

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.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

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	C1	ECR-13-017069	05NOV2013	XZ	LZ

REPLACED BY OCEAN STYLE APPLICATOR PART NUMBER 2151109-6

FOR REPLACEMENT PARTS FOR APPLICATOR 1911009 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 1911009

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN X. ZHAO	 TE Connectivity			
DIMENSIONS:		CHK X. ZHAO				
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD L. ZHANG	NAME			
 <ul style="list-style-type: none"> 0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ± 		PRODUCT SPEC	SIDE FEED SYSTEM III APPLICATOR			
		APPLICATION SPEC				
MATERIAL	FINISH	WEIGHT	SIZE A3	CAGE CODE	DRAWING NO ©- 1911009	RESTRICTED TO
CUSTOMER DRAWING			SCALE	SHEET 1 OF 2	REV C1	

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.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

PART NUMBER	REV	DESCRIPTION	PROGRAMMED MEMORY CHIP
1911009-1	C	CUTS CARRIER	8-1911009-1
1911009-6	C	CONTINUOUS CARRIER	8-1911009-6
7-1911009-1	C	-1 AND SPARE PARTS	9-1911009-1
7-1911009-6	C	-6 AND SPARE PARTS	9-1911009-6
7-1911009-7	B	SPARE PARTS KIT	-

APPLICATOR DATA

CRIMP	SIZE	TYPE
WIRE	2.79mm [.110]	F
INSUL	4.32mm [.170]	O

APPL INSTRUCTIONS
408-10135

TERMINAL DATA: TE TERMINAL TYCO ELECTRONICS CRIMP SPEC

TERMINAL NAME: JUNIOR POWER TIMER CONTACT

WIRE STRIP LENGTH	INSULATION DIAMETER RANGE
4.9-5.5mm [.193-.217]	2.21-2.99mm [.087-.118]

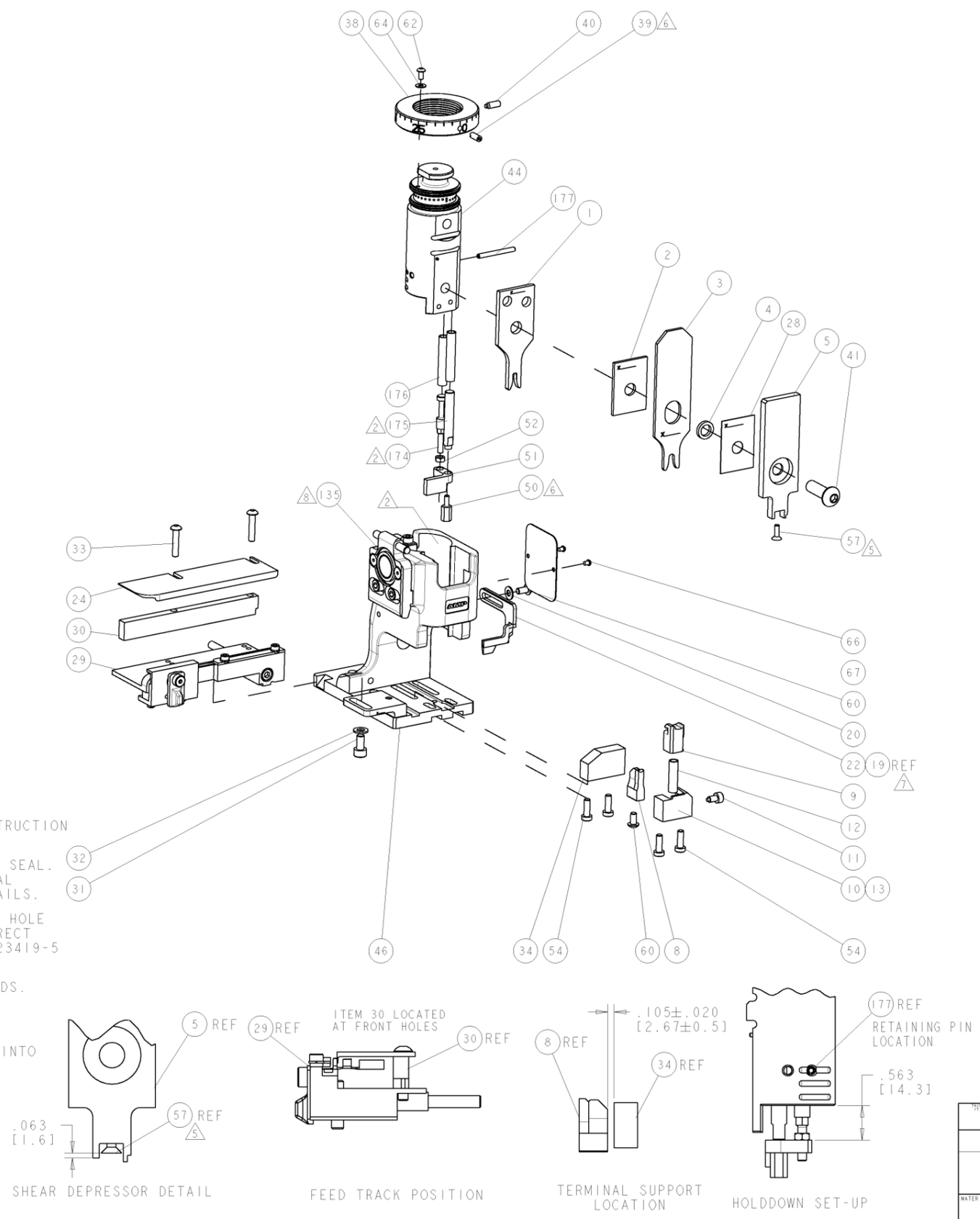
TERMINAL APPL SPEC 114-18050

TERMINALS APPLIED

TE TERMINAL	TE TERMINAL	TE SEAL	TE SEAL
929937-3	927766-1	828905-1	-
929937-1	927766-3	-	-
929937-6	927766-8	-	-
929937-7	1-927766-1	-	-
1-929937-1	2-927766-1	-	-
2-929937-1	-	-	-

