

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THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.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-14-010821		18JUL2014	GK	HMR	

REPLACED BY OCEAN STYLE APPLICATOR PART NUMBER 2266308-1

FOR REPLACEMENT PARTS FOR APPLICATOR 1528865
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
1528865

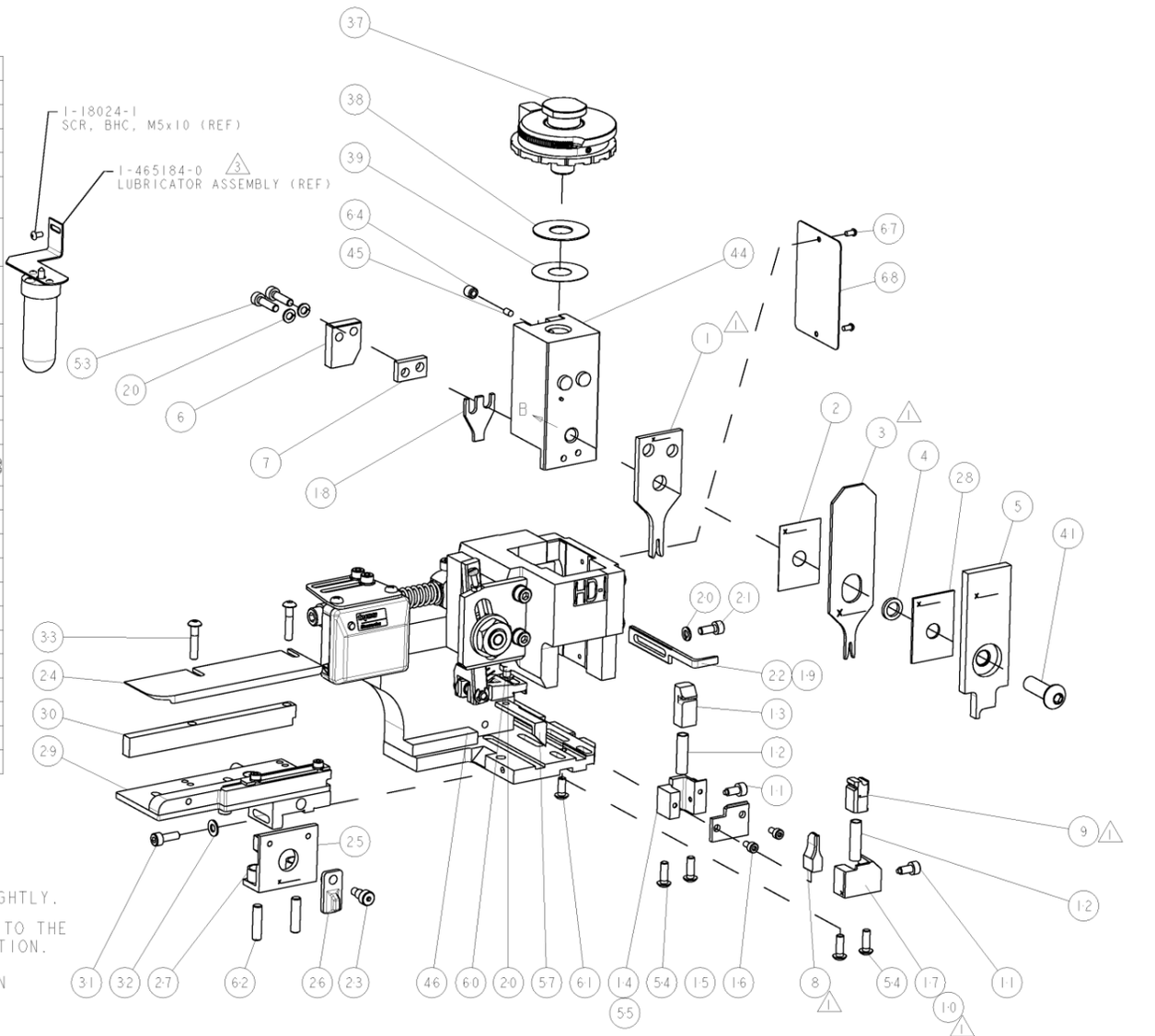
THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	GOPALAKRISHNA HV			TE Connectivity	
DIMENSIONS:		CHK	RAGHAVENDRA			NAME	
		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD	FINE ADJUST SIDE FEED HDI APPLICATOR		
		0 PLC ±	1 PLC ±	PRODUCT SPEC			
MATERIAL		2 PLC ±	3 PLC ±	APPLICATION SPEC			
FINISH		4 PLC ±	ANGLES ±	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
				A3		©- 1528865	
				CUSTOMER DRAWING		SCALE	SHEET 1 OF 2 REV B1

