

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THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.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-14-008415		05JUNE2014	GK	HMR	

REPLACED BY OCEAN STYLE APPLICATOR PART NUMBER 2266277-1

FOR REPLACEMENT PARTS FOR APPLICATOR 1528202
 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
 1528202

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	GOPALAKRISHNA HV		 TE Connectivity
DIMENSIONS:		CHK	RAGHAVENDRA		
		APVD	RAGHAVENDRA		NAME FINE ADJUST SIDE FEED HDI APPLICATOR
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ±		PRODUCT SPEC			
MATERIAL		APPLICATION SPEC			RESTRICTED TO
FINISH		WEIGHT	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO
			A3		©- 1528202
		CUSTOMER DRAWING	SCALE	SHEET 1 OF 2	REV B1

PART NUMBER	REV	TERMINATOR	FEED TYPE	DESCRIPTION
1528202-1	B	LEADMAKER	MECH POST FEED	CUTS CARRIER
1528202-2	B	BENCH	MECH PRE FEED	CUTS CARRIER
1528202-6	B	LEADMAKER	MECH POST FEED	CONTINUOUS CARRIER
7-1528202-1	B	LEADMAKER	MECH POST FEED	-1 AND SPARE PARTS
7-1528202-2	B	BENCH	MECH PRE FEED	-2 AND SPARE PARTS
7-1528202-6	B	LEADMAKER	MECH POST FEED	-6 AND SPARE PARTS
7-1528202-7	A	-	-	SPARE PARTS KIT

