

4

3

2

1

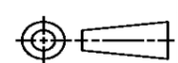
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
© COPYRIGHT ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION		DATE	DWN	APVD	
	F2	ECR-14-003068		28FEB2014	GK	HMR	

REPLACED BY OCEAN STYLE APPLICATOR PART NUMBER 2151152-2

FOR REPLACEMENT PARTS FOR APPLICATOR 1528093
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
1528093

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	GOPALAKRISHNA HV		 TE Connectivity	
DIMENSIONS:		CHK	RAGHAVENDRA			
		APVD	RAGHAVENDRA		NAME	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		PRODUCT SPEC		FINE ADJ SIDE FD HD-I APPLICATOR		
0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ±		APPLICATION SPEC		SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO
MATERIAL	FINISH	WEIGHT		A3		©- 1528093
		CUSTOMER DRAWING		SCALE	SHEET 1 OF 2	REV F2

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LR	DESCRIPTION	DATE	DN	APD	BY	REV
F1	ECR-07-013080		6-2007	MY	GB		

PART NUMBER	REV	FIRST USED	TERMINATOR	FEED TYPE	DESCRIPTION
1528093-1	F	-	LEADMAKER	MECH POST FEED	CUTS CARRIER
1528093-2	F	-	BENCH	MECH PRE FEED	CUTS CARRIER
1528093-6	F	-	LEADMAKER	MECH POST FEED	CONTINUOUS CARRIER
7-1528093-1	F	-	LEADMAKER	MECH POST FEED	-1 AND SPARE PARTS
7-1528093-2	F	-	BENCH	MECH PRE FEED	-2 AND SPARE PARTS
7-1528093-6	F	-	LEADMAKER	MECH POST FEED	-6 AND SPARE PARTS
7-1528093-7	A	-	-	-	SPARE PARTS KIT

CRIMP DATA AMP TERMINAL AMP CRIMP SPECS			
TERMINAL NAME: TAB 5.8 X 0.8			
CRIMP	SIZE	TYPE	RANGE
WIRE	2.03 [.080 IN]	F	0.50-1.00mm ²
INSUL	2.79 [.110 IN]	OV	1.40-2.10 [.055-.083 IN]
WIRE STRIP LENGTH SEE APPL SPEC		APPL INSTRUCTION 408-8322 & 408-8490	

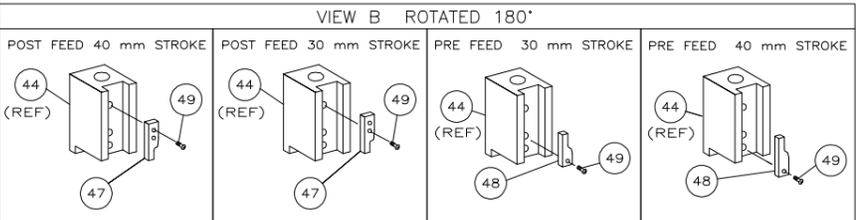
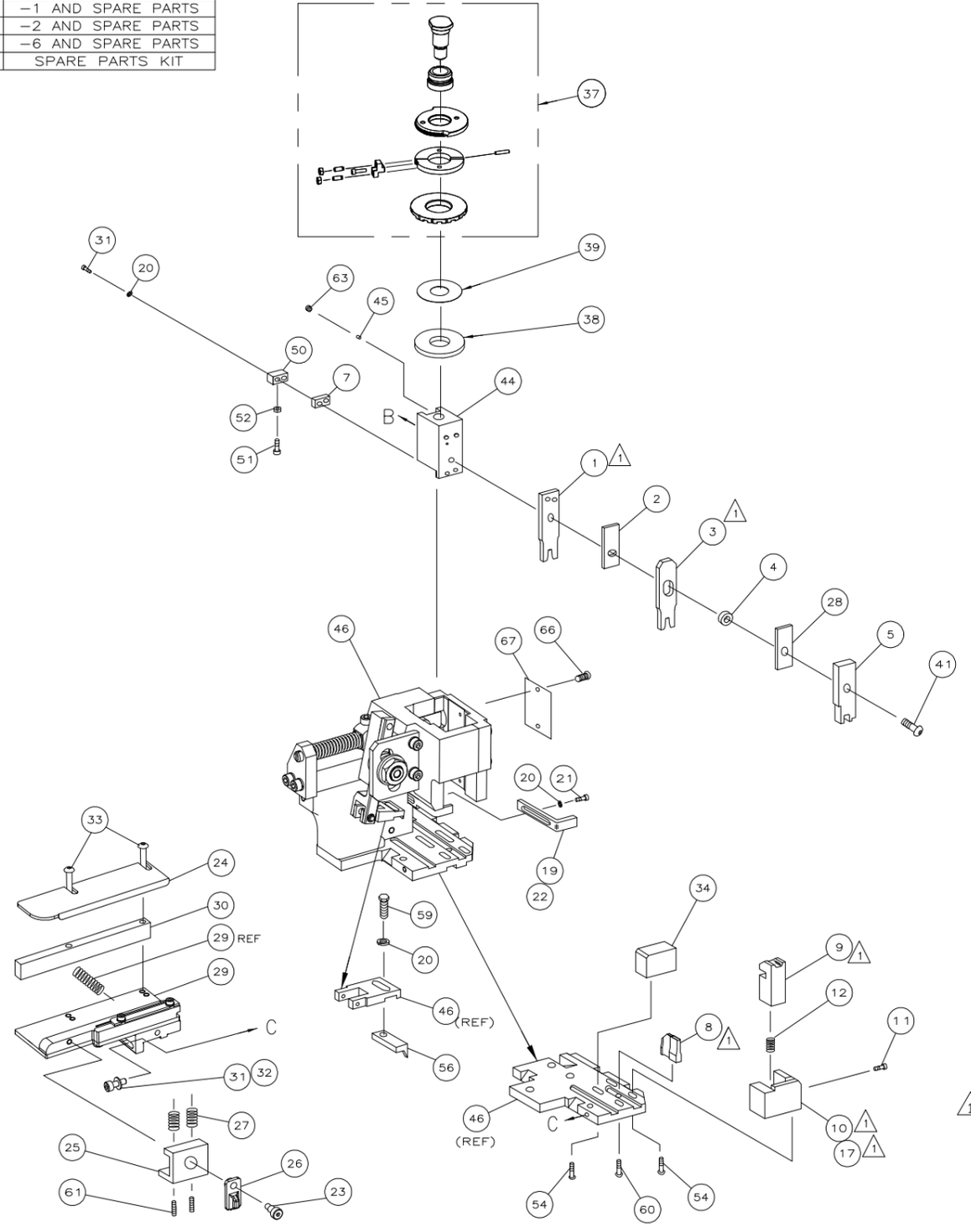
TERMINAL	FEED
APPL SPEC 114-18052	19.50 [.768 IN]

