

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.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

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION		DATE	DWN	APVD	
	A1	ECR-13-017205		6NOV13	RS	LZ	

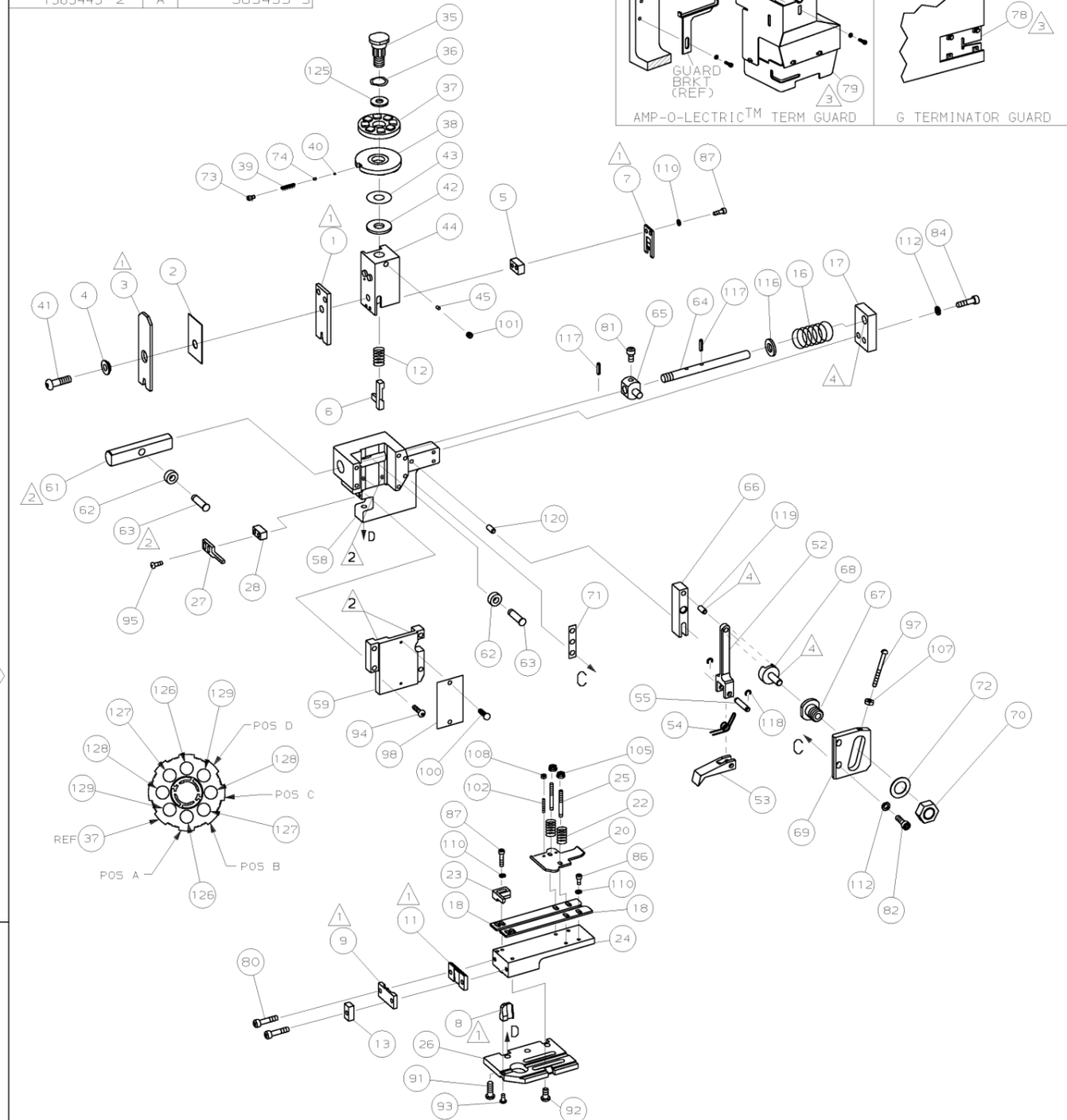
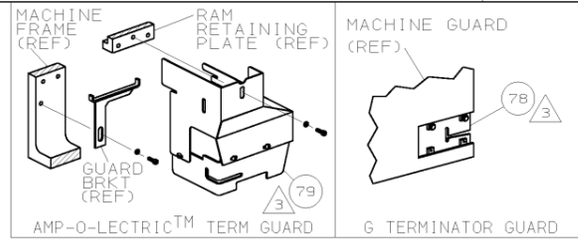
# REPLACED BY OCEAN STYLE APPLICATOR PART NUMBER 2150191-1

FOR REPLACEMENT PARTS FOR APPLICATOR 1385443  
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  
1385443

