

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THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.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-13-014091	06SEP2013	XZ	LZ

REPLACED BY OCEAN STYLE APPLICATOR PART NUMBER 2151560-1

FOR REPLACEMENT PARTS FOR APPLICATOR 1528671 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 1528671

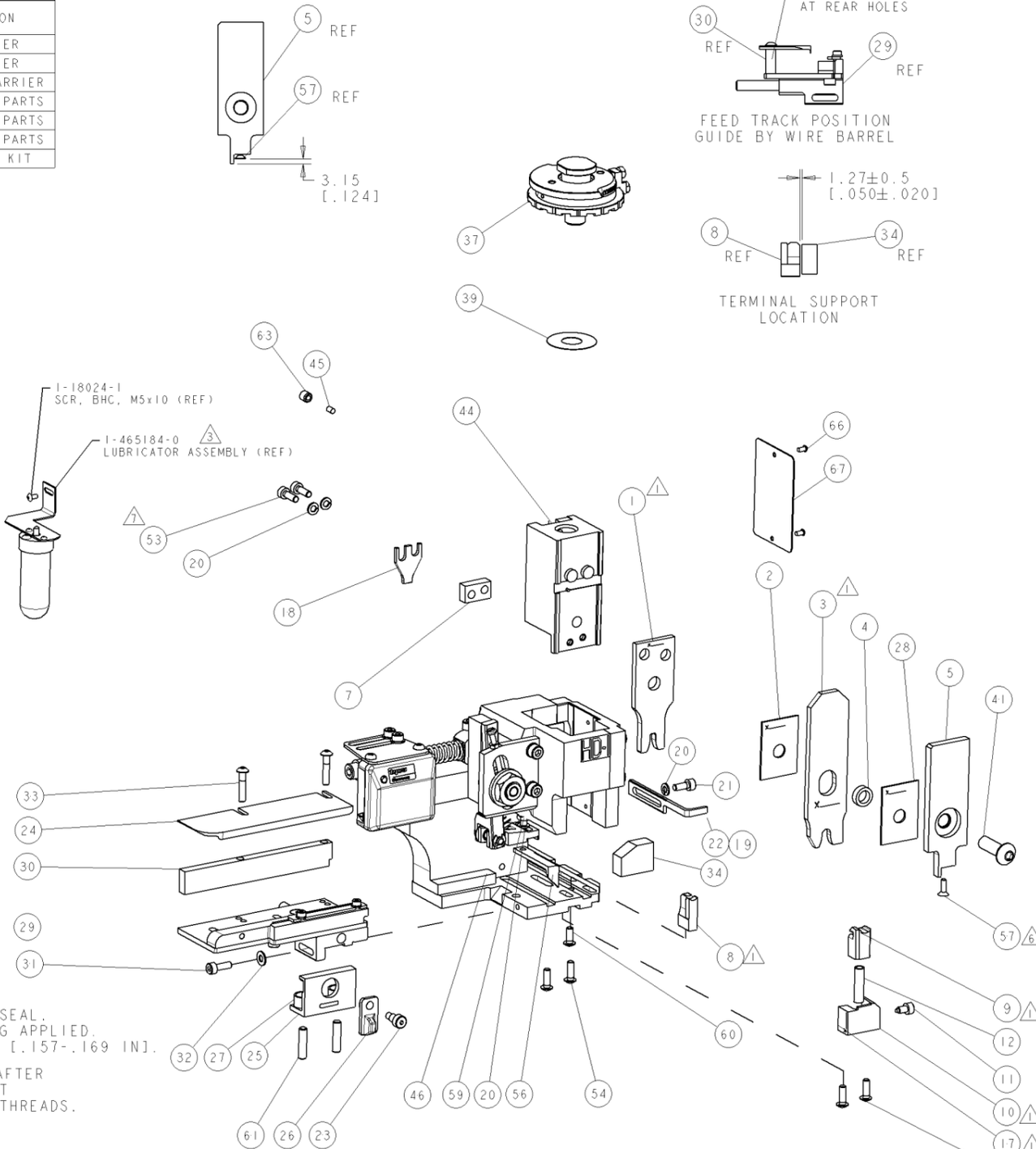
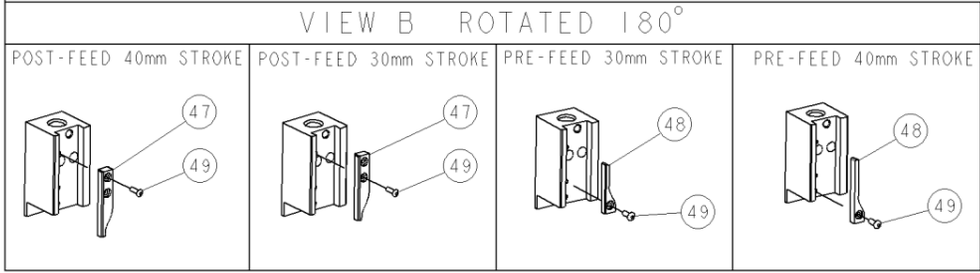
THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN X. ZHAO	 TE Connectivity			
DIMENSIONS:		CHK L. ZHANG				
		APVD L. ZHANG	NAME FINE ADJUST SIDE FEED HDI APPLICATOR			
		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		PRODUCT SPEC	APPLICATION SPEC	
MATERIAL		WEIGHT	SIZE A3	CAGE CODE	DRAWING NO ©- 1528671	RESTRICTED TO
FINISH		CUSTOMER DRAWING		SCALE	SHEET 1 OF 2	REV B1

