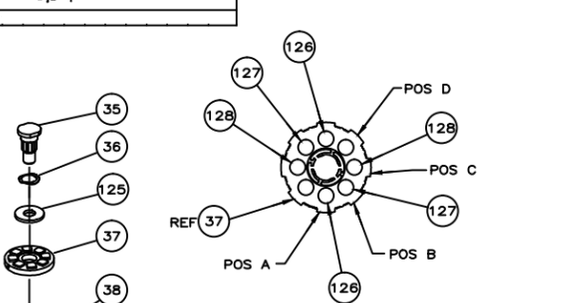


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION.

© COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED.

PART NUMBER	REV	FIRST USED
687392-1	AD	854400-1
687392-2	A	
687392-3	A	
687392-4	A	
687392-5	B	SUPSD BY -7
687392-6	O	
687392-7		SEE DWG 687392-7
687392-8	AD	854400-1
7-687392-7	Z	SPARE PARTS KIT



TERMINAL NAME:
187 & .205 FLAG FASTON™

FOREIGN	.187	.205
150680	42486	42199
150699	42618	42809
150634	62591	63476
	63417	
	170140	
	63748	
	63557	
	63696	
	2238041	

TERM APPL SPEC 114-2078

CRIMPING DATA

PAD LTR	CRIMP HEIGHT	WIRE SIZE
A	.040±.002	16
B	.037±.002	18
C	.035±.002	20
D	NOT	USED

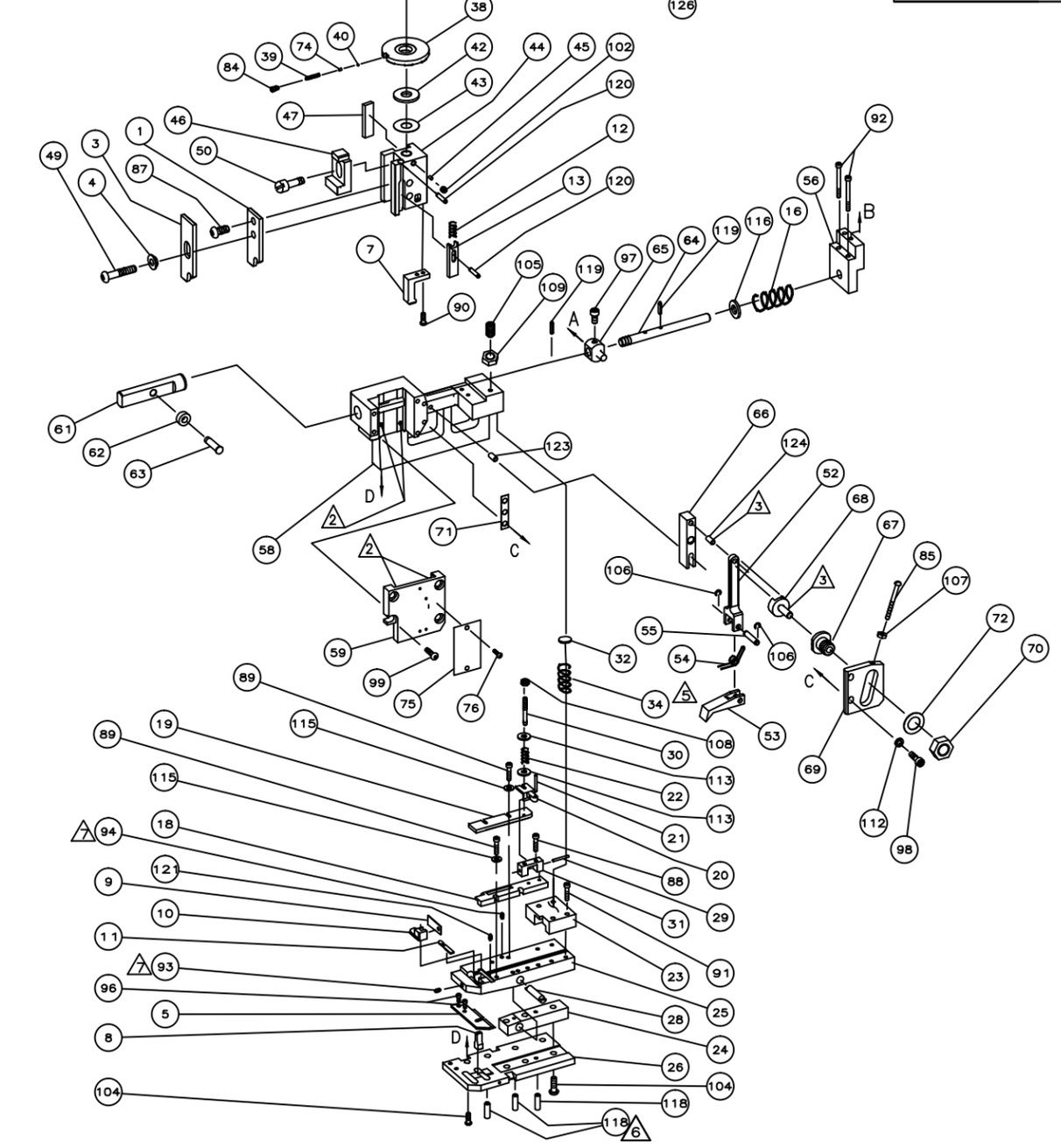
CRIMP	SIZE	TYPE	RANGE
WIRE	.140	TAB LOCK	20-16
INSUL	.140	0	.110-.170