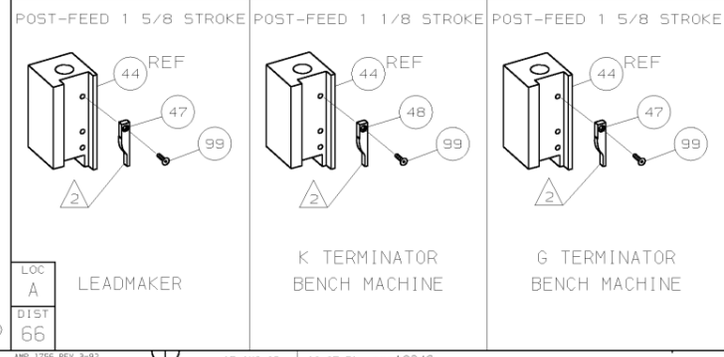
THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN R.SHEN	 TE Connectivity	
DIMENSIONS:		CHK LJ.ZHANG		
		APVD U.GUO	NAME END FEED HDM APPLICATOR	
		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		PRODUCT SPEC
MATERIAL		FINISH	APPLICATION SPEC	
			SIZE A3	CAGE CODE
			DRAWING NO ©- 1385443	
			RESTRICTED TO	
			CUSTOMER ACCESSIBLE PRODUCTION DRAWING	
			SCALE	SHEET 1 OF 2
				REV A1

PART NUMBER	REV	FIRST USED
1385443-1	A	122500-1
1385443-2	A	565435-5



TERMINAL NAME: .250 SERIES FAST-IN-ON RECEPT		AMP TERMINAL AMP CRIMP SPECS	
PAD LTR	CRIMP HEIGHT	WIRE SIZE	
A	.070 ±.002 [1.78 ±0.05mm]	2.5mm <sup>2</sup>	
B	.065 ±.002 [1.65 ±0.05mm]	2mm <sup>2</sup>	
C	.059 ±.002 [1.50 ±0.05mm]	1.5mm <sup>2</sup>	
D	.056 ±.002 [1.42 ±0.05mm]	1mm <sup>2</sup>	
CRIMP	SIZE	TYPE	RANGE
WIRE	.110 [2.79mm]	F	1mm-2.5mm
INSUL	.140 [3.56mm]	OV	2.1mm-3.1mm

QTY	REV	U/M	DWG SIZE	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO
2	2	-	C	2-354779-8	PIN, WIRE DISC (.3130)D	129
2	2	-	C	2-354779-6	PIN, WIRE DISC (.3120)C	128
2	2	-	C	1-354779-2	PIN, WIRE DISC (.3050)B	127
2	2	-	C	354779-2	PIN, WIRE DISC (.3000)A	126
1	1	-	A	986950-1	WASHER, FLAT PRECISION	125
1	1	-	A	217238-1	GENERAL INSTRUCTION PACKAGE	124
1	1	-	-	4088039	EF APPL INST 408-8039	123
						122
						121
REF	REF	-	A	1-21030-7	PIN, DOWEL (φ.187x1.50)HSG	120
REF	REF	-	A	1-21030-1	PIN, DOWEL (φ.187x.50)LEVER	119
REF	REF	-	A	21045-3	RING, RET "C" (φ.187)FD PIN	118
REF	REF	-	A	5-21028-1	PIN, STD SPRING (φ.12)FD ADJ ROD	117
REF	REF	-	A	21899-4	WASHER, FLAT (φ5/16)SCR ADJ	116
						115
						114
						113
REF	REF	-	A	21024-5	WASHER, LOCK (NO.10)FD ROD GDE	112
						111
7	7	-	A	21024-4	WASHER, LOCK (NO.8)SHEAR BL	110
						109
2	2	-	A	21018-4	NUT, HEX (4-40)DRAG	108
REF	REF	-	A	21018-5	NUT, HEX (6-32)FD ADJ PL	107
						106
2	2	-	A	21022-2	NUT, HEX SL (8-32)DRAG STUD	105
						104
						103
2	2	-	A	2-21006-6	SCR, SKT SET (4-40x.62)DRAG	102
1	1	-	A	21009-2	SCR, SKT SET (1/4-20x.25 )RAM	101
2	2	-	A	21017-2	SCR, DRIVE (#2x.19) ID. PLATE	100
1	1	-	A	1-21002-7	SCR, BHC (6-32x.38)CAM	99
1	1	-	B	461264-1	PLATE, IDENTIFICATION	98
REF	REF	-	A	6-23715-5	SCR, PAN HD (6-32x1.50)FEED ADJ	97
						96
2	2	-	A	2-21002-2	SCR, BHC (8-32x.50)STRIPPER	95
REF	REF	-	A	2-21002-9	SCR, BHC (10-32x.75)HSG CAP	94
1	1	-	A	22733-8	SCR, BHC (8-32x.38 LW)ANVIL	93
4	4	-	A	3-21002-3	SCR, BHC (1/4-20x.50)ST GD PL	92
REF	REF	-	A	2-22733-8	SCR, BHC (1/4-20x.62)BASE PL	91
						90
						89
						88
4	4	-	A	2-21000-8	SCR, SHC (8-32x.62)SLUG BLADE	87
3	3	-	A	2-21000-5	SCR, SHC (8-32x.25)STRIP GUIDE	86
						85
REF	REF	-	A	3-21000-7	SCR, SHC (10-32x.75)FEED ROD GDE	84
						83
REF	REF	-	A	3-21000-6	SCR, SHC (10-32x.62)FEED ADJ PL	82
REF	REF	-	A	3-21000-4	SCR, SHC (10-32x.38)PIVOT BLOCK	81
2	2	-	A	3-21000-8	SCR, SHC (10-32x.88)SHEAR PL	80
REF	-	-	A	455745-1	GUARD, WINDOW	79
-	REF	-	A	679532-1	INSERT, GUARD	78
						77
						76
						75
1	1	-	A	690603-1	SPRING, ASSIST	74
1	1	-	A	23030-1	SCR, SKT CAP (6-32x.25)CP DSC	73
REF	REF	-	A	458109-1	WASHER, FLAT (SPECIAL)	72
REF	REF	-	A	690517-1	SPACER	71



