

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.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

LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		B1		ECR-14-002334	18FEB2014	GK	HMR

REPLACED BY OCEAN STYLE APPLICATOR PART NUMBER 2151022-1

FOR REPLACEMENT PARTS FOR APPLICATOR 1855467 REFER TO ADDITIONAL PAGE(S). SPARE PARTS KIT (IF LISTED) WILL REMAIN AVAILABLE.

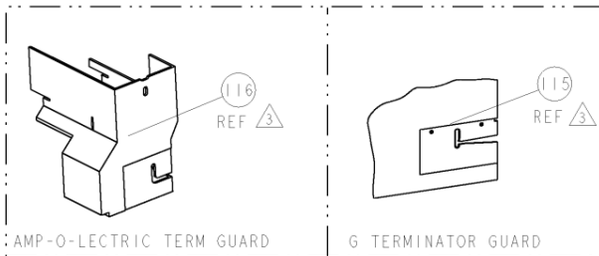
THE REPLACEMENT OCEAN STYLE APPLICATOR HAS THE SAME TERMINATOR/PRESS INTERFACE AS APPLICATOR 1855467

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	GOPALAKRISHNA HV			TE Connectivity			
DIMENSIONS:		CHK	RAGHAVENDRA			NAME			
		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD	FINE ADJUST SIDE FEED HDM APPLICATOR				
		0 PLC ±	1 PLC ±	RAGHAVENDRA		PRODUCT SPEC			
MATERIAL		2 PLC ±	3 PLC ±	APPLICATION SPEC		SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
FINISH		4 PLC ±	ANGLES ±	WEIGHT		A3		©- 1855467	
				CUSTOMER DRAWING		SCALE	SHEET 1 OF 2	REV B1	

PART NUMBER	REV	FIRST USED	POWER UNIT	FEED TYPE	DESCRIPTION
1855467-1	A	122500-1	LEADMAKER	POST FEED	CUTS CARRIER
1855467-2	A	565435-5	BENCH MODEL K	PRE FEED	CUTS CARRIER
1855467-3	A	354500-1	BENCH MODEL G	PRE FEED	CUTS CARRIER
1855467-6	B	122500-1	LEADMAKER	POST FEED	CONTINUOUS CARRIER
7-1855467-7	A	-	-	-	SPARE PARTS

