

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.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

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION		DATE	DWN	APVD	
	F1	ECR-13-014215		18SEP2013	RS	LZ	

# REPLACED BY OCEAN STYLE APPLICATOR PART NUMBER 2151839-1

FOR REPLACEMENT PARTS FOR APPLICATOR 1385675 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 1385675

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN R.SHEN	 TE Connectivity	
DIMENSIONS:		CHK LJ.ZHANG		
		APVD U.GUO	NAME SIDE FEED HDM APPLICATOR	
		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		PRODUCT SPEC
MATERIAL		FINISH	APPLICATION SPEC	
			SIZE A3	CAGE CODE
			DRAWING NO ©- 1385675	
			RESTRICTED TO	
			CUSTOMER ACCESSIBLE PRODUCTION DRAWING	
			SCALE	SHEET 1 OF 2
				REV F1

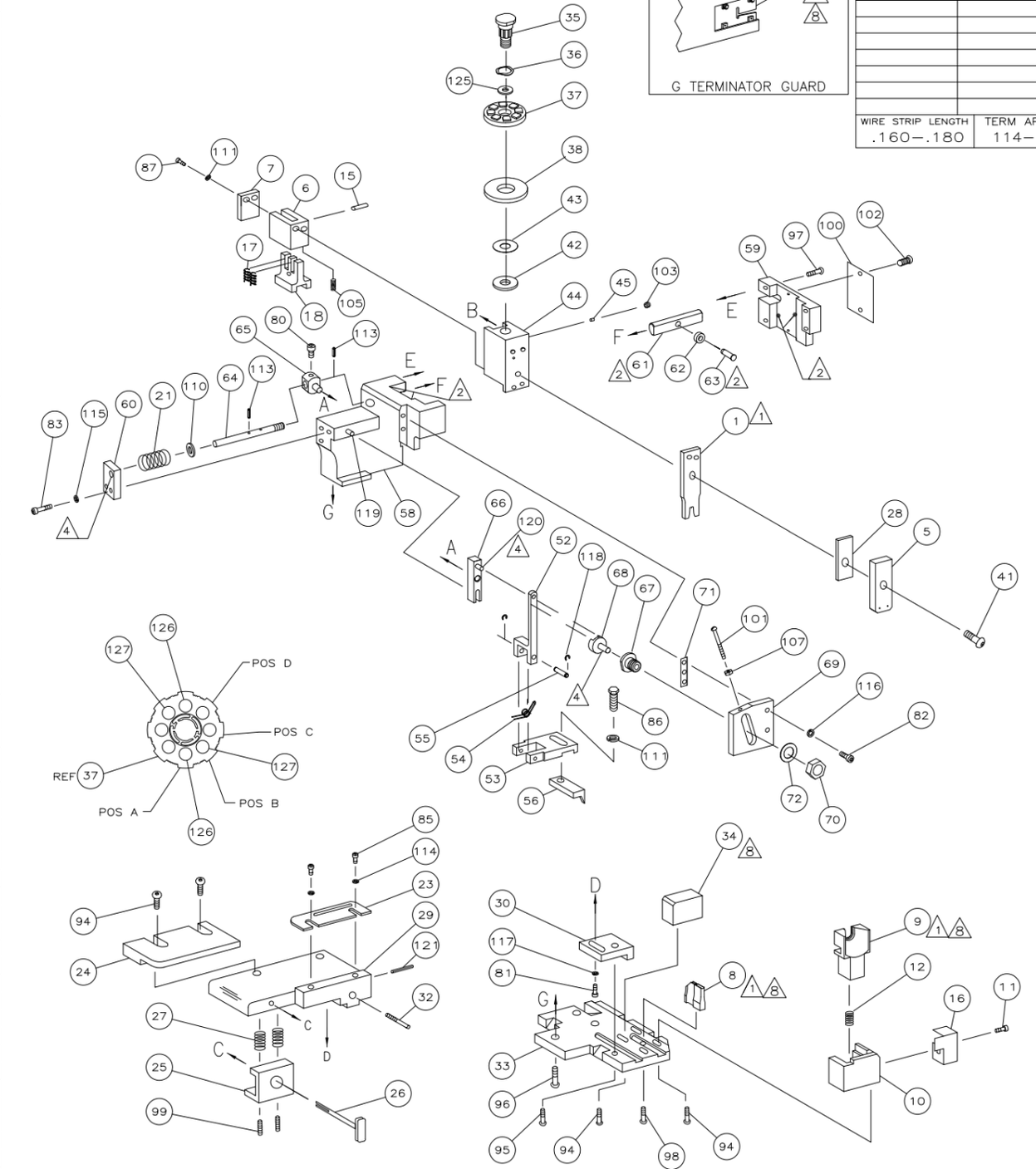
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