TERMINALS APPLIED				
964304	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-

WIRE SIZE mm ² AWG	CRIMP HEIGHT *	REF	SETTING *
1.00mm ²	1.56 ±0.05 [.061 ±0.002 IN]	B	4
(2)0.50mm ²	1.56 ±0.05 [.061 ±0.002 IN]	B	4
0.75mm ²	1.47 ±0.05 [.058 ±0.002 IN]	B	8
0.50mm ²	1.38 ±0.05 [.054 ±0.002 IN]	C	5

SET UP GAGE	LAYOUT
458637-3	L1426202

- RECOMMENDED SPARE PARTS.
- GREASE RAM, CAM, CAM FOLLOWER AND FEED ROD LIGHTLY.
 - LUBRICATE DAILY PER THE APPLICATOR INSTRUCTION SHEET SUPPLIED WITH THE APPLICATOR.



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

QTY	REQD	PER ASSY	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO			
-	1	1	1	1	1	1528093	PRINT, APPLICATOR LOG SHEET	73
-	1	1	1	1	1	1338705-3	DOCUMENTATION PACKAGE	72
-	1	1	1	1	1			71
-	1	1	1	1	1			70
-	1	1	1	1	1			69
-	1	1	1	1	1			68
-	1	1	1	1	1	461264-5	PLATE, IDENTIFICATION	67
-	2	2	2	2	2	21017-2	SCR.DRIVE(#2x.19)ID PLATE	66
-	1	1	1	1	1			65
-	1	1	1	1	1			64
-	1	1	1	1	1	3-18031-0	SCR,SKT SET(M6X6)RAM	63
-	2	2	2	2	2	2-18032-5	SCR,SOC SET(M5X20)DRAG	62
-	1	1	1	1	1	18024-7	SCR,BHC(M4X10)ANVIL	61
-	1	1	1	1	1	5-18022-2	SCR,HEX(M4XB)FEED FINGER	59
-	1	1	1	1	1			58
-	1	1	1	1	1			57
-	1	1	1	1	1	1338685-1	PAWL, FEED	56
-	1	1	1	1	1			55
-	4	4	4	4	4	18024-8	SCR,BHC(M4x12)SHEAR HOLDER	54
-	1	1	1	1	1			53
-	1	1	1	1	1	18030-1	NUT,HEX(M3)HOLD DOWN	52
-	1	1	1	1	1	811242-5	BUMPER, HOLDDOWN	51
-	1	1	1	1	1	690753-2	SPACER, TONKER	50
-	1	1	1	1	1	18024-3	SCR,BHC(M3X10)CAM	49
-	1	1	1	1	1	1338675-1	CAM, PRE FEED 30 & 40 mm ST	48
-	1	1	1	1	1	1338676-1	CAM, POST FEED 30 & 40 mm ST	47
-	1	1	1	1	1	1320999-3	APPLICATOR BASIC SUBASSY	46
-	1	1	1	1	1	690191-1	PLUG, NYLON	45
-	1	1	1	1	1	1338660-1	RAM	44
-	1	1	1	1	1			43
-	1	1	1	1	1			42
-	1	1	1	1	1	2-18024-6	SCR,BHC(M8X25)RAM	41
-	1	1	1	1	1			40
-	1	1	1	1	1	690125-1	SHIM SUBASSY	39
-	1	1	1	1	1	469367-9	SPACER, FINE ADJUST	38
-	1	1	1	1	1	879103-3	FINE ADJUST HEAD SUBASSY	37