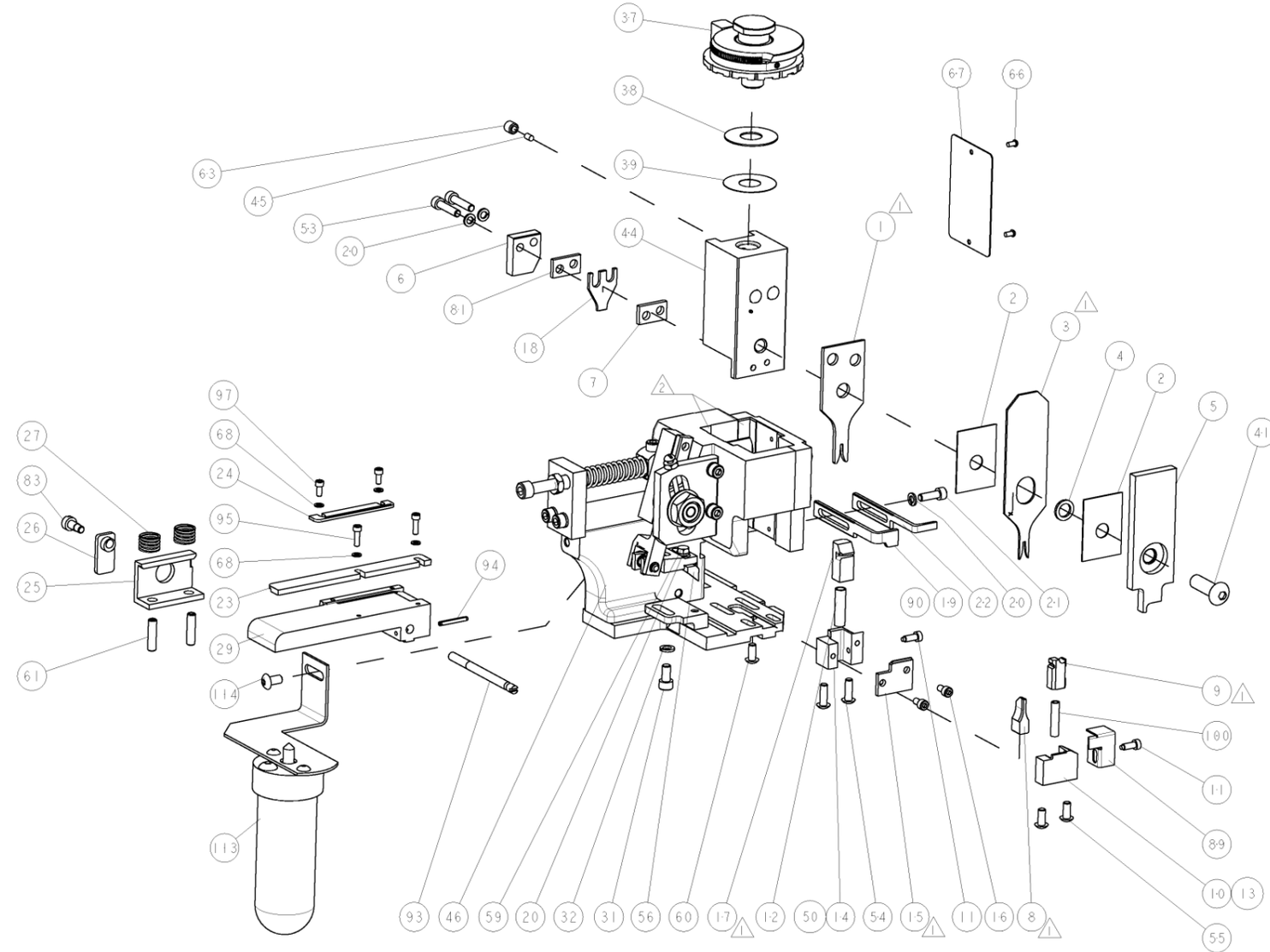
- △ RECOMMENDED SPARE PARTS
- △ GREASE LIGHTLY
- △ GUARD MUST BE IN PLACE WHEN OPERATING APPLICATOR IN A BENCH MACHINE

*** WARNING**
ON INSTALLATION, SET WIRE DISC TO LARGEST WIRE SIZE SETTING. USE OF SETTINGS BELOW MIN. REQUIRED CRIMP HEIGHT SETTING WILL CAUSE DAMAGE TO CRIMP TOOLING.

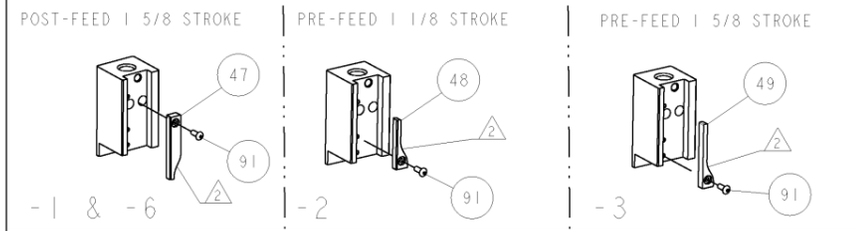


TERMINAL NAME: CONTACT, RECEPTACLE, MICRO MATE-N-LOCK			
TE PN	TE TERMINAL - TE CRIMP SPECS	CRIMP HEIGHT	WIRE SIZE
794606	-	.89mm+.05/- .05 [.035+.002/- .002]	20AWG
-	-	.79mm+.05/- .05 [.031+.002/- .002]	22AWG
-	-	.69mm+.05/- .05 [.027+.002/- .002]	24AWG
CRIMP	SIZE	TYPE	RANGE
-	WIRE 1.40mm [.055]	F	20-24 AWG
-	INSUL 1.78mm [.070]	F	∅.889 - 1.524
WIRE STRIP LENGTH	TERM APPL SPEC	FEED	APPLICATOR INSTRUCTIONS
2.90-3.53	114-13000	6.35	408-8040
			SET UP GAGE 458637-1

