

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.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

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION		DATE	DWN	APVD	
	A	ECR-14-001799		07FEB2014	GK	HMR	

REPLACED BY OCEAN STYLE APPLICATOR PART NUMBER 2151993-1

FOR REPLACEMENT PARTS FOR APPLICATOR 1385561
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
1385561

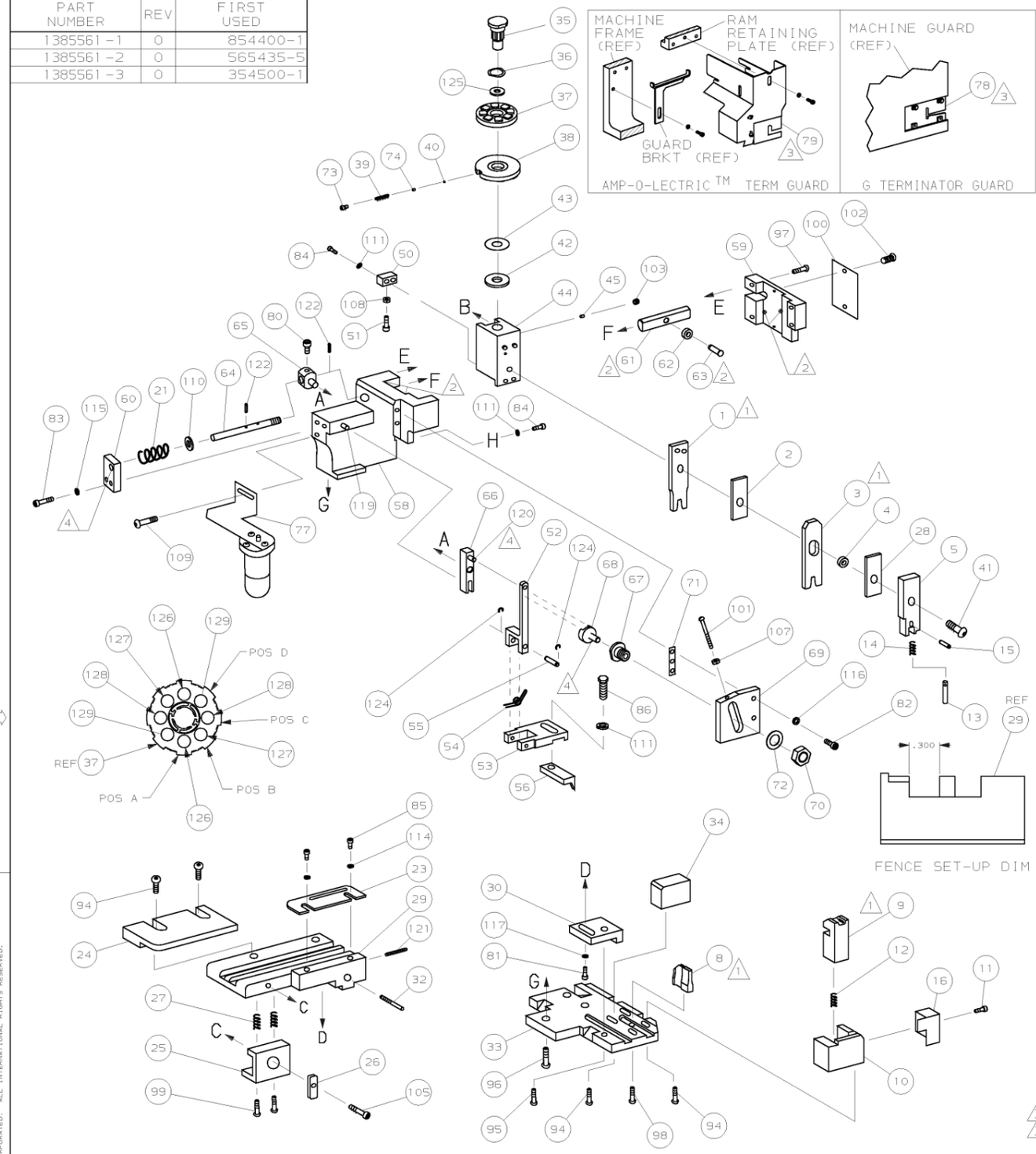
THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	GOPALAKRISHNA HV			TE Connectivity	
DIMENSIONS:		CHK	RAGHAVENDRA			NAME	
		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD	RAGHAVENDRA		
		0 PLC ±	1 PLC ±	PRODUCT SPEC			
MATERIAL		2 PLC ±	3 PLC ±	APPLICATION SPEC			
FINISH		4 PLC ±	ANGLES ±	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
				A3		©- 1385561	
CUSTOMER DRAWING				SCALE	SHEET 1 OF 2	REV	A