-	1	1	1	1	1			36
-	1	1	1	1	1			35
-	1	1	1	1	1	1-1320934-2	SUPPORT, TERMINAL	34
-	2	2	2	2	2	1-18024-0	SCR,BHC(M4X20)STRIP GUIDE	33
-	1	1	1	1	1	18027-2	WASHER, FLAT(M4)	32
-	3	3	3	3	3	1-18023-2	SCR,SKT CAP(M4X12)MOUNT BLOCK	31
-	1	1	1	1	1	1-1320908-0	SPACER, STRIP GUIDE	30
-	1	1	1	1	1	1633073-2	STRIP GUIDE PLATE ASSY	29
-	1	1	1	1	1	1-455888-5	SPACER, FRONT SHEAR DEP	28
-	2	2	2	2	2	1-22284-0	SPRING, DRAG	27
-	1	1	1	1	1	356835-1	LEVER, DRAG RELEASE	26
-	1	1	1	1	1	240792-1	DRAG, TERMINAL	25
-	1	1	1	1	1	1320928-2	PLATE, STRIP GUIDE	24
-	1	1	1	1	1	980371-4	SCR,SHC SHLD	23
-	1	1	1	1	1	690472-2	STRIPPER	22
-	1	1	1	1	1	1-18023-1	SCR,SHC(M4X10)STRIPPER	21
-	4	4	4	4	4	18025-2	WASHER,LOCK(M4)STRIPPER	20
-	1	1	1	1	1	690472-1	STRIPPER	19
-	1	1	1	1	1			18
-	1	1	1	1	1			17
-	1	1	1	1	1			16
-	1	1	1	1	1			15
-	1	1	1	1	1			14
-	1	1	1	1	1			13
-	1	1	1	1	1	3-22280-3	SPRING, SHEAR	12
-	1	1	1	1	1	356885-4	STOP, SHEAR	11
-	1	1	1	1	1	1320921-1	HOLDER, SHEAR, FRONT (CUT)	10
-	1	1	1	1	1	454276-1	SHEAR, FLOAT (FRONT)	9
-	1	2	2	2	2	1333204-7	ANVIL	8
-	1	1	1	1	1	3-240641-9	SPACER, DEPRESSOR (REAR)	7
-	1	1	1	1	1			6
-	1	1	1	1	1	1-455889-4	DEPRESSOR, SHEAR (FRONT)	5
-	1	1	1	1	1	238011-5	SPACER, BLOCK CRIMPER	4
-	1	2	2	2	2	2-854830-7	CRIMPER, INSULATION	3
-	1	1	1	1	1	455888-6	SPACER, CRIMPER	2
-	1	2	2	2	2	1-456405-6	CRIMPER, WIRE	1
-	77	-76	-72	-71	-6	-2	-1	

DIMENSIONS:		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	
INCHES	0 P.L.C.	±	-
	1 P.L.C.	±	0.5 [02 IN]
	2 P.L.C.	±	-
	3 P.L.C.	±	-
	4 P.L.C.	±	-
	ANGLES	±	-
	FINISH	-	-

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. DWG: M. CLIFFORD, 28MAR02. CHK: F. BACKHURST, 28MAR02. NAME: FINE ADJ SIDE FD HD-I APPLICATOR. PRODUCT SPEC: -. APPLICATION SPEC: -. WEIGHT: -. MATERIAL: -. CUSTOMER DRAWING: -. SCALE: -. SHEET: 1 OF 1. REV: F1.

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