FEED .650 APPL INST A18031 SET UP GAGE LAYOUT

WIRE STRIP LENGTH ⚠

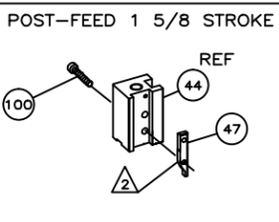
LOC 66 DIST

REV	DATE	BY	APPD
AD	ECR-14-002777	2-2014	XZ JG
AD1	ECR-14-004101	3-2014	JH TE



QTY	REQD	PER	ASSY	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO
-	2	2	-	5-354779-2	PIN, WIRE DISC (.3250)C	129
-	2	2	-	4-354779-8	PIN, WIRE DISC (.3230)B	127
-	2	2	-	4-354779-2	PIN, WIRE DISC (.3200)A	126
-	1	1	-	986950-1	WASHER, FLAT PRECISION	125
-	1	1	-	1-21030-1	PIN, DOWEL (Ø.187X.50)	124
-	1	1	-	1-21030-6	PIN, DOWEL (Ø.187X1.25)	123
-	1	1	-	3-21028-2	PIN, SLOTTED SPRING (Ø.094X.25)	121
-	2	2	-	4-21028-9	PIN, SLOTTED SPRING (Ø.125X.38)	120
-	2	2	-	5-21028-1	PIN, SLOTTED SPRING (Ø.125X.50)	119
-	3	1	-	21029-5	PIN, SLOTTED SPRING (Ø.188X.75)	118
-	1	1	-	21899-4	WASHER, FLAT (5/16)	116
-	4	4	-	21024-4	WASHER, LOCK (#8)	115
-	2	2	-	21899-2	WASHER, FLAT (#10)	113
-	2	2	-	21024-5	WASHER, LOCK (#10)	112
-	1	1	-	1-22202-7	NUT, HEX (5/16-24)	109
-	1	1	-	21022-3	NUT, HEX (LOCKING)(10-32)	108
-	1	1	-	21018-5	NUT, HEX (6-32)	107
-	2	2	-	21045-3	RING, RET "C" (Ø.187)FD PIN	106
-	1	1	-	8-21007-5	SCREW, SKT SET(5/16-24x.75)	105
-	7	7	-	2-22733-8	SCREW, BHC (1/4-20X.63)	104
-	1	1	-	21009-2	SCREW, SKT SET(1/4-20x.25)	102
-	1	1	-	3-21000-9	SCREW, SHC (10-32X1.00)	100
-	4	4	-	3-21000-8	SCREW, SHC (10-32X.88)	99
-	2	2	-	3-21000-6	SCREW, SHC (10-32X.62)	98
-	1	1	-	3-21000-4	SCREW, SHC (10-32X.38)	97
-	2	2	-	7-21000-6	SCREW, SHC (10-32X.38)	96
-	1	1	-	4-21006-5	SCREW, SKT SET (8-32X.62)	94
-	1	1	-	21061-9	SCREW, SKT SET (8-32X.25)	93
-	2	2	-	9-21000-3	SCREW, SHC (8-32X2.00)	92
-	4	4	-	2-21000-9	SCREW, SHC (8-32X.75)	91
-	2	2	-	1-23030-1	SCREW, SHC (NYLOK)(8-32X.62)	90
-	4	4	-	2-22603-3	SCREW, HEX (8-32X.62)	89
-	2	2	-	2-21000-8	SCREW, SHC (8-32X.62)	88
-	1	1	-	2-21002-1	SCREW, SBHC (8-32X.38)	87
-	1	1	-	6-23715-5	SCR, PAN HD(6-32x1.50)FEED ADJ	85
-	1	1	-	23030-1	SCREW, SHC(NYLOK)(6-32X.25)	84
-	2	2	-	21017-2	SCR, DRIVE(#2X.19)ID	76
-	1	1	-	461264-1	PLATE, IDENTIFICATION	75
-	1	1	-	690603-1	SPRING, ASSIST	74
-	1	1	-	458109-1	WASHER, SPECIAL	72
-	1	1	-	690517-1	SPACER	71
-77	-8	-1	U/M			

