

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THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.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-14-003640	12MAR2014	GK	HMR

REPLACED BY OCEAN STYLE APPLICATOR PART NUMBER 2150198-2

FOR REPLACEMENT PARTS FOR APPLICATOR 1339817 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 1339817

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	GOPALAKRISHNA HV														
DIMENSIONS:		CHK	RAGHAVENDRA														
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD	RAGHAVENDRA														
<table border="0"> <tr><td>0 PLC</td><td>±</td></tr> <tr><td>1 PLC</td><td>±</td></tr> <tr><td>2 PLC</td><td>±</td></tr> <tr><td>3 PLC</td><td>±</td></tr> <tr><td>4 PLC</td><td>±</td></tr> <tr><td>ANGLES</td><td>±</td></tr> </table>		0 PLC	±	1 PLC	±	2 PLC	±	3 PLC	±	4 PLC	±	ANGLES	±	PRODUCT SPEC	NAME		
0 PLC	±																
1 PLC	±																
2 PLC	±																
3 PLC	±																
4 PLC	±																
ANGLES	±																
MATERIAL		APPLICATION SPEC	END FEED HDI APPLICATOR														
FINISH		WEIGHT	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO												
			A3		©- 1339817												
		CUSTOMER DRAWING	SCALE	SHEET 1 OF 2	REV A1												



PART NUMBER	REV	TERMINATOR	FEED TYPE	DESCRIPTION
1339817-1	A	BENCH & LEADMAKER	MECH POST FEED	HDI APPLICATOR
7-1339817-1	A	BENCH & LEADMAKER	MECH POST FEED	-1 AND SPARE PARTS
7-1339817-7	A	-	-	SPARE PARTS KIT

SET UP GAGE
458638-3

REVISONS		DATE	OWN	APVD
A	SEE ECO-07-013373	06JUN2007	LJL	MC

CRIMP DATA - TERMINAL TYCO CRIMP SPECS

TERMINAL NAME: RING TONGUE

CRIMP	SIZE	TYPE	RANGE
WIRE	5.33 [.210 IN]	F	12-10 AWG
INSUL	6.35 [.250 IN]	O	3.81-5.33 [.150-.210 IN]