DRAWING MADE IN THIRD ANGLE PROJECTION

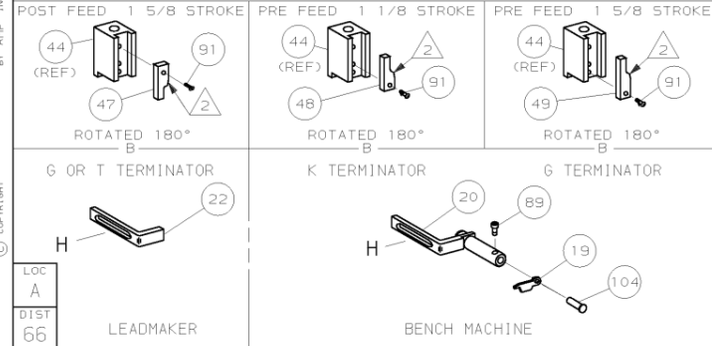
1385561 1385561

/home/us014442/app/L/misc/newdesign

PART NUMBER	REV	FIRST USED
1385561-1	0	854400-1
1385561-2	0	565435-5
1385561-3	0	354500-1



TERMINAL NAME: .070 SERIES TAB CONTACT										
AMP TERMINAL AMP CRIMP SPECS										
PAD LTR		CRIMP HEIGHT			WIRE SIZE					
A		.063 ±.002 [1.60 ±0.05mm]			14					
B		.060 ±.002 [1.52 ±0.05mm]			16					
C		.054 ±.002 [1.37 ±0.05mm]			18					
D		.049 ±.002 [1.24 ±0.05mm]			20					
CRIMP		SIZE		TYPE		RANGE				
WIRE		.090 [2.29mm]		F		20-14				
INSUL		.100 [2.54mm]		F		.078-.102				
WIRE STRIP LENGTH	TERM APPL SPEC	FEED	APPL INSTRUCTION	SET UP GAGE	LAYOUT					
.137-.177	114-5092-1	.469	408-8040	458637-1	L1382					
2	2	2	-	C	2-354779-4	PIN, WIRE DISC (.3110)D	129			
2	2	2	-	C	1-354779-4	PIN, WIRE DISC (.3060)C	128			
2	2	2	-	C	354779-2	PIN, WIRE DISC (.3000)B	127			
2	2	2	-	C	9-354778-5	PIN, WIRE DISC (.2970)A	126			
1	1	1	-	A	986950-1	WASHER, FLAT PRECISION	125			
REF	REF	REF	-	A	21045-3	RING, RET "C" (Ø.187)FD FING PIN	124			
REF	REF	REF	-	A	5-21028-1	PIN, SLT SPR (Ø.125x.50)ADJ ROD	122			
1	1	1	-	A	4-21028-0	PIN, SLT SPR (Ø.093x.75)ST GDE PL	121			
REF	REF	REF	-	A	1-21030-1	PIN, DOWEL (Ø.187x.50)LEVER	120			
REF	REF	REF	-	A	1-21030-6	PIN, DOWEL (Ø.187x1.25)HOUSING	119			
1	1	1	-	A	21024-5	WASHER, LOCK (#10)ADJ BLOCK	117			
REF	REF	REF	-	A	21024-5	WASHER, LOCK (#10)ADJ PLATE	116			
REF	REF	REF	-	A	21024-5	WASHER, LOCK (#10)FEED GDE ROD	115			
2	2	2	-	A	21024-2	WASHER, LOCK (#4)FRONT STP GUIDE	114			
							113			
							112			
4	4	4	-	A	21024-4	WASHER, LOCK (#8)STRIPPER	111			
REF	REF	REF	-	A	21899-4	WASHER, FLAT (Ø5/16)SCREW ADJ	110			
-	1	-	-	A	2-21002-6	SCR, BHC (10-32x.38)LUBE A55Y	109			
1	1	1	-	A	21018-5	NUT, HEX (NO. 6)HOLDDOWN	108			
REF	REF	REF	-	A	21018-5	NUT, HEX (6-32)FEED ADJ	107			
							106			
1	1	1	-	A	22353-8	SCR, SHLD (Ø.187x.25)DRAG LEVER	105			
1	1	-	-	A	992031-1	PIN, CLEVIS	104			
1	1	1	-	A	21009-2	SCR, SKT SET (1/4-20x.25 LW)RAM	103			
2	2	2	-	A	21017-2	SCR, DRIVE (#2x.19)ID PLATE	102			
REF	REF	REF	-	A	6-23715-5	SCR, PAN HD (6-32x1.50)FEED ADJ	101			
1	1	1	-	B	461264-1	PLATE, IDENTIFICATION	100			
2	2	2	-	A	3-21002-0	SCR, BHC (10-32x.88)DRAG	99			
1	1	1	-	A	22733-8	SCR, BHC (8-32x.38 LW)ANVIL	98			
REF	REF	REF	-	A	2-21002-9	SCR, BHC (10-32x.75)CAP	97			
REF	REF	REF	-	A	2-22733-8	SCR, BHC (1/4-20x.62)HOUSING	96			
REF	REF	REF	-	A	2-21002-7	SCR, BHC (10-32x.50)56 ADJ BLOCK	95			
6	6	6	-	A	2-21002-2	SCR, BHC (8-32x.50)SHEAR	94			
							93			
							92			
1	1	1	-	A	1-21002-7	SCR, BHC (6-32x.38)CAM	91			
							90			
1	1	-	-	A	7-21000-9	SCR, SHC (4-40x.19)STRIPPER	89			
							88			
							87			
1	1	1	-	A	2-22603-0	SCR, HEX HD (8-32x.31)FEED FINGER	86			
2	2	2	-	A	1-21000-3	SCR, SHC (4-40x.25)F ST GUIDE	85			
3	3	3	-	A	2-21000-7	SCR, SHC (8-32x.50)STRIPPER	84			
REF	REF	REF	-	A	3-21000-7	SCR, SHC (10-32x.75)FEED ROD GD	83			
REF	REF	REF	-	A	3-21000-6	SCR, SHC (10-32x.62)FD ADJ BLK	82			
1	1	1	-	A	3-21000-4	SCR, SHC (10-32x.38)56 ADJ BL	81			
REF	REF	REF	-	A	3-21000-4	SCR, SHC (10-32x.38)PIVOT BLK	80			
-	REF	-	-	B	455749-1	GUARD, WINDOW	79			
REF	-	-	-	B	679532-1	INSERT, GUARD	78			
-	1	-	-	C	1-465184-0	LUBRICATOR ASSY	77			
							76			
							75			
1	1	1	-	A	690603-1	SPRING, ASSIST	74			
1	1	1	-	A	23030-1	SCR, SHC (6-32x.25 SL)INS DISC	73			
REF	REF	REF	-	A	458109-1	WASHER, SPECIAL	72			
REF	REF	REF	-	A	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			
							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			