PART NUMBER	REV	FIRST USED
1385675-3	F	354500-1

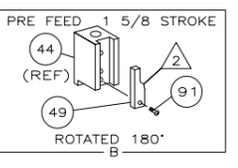
TERMINAL NAME: CENTER CONTACT		CRIMP DATA (AMP TERMINAL)	
MALE	FEMALE	PAD LTR	CRIMP HEIGHT
1274239-2	1274232-2		
1438890-8	1438896-4		
A	0.79±0.38 [0.0310±0.0015]		WIRE SIZE
B	0.74±0.38 [0.0290±0.0015]		
C	NOT USED		
D	NOT USED		
CRIMP	SIZE	TYPE	RANGE
WIRE	.042 [1.06mm]	F	CUSTOMER WIRE
INSUL	-	-	-
WIRE STRIP LENGTH	TERM APPL SPEC	FEED	APPL INSTRUCTION
.160-.180	114-13010	.300	408-8040
			SET UP GAGE
			458637-1
			LAYOUT
			L2315

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LYR	DESCRIPTION	DATE	OWN	APPD
A	66	ECR-12-018505	24OCT2012	L.Z	S.X

-3 BENCH MODEL G MECH PRE FEED



- 1 RECOMMENDED SPARE PARTS.
- 2 GREASE LIGHTLY.
- 3 GUARD MUST BE IN PLACE WHEN OPERATING APPLICATOR IN A BENCH MACHINE.
- 4 LUBRICATE DAILY USING NO. 20 MACHINE OIL.
- 5. ITEMS WITH QTY OF REF SPECIFIED (EXCEPT ITEMS 78 AND 79) ARE USED ON ITEM 46.
- 6 CUT TO LENGTH AT ASSY
- 7 RG-174 SOLID
- 8 RG-174 STRANDED OR RG-316
- 9 ALIGN GUARD INSERT OPENING WITH FLOATING SHEAR, ANVIL AND TERMINAL SUPPORT BEFORE TIGHTENING THUMBSCREWS. PROPER ALIGNMENT OF THIS TOOLING IS CRITICAL FOR CRIMP QUALITY.