- 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. ITEMS WITH QTY OF REF SPECIFIED (EXCEPT ITEMS 78 AND 79) ARE USED ON ITEM 32.
- 6 ITEM 78 USED WITH G TERMINATOR ONLY.

QTY	REV	U/M	DWG SIZE	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO
-1					LEADMAKER & BENCH MODEL G	
-2					BENCH MODEL K	
REF	REF	-	A	22594-8	NUT, HEX	70
REF	REF	-	B	240628-1	PLATE, ADJ	69
REF	REF	-	B	240626-1	SHAFT, PIVOT	68
REF	REF	-	B	240633-1	BUSHING	67
REF	REF	-	A	455680-1	LEVER, INTERMEDIATE	66
REF	REF	-	B	240629-1	BLOCK, PIVOT	65
REF	REF	-	A	240632-2	SCR, ADJ	64
REF	REF	-	B	240659-3	PIN, CAM ROLLER	63
REF	REF	-	B	240658-1	CAM, ROLLER	62
REF	REF	-	B	454398-1	ROD, FEED	61
						60
REF	REF	-	C	454220-1	CAP, RAM	59
REF	REF	-	D	453736-1	HOUSING	58
						57
						56
REF	REF	-	B	240624-1	PIN, FEED FINGER	55
REF	REF	-	B	691499-1	SPRING, FEED FINGER	54
REF	REF	-	B	240635-1	FINGER, FEED	53
REF	REF	-	B	240634-3	LEVER, TERMINAL	52
						51
						50
						49
1	-	-	B	690501-3	CAM, POST FEED 1 1/8 ST	48
-	1	-	B	690501-4	CAM, POST-FEED 1 5/8 ST	47
						46
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
						34
						33
1	1	-	D	458980-2	APPLICATOR, BASIC (SUB ASSY)	32
						31
						30
						29
1	1	-	B	3-690451-2	SPACER, STRIPPER	28
1	1	-	A	240639-1	STRIPPER	27
REF	REF	-	C	455676-1	PLATE, BASE	26
2	2	-	A	22354-8	DRAG, STUD	25
1	1	-	B	458803-1	PLATE, STRIP GUIDE	24
1	1	-	C	240825-1	PLATE, STRIP HOLD DOWN	23
2	2	-	A	4-22281-1	SPRING, DRAG	22
						21
1	1	-	A	454177-1	DRAG, STOCK	20
						19
2	2	-	C	454204-3	GUIDE, STRIP (FRONT)	18
REF	REF	-	A	454178-1	GUIDE, FEED ROD	17
REF	REF	-	A	6-22284-4	SPRING, FEED RETURN	16
						15
						14
1	1	-	C	690481-2	SPACER, HOLD DOWN	13
1	1	-	A	23846-1	SPRING, HOLD DOWN	12
1	1	-	B	1-240833-0	PLATE, REAR SHEAR	11
						10
1	1	-	B	690482-3	PLATE, FRONT SHEAR	9
1	1	-	D	6-356038-2	ANVIL	8
1	1	-	B	690474-3	BLADE, SLUG	7
1	1	-	D	2-455892-7	HOLD DOWN, TERMINAL	6
1	1	-	C	240641-8	SPACER, SLUG BLADE	5
1	1	-	B	238009-1	SPACER, BLOCK CRIMPER	4
1	1	-	C	854830-5	CRIMPER, INSULATION	3
1	1	-	B	455888-7	SPACER, CRIMPER	2
1	1	-	C	456408-9	CRIMPER, WIRE	1

QTY	REV	U/M	DWG SIZE	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO
-2	-1					

LOC A LEADMAKER  
 D151 66  
 AMP 1756 REV 3-92  
 15-AUG-02 10:07:51 amp18246

CUSTOMER AND ASSEMBLY DRAWING  
 SCALE - D DWG NO 1385443 SHEET 1 of 1 REV A  
 DATE 7-02 APP

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)

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