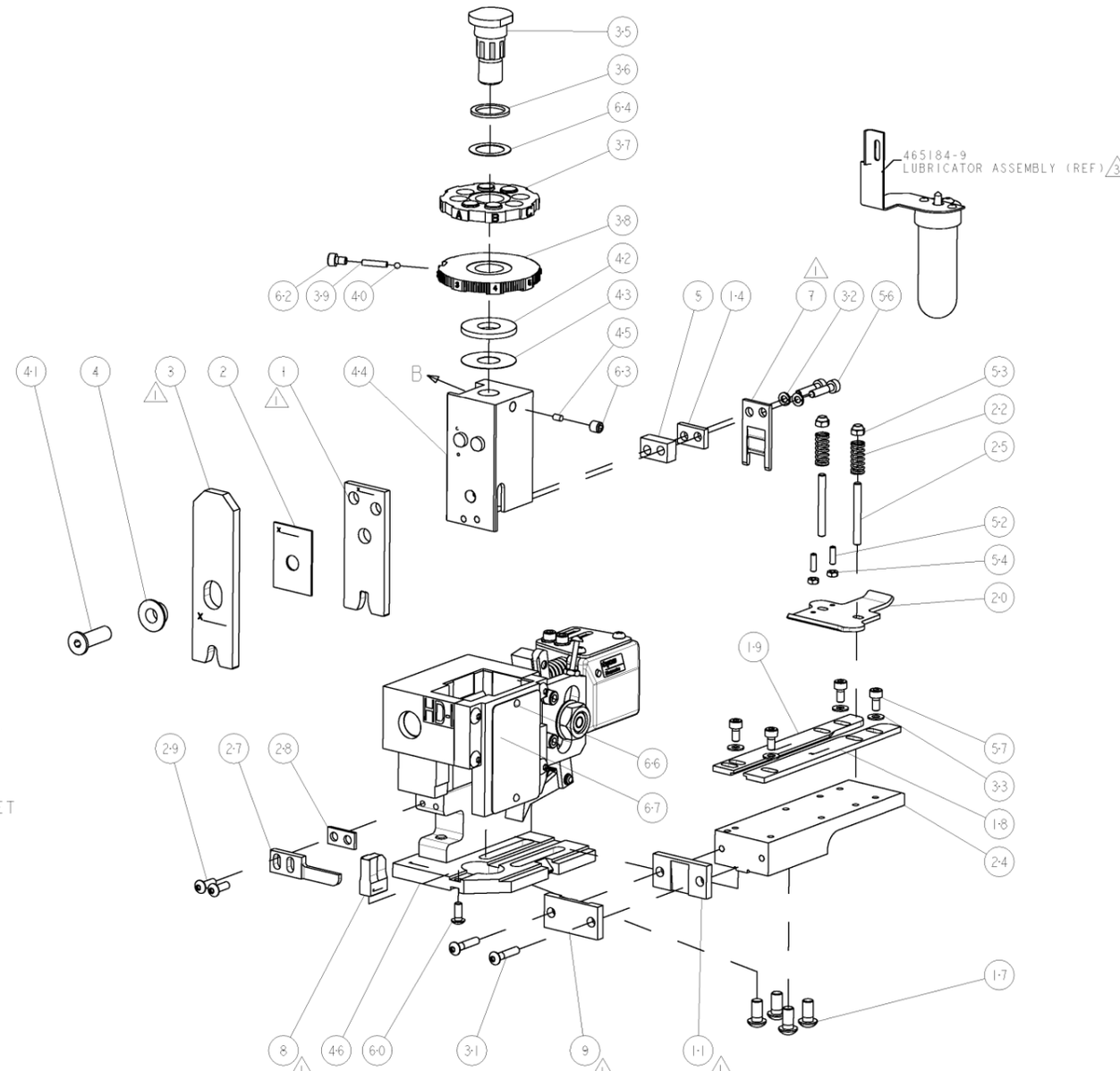
WIRE STRIP LENGTH 4.78-5.54 [.188-.218 IN] APPL INSTRUCTIONS 408-8323

TERMINAL APPL SPEC	FEED
114-2084	29.21 [1.150 IN]

TERMINALS APPLIED

41124	62691	-	-
41125	640009	-	-
41126	-	-	-
42722	-	-	-
42724	-	-	-

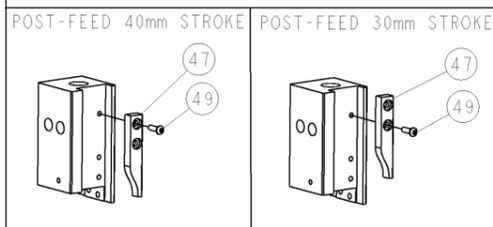
WIRE SIZE	CRIMP HEIGHT	PIN PN & LENGTH [IN]
10 AWG	3.07 ± 0.05 [.121 ± .002 IN]	6-354778-1 [.2800]
12 AWG	2.77 ± 0.05 [.109 ± .002 IN]	8-354778-7 [.2930]



RECOMMENDED SPARE PARTS

- 2. GREASE RAM, CAM, CAM FOLLOWER AND FEED ROD LIGHTLY.
- 4. CERTAIN TERMINALS REQUIRE LUBRICATION. REFER TO THE APPLICATOR INSTRUCTION SHEET FOR MORE INFORMATION.
- 4. LUBRICATE DAILY PER THE APPLICATOR INSTRUCTION SHEET SUPPLIED WITH THE APPLICATOR.