REVISONS		DATE	BY	APPV
A	RELEASED	04FEB2009	RK	GB
B	ECR-09-012984	08JAN2009	MY	GB



QTY	REF	DESCRIPTION	ITEM NO
1	116	GUARD WINDOW	116
1	115	INSERT, GUARD	115
2	2	SCR, BTN SKT HD CAP 10-32 X .375	114
1	1	LUBRICATOR ASSY	113
6	6	SPRING, COMPRESSION	100
1	1	SCR, SKT HD CAP 4-40 X .250	97
2	2	SCR, SKT HD CAP 4-40 X .375	95
4	4	PIN, SLOTTED SPRING .094 X .750	94
1	1	ADJUSTMENT SCREW	93
1	1	SCR, BTN SKT HD CAP 6-32 X .375	91
1	1	GUARD, FRONT CHIP	89
1	1	SCR, SHLD, SLOT HD, 3/16 DIA	83
1	1	SPACER	81
1	1	SF APPL INST 408-8040	72
1	1	GENERAL INSTRUCTION PKG	71
4	4	WASHER, SPRG LOCK, REG NO 4	68
1	1	PLATE, IDENTIFICATION	67
2	2	SCREW, DRIVE	66
1	1	SCR, SET, SELF LOCKING 1/4-20 X .250	63
2	2	SCR, SET, CUP POINT 10-32 X .750	61
1	1	SCR, BHSC, SELF-LOCKING, 8-32 X .375	60
1	1	SCREW, MACH, HEX HD, 8-32 X .312	59
1	1	FEED PAWL	56
2	2	SCR, BTN SKT HD CAP 8-32 X .375	55
2	2	SCR, BTN SKT HD CAP 8-32 X .500	54
2	2	SCR, SKT HD CAP 8-32 X .750	53
1	1	SHEAR HOLDER, REAR	50
1	1	CAM, PRE FEED, 1 5/8	49
1	1	CAM, PRE FEED, 1 1/8	48
1	1	CAM, POST-FEED 1 5/8	47
1	1	APPL, BASIC SUB ASSY (SIDE WISE MOCA)	46
1	1	PLUG, NYLON	45
1	1	RAM, SIDE FEED	44
1	1	SCR, BTN SKT HD CAP 5/16-24 X 1.00	41
1	1	SHIM SUB-ASSY	39
1	1	SHIM	38
1	1	FINE ADJUST HEAD ASSEMBLY	37
1	1	WASHER, SPRG LOCK, REG NO 10	32
1	1	SCR, SKT HD CAP 10-32 X .375	31
1	1	PLATE, REAR STRIP GUIDE	29
1	1	SPACER, CRIMPER	28
2	2	SPRING, COMPRESSION	27
1	1	LEVER, DRAG RELEASE	26
1	1	DRAG, TERMINAL	25
1	1	FRONT STRIP GUIDE	24
1	1	GUIDE, FRONT STRIP	23
1	1	STRIPPER	22
1	1	SCR, SKT HD CAP 8-32 X .500	21
4	4	WASHER, SPRG LOCK, REG NO 8	20
1	1	STRIPPER	19
1	1	HOLD DOWN, TERMINAL	18
1	1	FLOATING SHEAR, REAR	17
2	2	SCR, SKT HD CAP 6-32 X .250	16
1	1	PLATE, REAR SHEAR	15
1	1	SHEAR HOLDER, REAR	14
1	1	SHEAR HOLDER, FRONT (NO CUT)	13
1	1	SPRING, COMPRESSION	12
2	2	STOP, SHEAR	11
1	1	HOLDER, SHEAR, FRONT	10
1	1	FLOATING SHEAR, FRONT	9
1	1	ANVIL, COMBINATION	8
1	1	SPACER	7
1	1	DEPRESSOR SHEAR, REAR	6
1	1	DEPRESSOR, SHEAR	5
1	1	BLOCK, CRIMPER SPACER	4
1	1	CRIMPER, INSULATION PREMIUM	3
1	1	SPACER, CRIMPER	2
1	1	CRIMPER, WIRE PREMIUM	1



DIMENSIONS: INCHES		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	
0 PLC	±	1 PLC	±0.1
2 PLC	±0.01	3 PLC	±0.001
4 PLC	±0.0001	ANGLES	±0.0001
MATERIAL:		FINISH:	
CUSTOMER DRAWING		SCALE 3:5 SHEET 1 OF 1 REV B	

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