

PART NUMBER	REV	TERMINATOR	FEED TYPE	DESCRIPTION
1528736-1	A	LEADMAKER	MECH POST FEED	CUTS CARRIER
1528736-2	A	BENCH	MECH PRE FEED	CUTS CARRIER
1528736-6	A	LEADMAKER	MECH POST FEED	CONTINUOUS CARRIER
7-1528736-1	A	LEADMAKER	MECH POST FEED	-1 AND SPARE PARTS
7-1528736-2	A	BENCH	MECH PRE FEED	-2 AND SPARE PARTS
7-1528736-6	A	LEADMAKER	MECH POST FEED	-6 AND SPARE PARTS
7-1528736-7	A	-	-	SPARE PARTS KIT

CRIMP	SIZE	TYPE	RANGE
WIRE	1.17 [0.046 IN]	F	0.10-0.25mm <sup>2</sup> or 26-24 AWG
INSUL	1.57 [0.062 IN]	O	1.00-1.50 [0.039-0.059 IN]

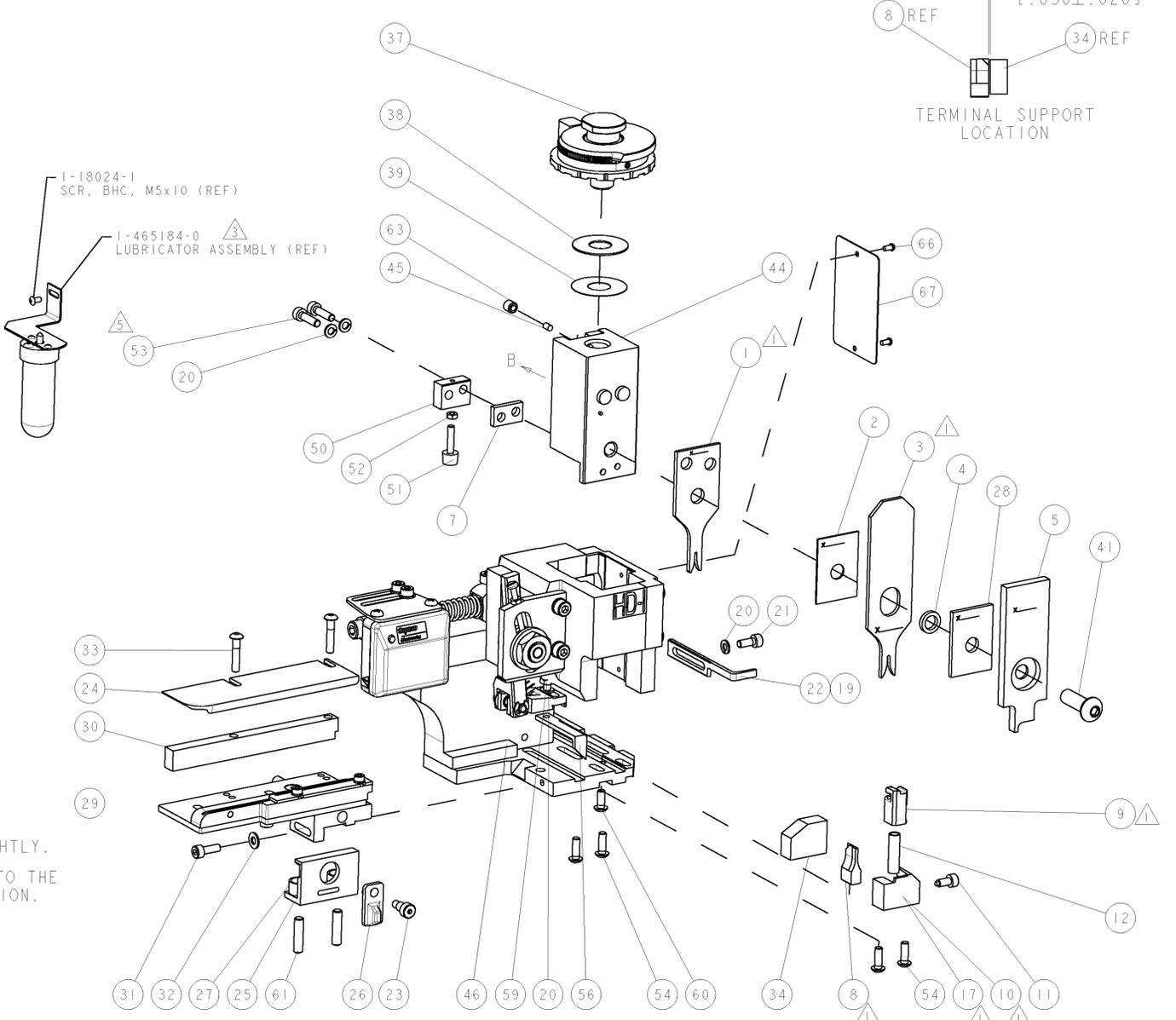
  

TE TERM PN	MANUF TERM PN	TE TERM PN	MANUF TERM PN
1949203-1	3 21 24 73405 0	1949203-4	3 21 24 73400 0
1949203-2	3 21 25 73405 0	1949203-5	3 21 40 73400 0
1949203-3	3 21 40 73405 0	-	-