PART NUMBER	REV	TERMINATOR	FEED TYPE	DESCRIPTION
1528671-1	B	LEADMAKER	MECH POST FEED	CUTS CARRIER
1528671-2	B	BENCH	MECH PRE FEED	CUTS CARRIER
1528671-6	B	LEADMAKER	MECH POST FEED	CONTINUOUS CARRIER
7-1528671-1	B	LEADMAKER	MECH POST FEED	-1 AND SPARE PARTS
7-1528671-2	B	BENCH	MECH PRE FEED	-2 AND SPARE PARTS
7-1528671-6	B	LEADMAKER	MECH POST FEED	-6 AND SPARE PARTS
7-1528671-7	A	-	-	SPARE PARTS KIT

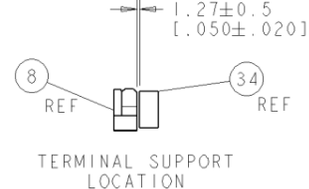
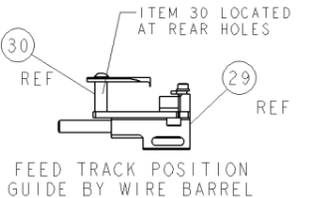
CRIMP DATA		TYCO TERMINAL	TYCO CRIMP SPEC
TERMINAL NAME: POWER QUADLOK, SOCKET CTC SWS			
CRIMP	SIZE	TYPE	RANGE
WIRE	4.06 [1.160 IN]	F	>4.00-6.00mm ²
INSUL	6.35 [1.250 IN]	O	5.50 MAX [1.217 IN MAX]
WIRE STRIP LENGTH 4.70-5.30 [1.185-.209 IN]		APPL INSTRUCTIONS 408-8322 & 408-8490	
TERMINAL 114-18141-1		FEED 18.30 [1.720 IN]	
TERMINALS APPLIED			
TERM PN	SEAL PN		
1719973	1719972-1	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
WIRE SIZE	CRIMP HEIGHT	REF	SETTING
6.00 mm ²	2.55 ± 0.05 [1.100 ± .002 IN]	*	C 9

- ▲ RECOMMENDED SPARE PARTS.
- 2. GREASE RAM, CAM, CAM FOLLOWER AND FEED ROD LIGHTLY.
- ▲ 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.
- ▲ THIS APPLICATOR APPLIES TERMINAL WITH A SEAL. INSULATION DIA QUOTED IS OUTSIDE DIAMETER OF SEAL. WIRE INSULATION DIA IS DEPENDENT ON SEAL BEING APPLIED. SEAL PN 1719972-1 INS. DIA RANGE IS 4.00-4.30 [1.157-.169 IN].
- ▲ APPLY TORO-SEAL IN ALLEN SOCKET TO FILL HOLE AFTER FLAT HD HAS BEEN ADJUSTED TO CORRECT HEIGHT AT QUALIFICATION. APPLY #1-23419-5 LOC-TITE TO THREADS.
- ▲ CUT TO LENGTH AT ASSEMBLY.

*** 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.



ITEM NO	DESCRIPTION	ITEM NO
83		
82		
81		
80		
79		
78		
77		
76		
75		
74		
-77 -76 -72 -71 -6 -2 -1	PART NO	DESCRIPTION



