [0.028 ±.002 IN]	5-354779-2 [0.3250]

LAYOUT L1426076  
SET UP GAGE 458637-3

- 1. RECOMMENDED SPARE PARTS.
- 2. GREASE RAM, CAM, CAM FOLLOWER AND FEED ROD LIGHTLY.
- 3. LUBRICATE DAILY PER THE APPLICATOR INSTRUCTION SHEET SUPPLIED WITH THE APPLICATOR.
- 4. GRIND AT ASSEMBLY
- 5. REMOVE PIN DURING ASSEMBLY.



QTY	REQD	PER	ASSY	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO	
-	1	1	1	1	1426076	PRINT, APPLICATOR LOG SHEET	73
-	1	1	1	1	1338705-1	DOCUMENTATION PACKAGE	71
-	1	1	1	1	461264-1	PLATE, IDENTIFICATION	67
-	2	2	2	2	21017-2	SCR, DRIVE (#2X.19) ID PLATE	66
-	1	1	1	1	986950-1	WASHER, FLAT PRECISION	65
-	1	1	1	1	3-18031-0	SCR, SKT SET (M6X6) RAM	63
-	1	1	1	1	18023-9	SCR, SHC (M4X6) INS DISC	62
-	2	2	2	2	2-18032-5	SCR, SOC SET (M5X20) DRAG	61
-	1	1	1	1	18024-7	SCR, BHC (M4X10) ANVIL	60
-	1	1	1	1	5-18022-2	SCR, HEX (M4X8) FEED FINGER	59
-	1	1	1	1	1338685-1	PAWL, FEED	56
-	3	3	3	3	18024-8	SCR, BHC (M4X12) SHEAR HOLDER	54
-	2	2	2	2	1-18023-5	SCR, SHC (M4X25) TERM HLD DWN	53
-	1	1	1	1	18024-3	SCR, BHC (M3X10) CAM	49
-	1	1	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	1320999-3	APPLICATOR BASIC SUBASSY	46
-	1	1	1	1	690191-1	PLUG, NYLON	45
-	1	1	1	1	1338660-3	RAM	44
-	1	1	1	1	690125-1	WASHER, LAMINATED	43
-	1	1	1	1	690124-1	WASHER, RAM	42
-	1	1	1	1	2-18024-6	SCR, BHC (M8X25) RAM	41
-	1	1	1	1	23241-1	BALL, STEEL	40
-	1	1	1	1	2-22278-7	SPRING, COMPRESSION	39
-	1	1	1	1	1320922-1	DISC, INSULATION	38
-	1	1	1	1	354777-1	WIRE DISC, PLASTIC	37
-	1	1	1	1	22480-5	WASHER, SPRING	36
-	1	1	1	1	690212-1	POST, RAM	35
-	1	1	1	1	1-1320934-6	TERMINAL SUPPORT	34
-	2	2	2	2	1-18024-0	SCR, BHC (M4X20) STRIP GUIDE	33
-	1	1	1	1	18027-2	WASHER, FLAT (M4)	32
-	1	1	1	1	1-18023-2	SCR, SKT CAP (M4X12) MOUNT BLOCK	31
-	1	1	1	1	1320908-1	SPACER, STRIP GUIDE	30
-	1	1	1	1	1633073-1	STRIP GUIDE PLATE ASSY	29
-	1	1	1	1	455888-1	SPACER, FRONT SHEAR DEP	28
-	2	2	2	2	1-22284-0	SPRING, DRAG	27
-	1	1	1	1	356835-1	LEVER, DRAG RELEASE	26
-	1	1	1	1	240792-1	DRAG, TERMINAL	25
-	1	1	1	1	1320928-1	PLATE, STRIP GUIDE	24
-	1	1	1	1	980371-4	SCR, SHC 5HLD	23
-	1	1	1	1	1-18023-1	SCR, SHC (M4X10) STRIPPER	21
-	4	4	4	4	18025-2	WASHER, LOCK (M4) STRIPPER	20
-	1	1	1	1	690472-9	STRIPPER	19
-	1	1	1	1	2-1338389-1	HOLDER, TERMINAL	18
-	1	1	1	1	1338684-1	HOLDER, SHEAR, FRONT (NO-CUT)	17
-	1	1	1	1	2-21008-1	SCR SKT SET (4-40)	16
-	1	1	1	1	4-21028-0	PIN SLT SPR (094x.75) HD	15
-	1	1	1	1	455053-1	PLATE RETAINER	14
-	1	1	1	1	455888-1	SPACER, CRIMPER	13
-	1	1	1	1	3-22280-3	SPRING, SHEAR	12
-	1	1	1	1	356885-4	STOP, SHEAR	11
-	1	1	1	1	1320921-1	HOLDER, SHEAR, FRONT (CUT)	10
-	1	1	1	1	462006-1	SHEAR, FLOAT (FRONT)	9
1	2	2	2	1	1-1333225-6	ANVIL	8
-	2	2	2	2	1-22278-9	SPRING HOLD DWN	7
-	1	1	1	1	455052-1	CARRIER, TERM. HOLDER	6
-	1	1	1	1	1-455889-4	DEPRESSOR, SHEAR (FRONT)	5
-	1	1	1	1	2-238011-0	SPACER, BLOCK CRIMPER	4
1	2	2	2	1	5-1213077-2	CRIMPER, INSULATION	3
-	1	1	1	1	455888-3	SPACER, CRIMPER	2
1	2	2	2	1	1-568176-7	CRIMPER, WIRE	1

QTY REQD PER ASSY		PARTS LIST	
G	ECR-06-020157	TM	AUG06
F	0150-1245-03	BH	OCT03
E	ECN 0150-0739-03	CMR	JUL03
D1	0150-0141-03	RK	FEB03
D	0150-1402-02	TB	OCT02
C	EC 0150-1161-01	CMR	NOV01
B	EC 0150-1107-01	CMR	OCT01
A	SEE ECN 015A-0496-00	LJL	OCT00
P	REVISION RECORD	APP	DATE

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT

2000

RELEASED FOR PUBLICATION BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. © COPYRIGHT 2000

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)