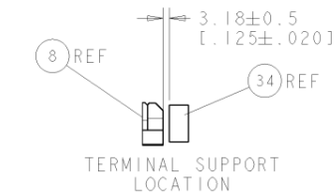
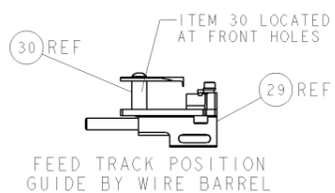
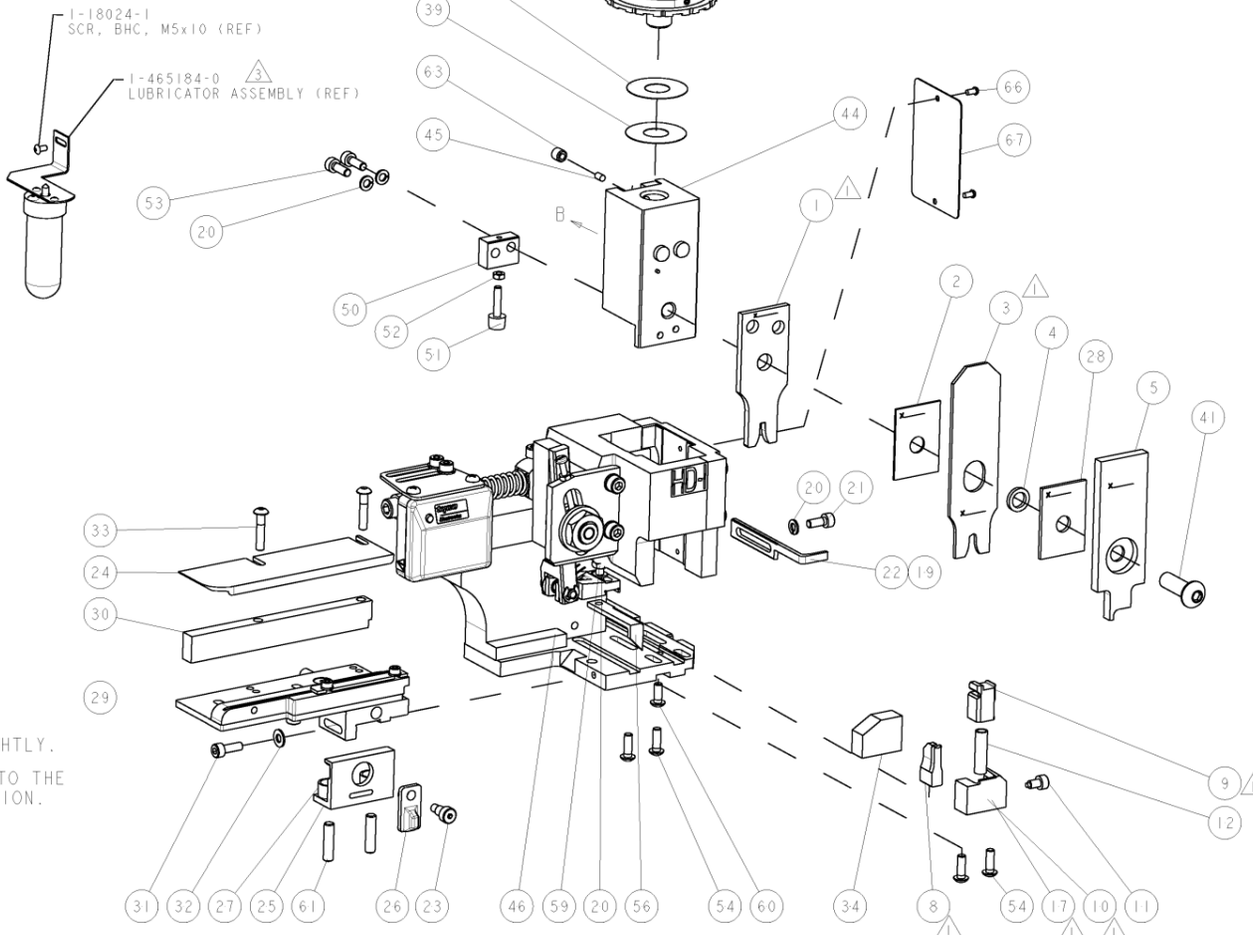
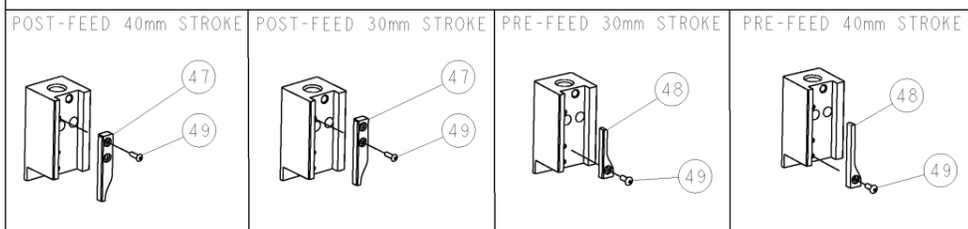
CRIMP DATA		TE TERMINAL		TE CRIMP SPECS	
TERMINAL NAME: JUNIOR POWER TIMER CONTACT					
CRIMP	SIZE	TYPE	RANGE		
WIRE	3.05 [.120 IN]	F	>2.50-4.00mm ²		
INSUL	4.06 [.160 IN]	OV	2.70-3.70 [.106-.146 IN]		
WIRE STRIP LENGTH 4.80-5.60 [.189-.220 IN]		APPL INSTRUCTIONS 408-8322 & 408-8490			
TERMINAL APPL SPEC		114-18050	FEED APPL SPEC		14.00 [.551 IN]
TERMINALS APPLIED					
1241978	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
WIRE SIZE	CRIMP HEIGHT	REF SETTINGS			
4.00mm ²	2.25 ± 0.05 [.089 ± .002 IN]	B	8		
3.50mm ²	2.12 ± 0.05 [.083 ± .002 IN]	C	4		
12 AWG	2.07 ± 0.05 [.081 ± .002 IN]	C	7		
3.00mm ²	1.99 ± 0.05 [.078 ± .002 IN]	D	2		



- RECOMMENDED SPARE PARTS.
- GREASE RAM, CAM, CAM FOLLOWER AND FEED ROD LIGHTLY.
- CERTAIN TERMINALS REQUIRE LUBRICATION. REFER TO THE APPLICATOR INSTRUCTION SHEET FOR MORE INFORMATION.
- 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. REQUIRED CRIMP HEIGHT SETTING WILL CAUSE DAMAGE TO CRIMP TOOLING.