SET UP GAGE		LOC	DIST	REVISIONS			
458637-3		A	66	REV	DATE	BY	APPD
		B		ECR-10-007850	14APR2010	KH	TE

-	-	-	-	-	-	-	-	73	
-	-	-	-	-	-	-	-	72	
-	1	1	1	1	1	1	1338705-3	DOCUMENTATION PACKAGE	71
-	-	-	-	-	-	-	-	-	70
-	-	-	-	-	-	-	-	-	69
-	-	-	-	-	-	-	-	-	68
-	1	1	1	1	1	1	461264-5	PLATE, IDENTIFICATION	67
-	2	2	2	2	2	2	21017-2	SCREW, DRIVE	66
-	-	-	-	-	-	-	-	-	65
-	-	-	-	-	-	-	-	-	64
-	1	1	1	1	1	1	3-18031-0	SCR, SET, CUP POINT M6 X 6.0	63
-	-	-	-	-	-	-	-	-	62
-	2	2	2	2	2	2	2-18032-5	SCR, SET, FLT POINT M5 X 20.0	61
-	1	1	1	1	1	1	18024-7	SCR, BTN SKT HD CAP (M4 X 10.0)	60
-	1	1	1	1	1	1	5-18022-2	SCR, HEX HD CAP M4 X 8.0	59
-	-	-	-	-	-	-	-	-	58
-	1	1	1	1	1	1	985575-3	SCR, FLT SKT HD CAP M3 X 10.0	57
-	1	1	1	1	1	1	1338685-2	PAWL, FEED	56
-	-	-	-	-	-	-	-	-	55
-	4	4	4	4	4	4	18024-8	SCR, BTN SKT HD CAP (M4 X 12.0)	54
-	2	2	2	2	2	2	1-18023-2	SCR, SKT HD CAP M4 X 12.0	53
-	-	-	-	-	-	-	-	-	52
-	-	-	-	-	-	-	-	-	51
-	-	-	-	-	-	-	-	-	50
-	1	1	1	1	1	1	18024-3	SCR, BTN SKT HD CAP (M3 X 10.0)	49
-	1	-	-	-	-	-	1338675-1	CAM, UNIVERSAL PRE FEED	48
-	1	-	-	-	-	-	1338676-1	CAM, UNIVERSAL POST-FEED	47
-	1	1	1	1	1	1	1320999-3	APPLICATOR SUBASSEMBLY, HD1	46
-	1	1	1	1	1	1	690191-1	PLUG, NYLON	45
-	1	1	1	1	1	1	1333294-2	RAM	44
-	-	-	-	-	-	-	-	-	43
-	-	-	-	-	-	-	-	-	42
-	1	1	1	1	1	1	2-18024-6	SCR, BTN SKT HD CAP (M8 X 25.0)	41
-	-	-	-	-	-	-	-	-	40
-	1	1	1	1	1	1	690125-1	SHIM SUB-ASSY	39
-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
-	1	1	1	1	1	1	879103-2	FINE ADJUST HEAD SUBASSY	37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
-	1	1	1	1	1	1	1-1320934-3	SUPPORT, TERMINAL	34
-	2	2	2	2	2	2	1-18024-0	SCR, BTN SKT HD CAP (M4 X 20.0)	33
-	1	1	1	1	1	1	18027-2	WASHER, FLAT, REG M4	32
-	1	1	1	1	1	1	1-18023-2	SCR, SKT HD CAP M4 X 12.0	31
-	1	1	1	1	1	1	1-1320908-2	SPACER, STRIP GUIDE	30
-	1	1	1	1	1	1	1633073-1	STRIP GUIDE ASSEMBLY	29
-	1	1	1	1	1	1	1-455888-0	SPACER, CRIMPER	28
-	2	2	2	2	2	2	1-22284-0	SPRING, COMPRESSION	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	1320928-1	PLATE, STRIP GUIDE	24
-	1	1	1	1	1	1	980371-4	SCR, SKT HD SHLDR 5.0 DIA X 6.0	23
-	1	1	1	1	1	1	690472-2	STRIPPER	22
-	1	1	1	1	1	1	1-18023-1	SCR, SKT HD CAP M4 X 10.0	21
-	4	4	4	4	4	4	18025-2	WASHER, SPRG LOCK, REG M4	20
-	1	1	1	1	1	1	690472-1	STRIPPER	19
-	1	1	1	1	1	1	690518-2	HOLD DOWN, TERMINAL	18
-	1	1	1	1	1	1	1338684-2	HOLDER, SHEAR, NO-CUT	17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
-	1	1	1	1	1	1	3-22280-3	SPRING, COMPRESSION	12
-	1	1	1	1	1	1	356885-5	STOP, SHEAR	11
-	1	1	1	1	1	1	1-1320921-0	SHEAR HOLDER, FRONT, CUT	10
-	1	1	1	1	1	1	318707-1	FLOATING SHEAR, FRONT	9
-	1	2	2	2	2	2	1-1633138-5	ANVIL, COMBINATION	8
-	1	1	1	1	1	1	2-240641-5	SPACER	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
-	1	1	1	1	1	1	1-1338680-6	DEPRESSOR, SHEAR	5
-	1	1	1	1	1	1	238011-1	BLOCK, CRIMPER SPACER	4
-	1	2	2	2	2	2	6-456135-7	CRIMPER, INSULATION O PREMIUM	3
-	1	1	1	1	1	1	455888-9	SPACER, CRIMPER	2
-	1	2	2	2	2	2	2-1752057-5	CRIMPER, WIRE PREMIUM, STEPPED	1

ITEM NO	DESCRIPTION	ITEM NO
83		
82		
81		
80		
79		
78		
77		
76		
75		
74		
-77 -76 -72 -71 -6 -2 -1	PART NO	DESCRIPTION

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