QTY REQD PER ASSY	U/M	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO
				129
				128
2	-	6-354779-9	PIN, WIRE DISC (.3335)B	127
2	-	6-354779-5	PIN, WIRE DISC (.3315)A	126
1	-	986950-1	WASHER, FLAT PRECISION	125
1	-	217238-1	GENERAL INSTRUCTION PACKAGE	124
1	-	4088040	SF APPL INST 408-8040	123
				122
1	-	4-21028-0	PIN,SLT SPR(Ø.093x.75)ST GDE PL	121
REF	-	1-21030-1	PIN,DOWEL(Ø.187x.50)LEVER	120
REF	-	1-21030-6	PIN,DOWEL(Ø.187x1.25)HOUSING	119
REF	-	21045-3	RING,RET "C"(Ø.187)FD FING PIN	118
1	-	21024-5	WASHER, LOCK(#10)ADJ BLOCK	117
REF	-	21024-5	WASHER,LOCK(#10)ADJ PLATE	116
REF	-	21024-5	WASHER,LOCK(#10)FEED GDE ROD	115
2	-	21024-2	WASHER,LOCK(#4)FRONT STP GUIDE	114
REF	-	5-21028-1	PIN,SLT SPR(Ø.125x.50)ADJ ROD	113
				112
2	-	21024-4	WASHER,LOCK(#8)STRIPPER	111
REF	-	21899-4	WASHER,FLAT(Ø5/16)SCREW ADJ	110
				109
				108
REF	-	21068-5	NUT,HEX(6-32)FEED ADJ	107
				106
1	-	2-21008-1	SCR, SKT SET(4-40x.25) HD	105
				104
1	-	21009-2	SCR,SKT SET(1/4-20x.25 LW)RAM	103
2	-	21017-2	SCR,DRIVE(#2x.19)ID PLATE	102
REF	-	6-23715-5	SCR,PAN HD(6-32x1.50)FEED ADJ	101
1	-	461264-1	PLATE, IDENTIFICATION	100
2	-	5-21006-6	SCR,SET(10-32x.75)DRAG	99
1	-	22733-8	SCR,BHC(8-32x.38 LW)ANVIL	98
REF	-	2-21002-9	SCR,BHC(10-32x.75)CAP	97
REF	-	2-22733-8	SCR,BHC(1/4-20x.62)HOUSING	96
REF	-	2-21002-7	SCR,BHC(10-32x.50)SG ADJ BLOCK	95
6	-	2-21002-2	SCR,BHC(8-32x.50)TERM H DWN	94
				93
				92
1	-	1-21002-7	SCR,BHC(6-32x.38)CAM	91
				90
				89
				88
2	-	3-21000-0	SCR,SHC(8-32x.88)DEP-HOLD	87
1	-	2-22603-0	SCR,HEX HD(8-32x.31)FEED FINGER	86
2	-	1-21000-3	SCR,SHC(4-40x.25)F ST GUIDE	85
				84
REF	-	3-21000-7	SCR,SHC(10-32x.75)FEED ROD GD	83
REF	-	3-21000-6	SCR,SHC(10-32x.62)FD ADJ BLK	82
1	-	3-21000-4	SCR,SHC(10-32x.38)SG ADJ BL	81
REF	-	3-21000-4	SCR,SHC(10-32x.38)PIVOT BLK	80
				79
1	-	1338295-1	INSERT, GUARD	78
				77
				76
				75
				74
				73
REF	-	458109-1	WASHER, SPECIAL	72
REF	-	690517-1	SPACER	71
				70
				69
				68
				67
				66
				65
				64
				63
				62
				61
				60
				59
				58
				57
				56
				55
				54
				53
				52
				51
				50
1	-	690602-6	CAM, PRE-FEED 1 5/8 ST	49
				48
				47
1	-	459456-1	APPLICATOR, BASIC (SUBASSY)	46
1	-	690191-1	PLUG, NYLON	45
1	-	455673-1	RAM	44
1	-	690125-1	WASHER, LAMINATED	43
1	-	690124-1	WASHER, RAM	42
1	-	7-21002-9	BOLT, CRIMPER(5/16x1.00)	41
				40
				39
1	-	690223-2	SPACER, INSULATION DISC	38
1	-	354777-1	WIRE DISC, PLASTIC	37
1	-	22480-5	WASHER, SPRING	36
1	-	690212-1	POST, RAM	35
1	-	1-692776-3	SUPPORT, TERMINAL	34
REF	-	455675-1	PLATE, BASE	33
1	-	690432-3	SCREW, ADJUSTMENT	32
				31
REF	-	455689-1	BLOCK, STRIP GUIDE ADJ	30
1	-	455671-1	PLATE, STRIP GUIDE	29
1	-	1-455888-0	SPACER, FRONT SHEAR DEP	28
2	-	1-22284-0	SPRING, DRAG	27
1	-	690546-1	LEVER, DRAG RELEASE	26
1	-	240792-1	DRAG, TERMINAL	25
1	-	4-90765-6	GUIDE, STRIP (REAR)	24
1	-	690438-1	GUIDE, STRIP (FRONT)	23
				22
REF	-	4-22284-9	SPRING, FEED RETURN	21
				20
				19
1	-	1338470-1	DEPRESSOR, WIRE	18
2	-	3-22278-0	SPRING, HOLD DOWN	17
1	-	318563-1	GUARD, CHIP, FRONT	16
1	-	4-21028-0	PIN, SLT SPR(Ø.094x.75) HD	15
				14
				13
1	-	3-22280-3	SPRING, SHEAR	12
1	-	1-690461-6	STOP, SHEAR	11
1	-	1338294-1	HOLDER, SHEAR (FRONT)	10
1	-	1338293-4	SHEAR, FLOAT (FRONT)	9
1	-	6-904132-3	ANVIL	8
1	-	455053-1	PLATE, RETAINER	7
1	-	455052-1	CARRIER, TERM HOLDER	6
1	-	808890-3	DEPRESSOR, SHEAR (FRONT)	5
				4
				3
				2
1	-	2-1633713-9	CRIMPER, WIRE	1