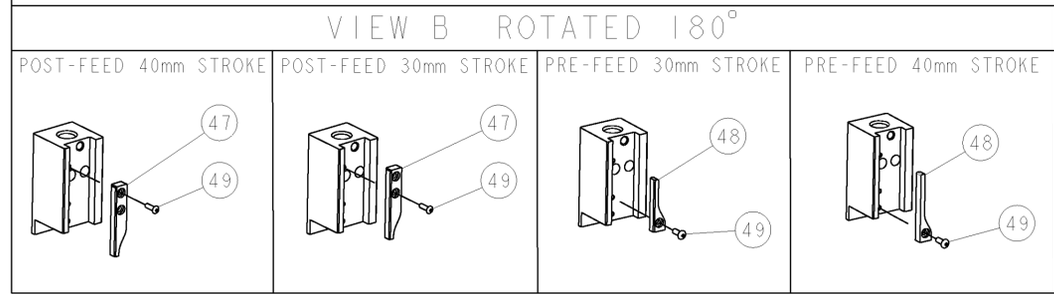
  

WIRE SIZE	CRIMP HEIGHT	REF SETTING
0.35mm <sup>2</sup>	0.84 ± 0.03 [0.033 ± 0.001 IN]	C 7
0.25mm <sup>2</sup>	0.81 ± 0.03 [0.032 ± 0.001 IN]	C 8
0.22mm <sup>2</sup> or 24AWG	0.78 ± 0.03 [0.031 ± 0.001 IN]	D 1
0.14mm <sup>2</sup> or 26AWG	0.73 ± 0.03 [0.029 ± 0.001 IN]	D 5

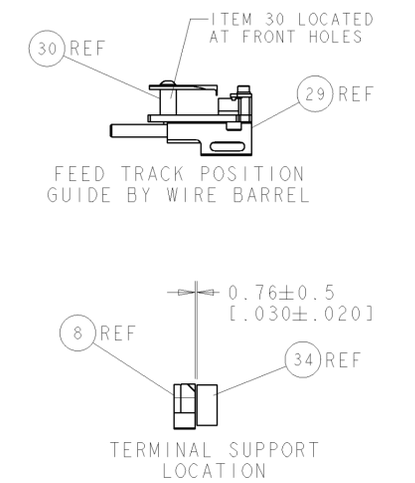
- △ RECOMMENDED SPARE PARTS.
- 2. GREASE RAM, CAM, CAM FOLLOWER AND FEED ROD LIGHTLY.
- △ CERTAIN TERMINALS REQUIRE LUBRICATION. REFER TO THE APPLICATOR INSTRUCTION SHEET FOR MORE INFORMATION.
- 4. LUBRICATE DAILY PER THE APPLICATOR INSTRUCTION SHEET SUPPLIED WITH THE APPLICATOR.
- △ CUT TO LENGTH AT ASSEMBLY.
- △ CRIMP DATA SUPPLIED BY TERMINAL MANUFACTURER.
- △ SEE KOSTAL CRIMP SPECIFICATION SHT MLK1.2m FOR FLYRY TYPE WIRE, OR CRIMP SPECIFICATION SHT. MLK1.2m FOR AWG TYPE WIRE FOR APPROPRIATE INSULATION RANGES.
- △ WIRE RANGE SHOWN IS THAT OF THE TERMINAL, SEE KOSTAL CRIMP SPECIFICATION SHEET FOR EXTENDED RANGE.



\* 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
84		
83		
82		
81		
80		
79		
78		
77		
76		
75		
74		
-77	-76 -72 -71 -6 -2 -1	PART NO
		DESCRIPTION



LOC	DIST	REV	DATE	BY	APPD
A	66		14DEC2006	LJL	MC
A		1	06SEP2007	LJL	MC

REV	DATE	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

ITEM NO	DESCRIPTION	ITEM NO
-77	-76 -72 -71 -6 -2 -1	PART NO
		DESCRIPTION

ITEM NO	DESCRIPTION	ITEM NO
84		
83		
82		
81		
80		
79		
78		
77		
76		
75		
74		
-77	-76 -72 -71 -6 -2 -1	PART NO
		DESCRIPTION

REV	DATE	DESCRIPTION	ITEM NO
1	09NOV2006	SET UP GAGE 458637-3	

REV	DATE	DESCRIPTION	ITEM NO
1	09NOV2006	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:

- 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](mailto:org@lifeelectronics.ru)