PART NUMBER	REV	TERMINATOR	FEED TYPE	DESCRIPTION
1528865-1	A	LEADMAKER	MECH POST FEED	CUTS CARRIER
1528865-2	A	BENCH	MECH PRE FEED	CUTS CARRIER
1528865-6	B	LEADMAKER	MECH POST FEED	CONTINUOUS CARRIER
7-1528865-1	A	LEADMAKER	MECH POST FEED	-1 AND SPARE PARTS
7-1528865-2	A	BENCH	MECH PRE FEED	-2 AND SPARE PARTS
7-1528865-6	B	LEADMAKER	MECH POST FEED	-6 AND SPARE PARTS
7-1528865-7	A	-	-	SPARE PARTS KIT

CRIMP	SIZE	TYPE	RANGE
WIRE	1.27 [0.050 IN]	F	0.20-0.50mm ² or 24-20 AWG
INSUL	1.57 [0.062 IN]	O	1.20-1.50 [0.047-.059 IN]
WIRE STRIP LENGTH	4.00 [0.157 IN]		
TERMINAL APPL SPEC	114-18022		FEED 5.38 [0.212 IN]

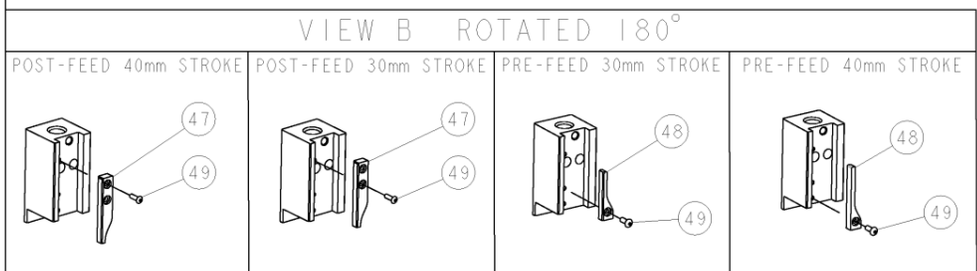
TERMINALS APPLIED	114-18022	FEED
85969	102680	166309
86492	141097	167300
87195	141600	167301
87309	141702	-
87523	141760	-

WIRE SIZE	CRIMP HEIGHT	REF SETTING
20 AWG	0.97 ± 0.03 [0.038 ± 0.001 IN]	C 7
0.50mm ²	0.96 ± 0.03 [0.038 ± 0.001 IN]	C 7
0.35mm ²	0.87 ± 0.03 [0.034 ± 0.001 IN]	D 4
22 AWG	0.85 ± 0.03 [0.033 ± 0.001 IN]	D 6
0.25mm ²	0.80 ± 0.03 [0.031 ± 0.001 IN]	E 0
24 AWG or 0.20mm ²	0.77 ± 0.03 [0.030 ± 0.001 IN]	E 1



- 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.
- FEED MAY REQUIRE ADJUSTMENT WHEN APPLYING DIFFERENT TERMINAL PART NUMBERS.
- CRIMP DATA QUOTED IS SPECIFIC FOR GERMAN MARKET.

*** 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.



77	76	72	71	6	2	1	PART NO	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

REV	DATE	BY	CHKD	DESCRIPTION
A	05FEB2008	LJL	MC	SEE ECO-08-003099
B	15DEC2008	DM	GB	ECR-08-031799

REV	DATE	BY	CHKD	DESCRIPTION	ITEM NO
-	-	-	-	-	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

REV	DATE	BY	CHKD	DESCRIPTION
A	28NOV2007	M. CLLEFFORD		FINE ADJUST SIDE FEED HDI APPLICATOR

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