QTY REQD PER ASSY	U/M	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO
				129
				128
2	-	6-354779-9	PIN, WIRE DISC (.3335)B	127
2	-	6-354779-5	PIN, WIRE DISC (.3315)A	126
1	-	986950-1	WASHER, FLAT PRECISION	125
1	-	217238-1	GENERAL INSTRUCTION PACKAGE	124
1	-	4088040	SF APPL INST 408-8040	123
				122
1	-	4-21028-0	PIN,SLT SPR(Ø.093x.75)ST GDE PL	121
REF	-	1-21030-1	PIN,DOWEL(Ø.187x.50)LEVER	120
REF	-	1-21030-6	PIN,DOWEL(Ø.187x1.25)HOUSING	119
REF	-	21045-3	RING,RET "C"(Ø.187)FD FING PIN	118
1	-	21024-5	WASHER, LOCK(#10)ADJ BLOCK	117
REF	-	21024-5	WASHER,LOCK(#10)ADJ PLATE	116
REF	-	21024-5	WASHER,LOCK(#10)FEED GDE ROD	115
2	-	21024-2	WASHER,LOCK(#4)FRONT STP GUIDE	114
REF	-	5-21028-1	PIN,SLT SPR(Ø.125x.50)ADJ ROD	113
				112
2	-	21024-4	WASHER,LOCK(#8)STRIPPER	111
REF	-	21899-4	WASHER,FLAT(Ø5/16)SCREW ADJ	110
				109
				108
REF	-	21068-5	NUT,HEX(6-32)FEED ADJ	107
				106
1	-	2-21008-1	SCR, SKT SET(4-40x.25) HD	105
				104
1	-	21009-2	SCR,SKT SET(1/4-20x.25 LW)RAM	103
2	-	21017-2	SCR,DRIVE(#2x.19)ID PLATE	102
REF	-	6-23715-5	SCR,PAN HD(6-32x1.50)FEED ADJ	101
1	-	461264-1	PLATE, IDENTIFICATION	100
2	-	5-21006-6	SCR,SET(10-32x.75)DRAG	99
1	-	22733-8	SCR,BHC(8-32x.38 LW)ANVIL	98
REF	-	2-21002-9	SCR,BHC(10-32x.75)CAP	97
REF	-	2-22733-8	SCR,BHC(1/4-20x.62)HOUSING	96
REF	-	2-21002-7	SCR,BHC(10-32x.50)SG ADJ BLOCK	95
6	-	2-21002-2	SCR,BHC(8-32x.50)TERM H DWN	94
				93
				92
1	-	1-21002-7	SCR,BHC(6-32x.38)CAM	91
				90
				89
				88
2	-	3-21000-0	SCR,SHC(8-32x.88)DEP-HOLD	87
1	-	2-22603-0	SCR,HEX HD(8-32x.31)FEED FINGER	86
2	-	1-21000-3	SCR,SHC(4-40x.25)F ST GUIDE	85
				84
REF	-	3-21000-7	SCR,SHC(10-32x.75)FEED ROD GD	83
REF	-	3-21000-6	SCR,SHC(10-32x.62)FD ADJ BLK	82
1	-	3-21000-4	SCR,SHC(10-32x.38)SG ADJ BL	81
REF	-	3-21000-4	SCR,SHC(10-32x.38)PIVOT BLK	80
				79
1	-	1338295-1	INSERT, GUARD	78
				77
				76
				75
				74
				73
REF	-	458109-1	WASHER, SPECIAL	72
REF	-	690517-1	SPACER	71
				70
				69
				68
				67
				66
				65
				64
				63
				62
				61
				60
				59
				58
				57
				56
				55
				54
				53
				52
				51
				50
1	-	690602-6	CAM, PRE-FEED 1 5/8 ST	49
				48
				47
1	-	459456-1	APPLICATOR, BASIC (SUBASSY)	46
1	-	690191-1	PLUG, NYLON	45
1	-	455673-1	RAM	44
1	-	690125-1	WASHER, LAMINATED	43
1	-	690124-1	WASHER, RAM	42
1	-	7-21002-9	BOLT, CRIMPER(5/16x1.00)	41
				40
				39
1	-	690223-2	SPACER, INSULATION DISC	38
1	-	354777-1	WIRE DISC, PLASTIC	37
1	-	22480-5	WASHER, SPRING	36
1	-	690212-1	POST, RAM	35
1	-	1-692776-3	SUPPORT, TERMINAL	34
REF	-	455675-1	PLATE, BASE	33
1	-	690432-3	SCREW, ADJUSTMENT	32
				31
REF	-	455689-1	BLOCK, STRIP GUIDE ADJ	30
1	-	455671-1	PLATE, STRIP GUIDE	29
1	-	1-455888-0	SPACER, FRONT SHEAR DEP	28
2	-	1-22284-0	SPRING, DRAG	27
1	-	690546-1	LEVER, DRAG RELEASE	26
1	-	240792-1	DRAG, TERMINAL	25
1	-	4-90765-6	GUIDE, STRIP (REAR)	24
1	-	690438-1	GUIDE, STRIP (FRONT)	23
				22
REF	-	4-22284-9	SPRING, FEED RETURN	21
				20
				19
1	-	1338470-1	DEPRESSOR, WIRE	18
2	-	3-22278-0	SPRING, HOLD DOWN	17
1	-	318563-1	GUARD, CHIP, FRONT	16
1	-	4-21028-0	PIN, SLT SPR(Ø.094x.75) HD	15
				14
				13
1	-	3-22280-3	SPRING, SHEAR	12
1	-	1-690461-6	STOP, SHEAR	11
1	-	1338294-1	HOLDER, SHEAR (FRONT)	10
1	-	1338293-4		

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](mailto:org@lifeelectronics.ru)