QTY	REQD	PER	ASSY	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO
-	1	1	-	22594-8	NUT, HEX	70
-	1	1	-	240628-1	PLATE, ADJ	69
-	1	1	-	240626-1	SHAFT, PIVOT	68
-	1	1	-	240633-1	BUSHING	67
-	1	1	-	240630-1	LEVER, INTERMEDIATE	66
-	1	1	-	1804317-1	BLOCK, PIVOT	65
-	1	1	-	1633286-1	SCR, ADJ	64
-	1	1	-	240659-3	PIN, CAM ROLLER	63
-	1	1	-	240658-1	ROLLER, CAM	62
-	1	1	-	240631-1	ROD, FEED	61
-	1	1	-	2217626-1	CAP ASSEMBLY	60
-	1	1	-	2217625-1	HOUSING	58
-	1	1	-	1804319-1	GUIDE, FEED ROD	56
-	1	1	-	240624-1	PIN, FEED FINGER	55
-	1	1	-	691499-1	SPRING, FEED FINGER	54
-	1	1	-	454568-2	FINGER, FEED	53
-	1	1	-	240634-1	LEVER, TERMINAL	52
-	1	1	-	2256119-1	SCREW, SHOULDER	50
-	1	1	-	3-21002-5	BOLT, CRIMPER	49
-	1	1	-	238015-1	CAM, POST-FEED 1 5/8 ST	47
-	1	1	-	690578-3	BLOCK, INSULATION ADJUST	46
-	1	1	-	690191-1	PLUG, NYLON	45
-	1	1	-	2217624-1	RAM	44
-	1	1	-	690125-1	WASHER, LAMINATED	43
-	1	1	-	1-690124-1	WASHER, RAM	42
-	1	1	-	23241-6	BALL, STEEL	40
-	1	1	-	690170-1	SPRING, COMPRESSION	39
-	1	1	-	690142-1	DISC, INSULATION	38
-	1	1	-	354777-1	WIRE DISC, PLASTIC	37
-	1	1	-	22480-5	WASHER, SPRING	36
-	1	1	-	690212-1	POST, RAM	35
-	1	1	-	3-23846-5	SPRING, HINGE BAR	34
-	1	1	-	690573-1	SPACER, SPRING	32
-	1	1	-	454569-1	MOUNT, DRAG	31
-	1	1	-	1-22354-8	STUD, DRAG	30
-	1	1	-	21030-2	PIN, MOUNT, DRAG	29
-	1	1	-	1633530-1	PIN, HINGE	28
-	1	1	-	684905-1	PLATE, BASE	26
-	1	1	-	454579-2	HINGE BAR	25
-	1	1	-	690571-1	BLOCK, STABILIZER	24
-	1	1	-	690585-1	BLOCK, PRESSURE	23
-	1	1	-	22282-5	SPRING, DRAG	22
-	1	1	-	21030-6	LEVER, DRAG	21
-	1	1	-	454570-1	DRAG, STOCK	20
-	1	1	-	454573-1	GUIDE, STRIP (REAR)	19
-	1	1	-	454571-2	GUIDE, STRIP (FRONT)	18
-	1	1	-	4-22284-6	SPRING, FEED RETURN	16
-	1	1	-	692134-7	POSITIONER, TERMINAL	13
-	1	1	-	5-22280-5	SPRING, TERM. POSITIONER	12
-	1	1	-	454712-4	PLATE, REAR SHEAR	11
-	1	1	-	454578-1	ANVIL INSERT	10
-	1	1	-	690569-2	PLATE, FRONT SHEAR	9
-	1	1	-	690718-1	ANVIL	8
-	1	1	-	454575-3	BLADE, SLUG	7
-	1	1	-	684906-1	PLATE, ANVIL RETAINING	5
-	1	1	-	690574-1	SPACER, TUBULAR INSUL CRIMPER	4
-	1	1	-	690715-1	CRIMPER, INSULATION	3
-	1	1	-	690716-3	CRIMPER, WIRE	1
-77	-8	-1	U/M			



- ⚠ RECOMMENDED SPARE PARTS.
- ⚡ GREASE LIGHTLY.
- ⚡ LUBRICATE DAILY USING NO. 20 MACHINE OIL.
- 4. DO NOT EXCEED 80 C.P.M. WITH THIS APPLICATOR.
- 5. AFTER ASSEMBLY OF APPLICATOR, PROPER SPRING PRESSURE (ITEM 34) CAN BE OBTAINED BY TIGHTENING SET SCREW (ITEM 105) UNTIL CONTACT IS MADE WITH SPACER (ITEM 32) THEN TIGHTEN AN ADDITIONAL 5 1/2 - 6 REVOLUTIONS.

- ⚠ AFTER QUALIFICATIONS, DRILL & PIN ITEM 26 TO ITEM 58 USING ITEM 118, 2 PLACES, (-8 ONLY).
- ⚠ USE SEALANT 1-23419-5 AT ASSEMBLY.
- ⚠ WIRE STRIP LENGTH
.187 SERIES: .173-.203
.205 SERIES: .205-.235

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

APPROVED: [Signature] DATE: 11-30-83

TE CONNECTIVITY
Harrisburg, PA 17105-3608

END FEED HINGE BAR APPLICATOR

SCALE: NTS SHEET 1 OF 1 REV: A1

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