VIEW B ROTATED 180°



REV	DATE	BY	CHKD	DESCRIPTION
A	02/03/03	E. BRACKHURST		SEE ECN-015A-0703-03
B	02/07/07			SEE ECR-07-023259

REV	DATE	BY	CHKD	DESCRIPTION	ITEM NO			
-	-	-	-	-	73			
-	-	-	-	-	72			
-	1	1	1	1	1338705-3	DOCUMENTATION PACKAGE	71	
-	-	-	-	-	-	70		
-	-	-	-	-	-	69		
-	-	-	-	-	-	68		
-	1	1	1	1	1	461264-5	PLATE, IDENTIFICATION	67
-	2	2	2	2	2	21017-2	SCREW, DRIVE	66
-	-	-	-	-	-	-	65	
-	-	-	-	-	-	-	64	
-	1	1	1	1	1	3-18031-0	SCR, SET, CUP POINT M6 X 6.0	63
-	-	-	-	-	-	-	62	
-	2	2	2	2	2	2-18032-5	SCR, SET, FLT POINT M5 X 20.0	61
-	1	1	1	1	1	18024-7	SCR, BTN SKT HD CAP (M4 X 10.0)	60
-	1	1	1	1	1	5-18022-2	SCR, HEX HD CAP M4 X 8.0	59
-	-	-	-	-	-	-	58	
-	-	-	-	-	-	-	57	
-	1	1	1	1	1	1338685-1	PAWL, FEED	56
-	-	-	-	-	-	-	55	
-	4	4	4	4	4	18024-8	SCR, BTN SKT HD CAP (M4 X 12.0)	54
-	2	2	2	2	2	1-18023-2	SCR, SKT HD CAP M4 X 12.0	53
-	1	1	1	1	1	18030-1	NUT, HEX, REG M3	52
-	1	1	1	1	1	811242-5	BUMPER, HOLD DOWN	51
-	1	1	1	1	1	690753-2	SPACER, TONKER	50
-	1	1	1	1	1	18024-3	SCR, BTN SKT HD CAP (M3 X 10.0)	49
-	-	-	-	-	-	-	48	
-	1	1	1	1	1	1338675-1	CAM, UNIVERSAL PRE FEED	47
-	1	1	1	1	1	1338676-1	CAM, UNIVERSAL POST-FEED	46
-	1	1	1	1	1	1320999-3	APPLICATOR SUBASSEMBLY, HD1	45
-	1	1	1	1	1	690191-1	PLUG, NYLON	44
-	1	1	1	1	1	1338660-1	RAM	43
-	-	-	-	-	-	-	42	
-	1	1	1	1	1	2-18024-6	SCR, BTN SKT HD CAP (M8 X 25.0)	41
-	-	-	-	-	-	-	40	
-	1	1	1	1	1	690125-1	SHIM SUB-ASSY	39
-	1	1	1	1	1	469367-1	SHIM	38
-	1	1	1	1	1	879103-2	FINE ADJUST HEAD ASSEMBLY	37
-	-	-	-	-	-	-	36	
-	-	-	-	-	-	-	35	
-	1	1	1	1	1	1-1320934-3	SUPPORT, TERMINAL	34
-	2	2	2	2	2	1-18024-0	SCR, BTN SKT HD CAP (M4 X 20.0)	33
-	1	1	1	1	1	18027-2	WASHER, FLAT, REG M4	32
-	1	1	1	1	1	1-18023-2	SCR, SKT HD CAP M4 X 12.0	31
-	1	1	1	1	1	1320908-3	SPACER, STRIP GUIDE	30
-	1	1	1	1	1	1633073-2	STRIP GUIDE ASSEMBLY	29
-	1	1	1	1	1	1-455888-7	SPACER, CRIMPER	28
-	2	2	2	2	2	1-22284-0	SPRING, COMPRESSION	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	1320928-1	PLATE, STRIP GUIDE	24
-	1	1	1	1	1	980371-4	SCR, SKT HD SHLDR 5.0 DIA X 6.0	23
-	1	1	1	1	1	690472-2	STRIPPER	22
-	1	1	1	1	1	1-18023-1	SCR, SKT HD CAP M4 X 10.0	21
-	4	4	4	4	4	18025-2	WASHER, SPRG LOCK, REG M4	20
-	-	-	-	-	-	-	19	
-	-	-	-	-	-	-	18	
-	1	1	1	1	1	1338684-2	SHEAR HOLDER, FRONT	17
-	-	-	-	-	-	-	16	
-	-	-	-	-	-	-	15	
-	-	-	-	-	-	-	14	
-	-	-	-	-	-	-	13	
-	1	1	1	1	1	3-22280-3	SPRING, COMPRESSION	12
-	1	1	1	1	1	356885-5	STOP, SHEAR	11
-	1	1	1	1	1	1-1320921-0	SHEAR HOLDER, FRONT, CUT	10
-	1	1	1	1	1	454276-5	FLOATING SHEAR, FRONT	9
-	1	2	2	2	2	1-1333208-0	ANVIL, COMBINATION	8
-	-	-	-	-	-	-	7	
-	-	-	-	-	-	-	6	
-	1	1	1	1	1	1-455889-8	DEPRESSOR, SHEAR	5
-	1	1	1	1	1	238011-7	BLOCK, CRIMPER SPACER	4
-	1	2	2	2	2	5-854830-2	CRIMPER, INSULATION SPECIAL	3
-	1	1	1	1	1	455888-8	SPACER, CRIMPER	2
-	1	2	2	2	2	2-456409-5	CRIMPER, WIRE .120 "F" PREMIUM	1