WIRE SIZE	CRIMP HEIGHT
mm [INCH]	mm [INCH]
2.5mm2	1.77±.05 [.070±.002]
2mm2	1.64±.05 [.065±.002]
1mm2	1.51±.05 [.059±.002]

REV	DATE	BY	CHKD	DESCRIPTION
A1	ECR-07-004822	01MAR2007	RD	ND
B	ECR-07-011464	21MAR2007	GH	ND
C	ECR-08-008186	01APR2008	MEH	GB



QTY	REV	DATE	BY	CHKD	DESCRIPTION	ITEM NO	
-	1	1	1	1	1-993111-6	PIN, SLOTTED SPRING 3.0 X 30.0	177
-	2	2	2	2	3-22280-7	SPRING, COMPRESSION	176
-	1	1	1	1	1752353-1	GUIDE PIN, HOLDDOWN	175
-	1	1	1	1	1901680-1	GUIDE PIN, HOLDDOWN	174
-	REF	REF	REF	REF	SEE TABLE	MEMORY CHIP, PROGRAMMED	135
-	1	1	1	1	1633565-1	DOCUMENTATION PACKAGE	71
-	1	1	1	1	1901048-1	TAG, IDENTIFICATION	67
-	2	2	2	2	21017-1	SCREW, DRIVE	66
-	1	1	1	1	18028-1	WASHER, FLAT, REG M3	64
-	1	1	1	1	1655785-9	SCR, BTN SKT HD CAP (M3 X 6)	62
-	2	2	2	2	1655785-1	SCR, BTN SKT HD CAP (M4 X 8)	60
-	1	1	1	1	985575-3	SCR, FLT SKT HD CAP M3 X 10.0	57
-	4	4	4	4	1655783-3	SCR, CAP, SOC HD, LOW HEAD, M4 X 12	54
-	1	1	1	1	1-18030-0	NUT, HEX, REG M3.5	52
-	1	1	1	1	1901681-1	HOLDDOWN, TERMINAL	51
-	1	1	1	1	2-1752354-5	STANDOFF, HOLD-DOWN	50
-	1	1	1	1	1752300-1	SF SYSTEM III APPLICATOR	46
-	1	1	1	1	1752308-1	RAM	44
-	1	1	1	1	2-1655785-3	SCR, BTN SKT HD CAP (M8 X 25)	41
-	1	1	1	1	993002-4	SCREW, SET, SFT TIP	40
-	1	1	1	1	1962043-1	PLUNGER, BALL, METRIC	39
-	1	1	1	1	1752309-1	RING, INSULATION CRIMP	38
-	1	1	1	1	1-1752356-3	SUPPORT, TERMINAL	34
-	2	2	2	2	3-1655785-3	SCR, BTN SKT HD CAP (M4 X 20)	33
-	1	1	1	1	18028-3	WASHER, FLAT, REG M5	32
-	1	1	1	1	5-1655316-3	SCR, SKT HD CAP, M5 X 10.0	31
-	1	1	1	1	1320908-8	SPACER, STRIP GUIDE	30
-	1	1	1	1	1901087-1	ASSEMBLY, STRIP GUIDE	29
-	1	1	1	1	455888-3	SPACER, CRIMPER	28
-	1	1	1	1	1320928-1	PLATE, STRIP GUIDE	24
-	1	1	1	1	1976045-1	STRIPPER	22
-	1	1	1	1	18028-2	WASHER, FLAT, REG M4	20
-	REF	REF	REF	REF	1752311-1	STRIPPER	19
-	1	1	1	1	1338684-2	SHEAR HOLDER, FRONT	13
-	1	1	1	1	3-22280-3	SPRING, COMPRESSION	12
-	1	1	1	1	356885-5	STOP, SHEAR	11
-	1	1	1	1	1-1320921-0	SHEAR HOLDER, FRONT, CUT	10
-	1	1	1	1	318707-1	FLOATING SHEAR, FRONT	9
-	1	2	2	1	1-1333207-0	ANVIL, COMBINATION	8
-	1	1	1	1	1338680-1	DEPRESSOR, SHEAR	5
-	1	1	1	1	238011-8	BLOCK, CRIMPER SPACER	4
-	1	2	2	1	7-683454-7	CRIMPER, INSULATION O	3
-	1	1	1	1	1-455888-8	SPACER, CRIMPER	2
-	1	2	2	1	2-456408-0	CRIMPER, WIRE PREMIUM	1



DIMENSIONS	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	APPROVED	DATE	DESCRIPTION
INCHES [mm]	0 PLC ±	D. WRIGHT	19APR2007	TYCO ELECTRONICS
	1 PLC ±	N. DEMING	19APR2007	Harrisburg, PA 17105-3608
	2 PLC ±			
	3 PLC ±			
	4 PLC ±			

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