VIEW B ROTATED 180°



-	1	1	1338705-2	DOCUMENTATION PACKAGE	71
-	1	1	461264-1	PLATE, IDENTIFICATION	67
-	2	2	21017-2	SCREW, DRIVE	66
-	1	1	986950-1	WASHER, FLAT PRECISION	64
-	1	1	3-18031-0	SCR, SET, CUP POINT M6 X 6.0	63
-	1	1	18023-9	SCR, SKT HD CAP M4 X 6.0	62
-	1	1	18024-7	SCR, BTN SKT HD CAP (M4 X 10.0)	60
-	4	4	1-18023-0	SCR, SKT HD CAP M4 X 8.0	57
-	2	2	1-994962-6	SCR, SKT HD CAP M4 X 18.0	56
-	2	2	18029-1	NUT, HEX, REG M3	54
-	2	2	986965-1	NUT, LOCK, HEX, TORQUE (M4)	53
-	2	2	2-18032-2	SCR, SET, FLT POINT M3 X 10.0	52
-	1	1	18024-3	SCR, BTN SKT HD CAP (M3 X 10.0)	49
-	1	1	1338676-1	CAM, UNIVERSAL POST-FEED	47
-	1	1	1338662-2	SUB ASSY, APPLICATOR FRAME	46
-	1	1	690191-1	PLUG, NYLON	45
-	1	1	1320998-1	RAM	44
-	1	1	690125-1	SHIM SUB-ASSY	43
-	1	1	690124-1	WASHER, RAM (.115)	42
-	1	1	992285-2	SCR, LOW SKT HD CAP M8 X 25.0	41
-	1	1	23241-1	BALL, STEEL	40
-	1	1	2-22278-7	SPRING, COMPRESSION	39
-	1	1	1320922-1	DISC, ADJUST, INSULATION CRIMP	38
-	1	1	354777-1	WIRE DISC, ASSEMBLY	37
-	1	1	22480-5	SPRING, COMPRESSION	36
-	1	1	690212-1	POST, RAM	35
-	4	4	18027-2	WASHER, FLAT, REG M4	33
-	2	2	18025-2	WASHER, SPRG LOCK, REG M4	32
-	2	2	1-18024-0	SCR, BTN SKT HD CAP (M4 X 20.0)	31
-	2	2	18024-8	SCR, BTN SKT HD CAP (M4 X 12.0)	29
-	1	1	3-690451-2	SPACER, STRIPPER	28
-	1	1	240639-1	STRIPPER (MACHINING)	27
-	2	2	1320906-1	STUD, THREADED	25
-	1	1	1320995-1	PLATE, STRIP GUIDE	24
-	2	2	4-22281-1	SPRING, DRAG	22
-	1	1	1338665-1	DRAG	20
-	1	1	1-458030-0	STRIP GUIDE, REAR	19
-	1	1	1-458031-0	STRIP GUIDE, FRONT	18
-	4	4	1-18024-8	SCR, BTN SKT HD CAP (M6 X 12.0)	17
-	1	1	4-240641-6	SPACER	14
-	1	1	240644-1	PLATE, REAR SHEAR	11
-	1	1	690482-3	PLATE, FRONT SHEAR	9
-	1	2	1-1633384-9	ANVIL, COMBINATION	8
-	1	1	690474-3	BLADE, SLUG	7
-	1	1	2-240641-7	SPACER	5
-	1	1	238009-7	BLOCK, FL CRIMPER SPACER	4
-	1	2	7-1583690-9	CRIMPER, INSUL O	3
-	1	1	455888-8	SPACER, CRIMPER	2
-	1	2	456430-1	CRIMPER, WIRE	1

DIMENSIONS:	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	APVD:	NAME:
INCHES	10 PLC ± .010 2 PLC ± .005 3 PLC ± .001 4 PLC ± .0001	M. CLIFFORD	END FEED HDI APPLICATOR
MATERIAL:	FINISH:	WEIGHT:	SCALE: 3:5 SHEET 1 OF 1 REV A

CUSTOMER VIEWABLE ASSEMBLY

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