REV	DATE	BY	CHKD	DESCRIPTION	ITEM NO
-	-	-	-	-	84
-	-	-	-	-	83
-	-	-	-	-	82
-	-	-	-	-	81
-	-	-	-	-	80
-	-	-	-	-	79
-	-	-	-	-	78
-	-	-	-	-	77
-	-	-	-	-	76
-	-	-	-	-	75
-	-	-	-	-	74
-	-	-	-	-	73
-	-	-	-	-	72
-	-	-	-	-	71
-	-	-	-	-	70
-	-	-	-	-	69
-	-	-	-	-	68
-	-	-	-	-	67
-	-	-	-	-	66
-	-	-	-	-	65
-	-	-	-	-	64
-	-	-	-	-	63
-	-	-	-	-	62
-	-	-	-	-	61
-	-	-	-	-	60
-	-	-	-	-	59
-	-	-	-	-	58
-	-	-	-	-	57
-	-	-	-	-	56
-	-	-	-	-	55
-	-	-	-	-	54
-	-	-	-	-	53
-	-	-	-	-	52
-	-	-	-	-	51
-	-	-	-	-	50
-	-	-	-	-	49
-	-	-	-	-	48
-	-	-	-	-	47
-	-	-	-	-	46
-	-	-	-	-	45
-	-	-	-	-	44
-	-	-	-	-	43
-	-	-	-	-	42
-	-	-	-	-	41
-	-	-	-	-	40
-	-	-	-	-	39
-	-	-	-	-	38
-	-	-	-	-	37
-	-	-	-	-	36
-	-	-	-	-	35
-	-	-	-	-	34
-	-	-	-	-	33
-	-	-	-	-	32
-	-	-	-	-	31
-	-	-	-	-	30
-	-	-	-	-	29
-	-	-	-	-	28
-	-	-	-	-	27
-	-	-	-	-	26
-	-	-	-	-	25
-	-	-	-	-	24
-	-	-	-	-	23
-	-	-	-	-	22
-	-	-	-	-	21
-	-	-	-	-	20
-	-	-	-	-	19
-	-	-	-	-	18
-	-	-	-	-	17
-	-	-	-	-	16
-	-	-	-	-	15
-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	13
-	-	-	-	-	12
-	-	-	-	-	11
-	-	-	-	-	10
-	-	-	-	-	9
-	-	-	-	-	8
-	-	-	-	-	7
-	-	-	-	-	6
-	-	-	-	-	5
-	-	-	-	-	4
-	-	-	-	-	3
-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	1

DIMENSIONS:	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	DATE:	BY:	CHKD:	DESCRIPTION:
mm [IN]	0 PLC ±.01 1 PLC ±.02 2 PLC ±.03 3 PLC ±.04 4 PLC ±.05	03 JUN 2003	E. BRACKHURST		FINE ADJUST SIDE FEED HDI APPLICATOR
MATERIAL:	FINISH:	SCALE:	SHEET:	OF:	REV:
		3:5	1	1	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:

- 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

www.lifeelectronics.ru