- 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 LUBRICATION REQUIRED WITH GOLD PLATED TERMINALS.
- 7 ITEM 29 MUST BE ADJUSTED TO ACQUIRE PROPER CUT-OFF TABS.

-1 LEADMAKER		MECH POST FEED					
-2 BENCH MODEL K		MECH PRE FEED					
-3 BENCH MODEL G		MECH PRE FEED					
REF	REF	REF	-	B	22594-8	NUT, HEX (1/2-20)	70
REF	REF	REF	-	B	240628-1	PLATE, ADJUSTMENT	69
REF	REF	REF	-	B	240626-1	SHAFT, PIVOT	68
REF	REF	REF	-	B	240633-1	BUSHING	67
REF	REF	REF	-	A	455680-1	LEVER, INTERMEDIATE	66
REF	REF	REF	-	B	240629-1	BLOCK, PIVOT	65
REF	REF	REF	-	A	240632-2	SCREW, ADJ FEED ROD	64
REF	REF	REF	-	B	240659-3	PIN, CAM ROLLER	63
REF	REF	REF	-	B	240658-1	ROLLER, CAM	62
REF	REF	REF	-	B	454398-2	ROD, FEED	61
REF	REF	REF	-	A	454178-1	GUIDE, FEED ROD	60
REF	REF	REF	-	C	454220-1	CAP, RAM	59
REF	REF	REF	-	D	454485-1	HOUSING	58
							57
1	1	1	-	B	690542-2	PAWL, FEED	56
REF	REF	REF	-	B	240624-1	PIN, FEED FINGER	55
REF	REF	REF	-	B	691499-1	SPRING, FEED FINGER	54
REF	REF	REF	-	B	690541-1	HOLDER, FEED FINGER	53
REF	REF	REF	-	A	455679-1	LEVER, TERMINAL FEED ARM	52
1	1	1	-	A	811242-2	BUMPER, HOLDDOWN	51
1	1	1	-	A	690753-1	SPACER, TONKER	50
1	-	-	-	B	690602-6	CAM, PRE-FEED 1 5/8 ST	49
-	1	-	-	B	690602-5	CAM, PRE-FEED 1 1/8 ST	48
-	-	1	-	B	690501-4	CAM, POST-FEED 1 5/8 ST	47
1	1	1	-	B	459456-1	APPLICATOR, BASIC (SUBASSY)	46
1	1	1	-	A	690191-1	PLUG, NYLON	45
1	1	1	-	C	455673-1	RAM	44
1	1	1	-	A	690125-1	WASHER, LAMINATED	43
1	1	1	-	A	690124-1	WASHER, RAM	42
1	1	1	-	A	7-21002-9	BOLT, CRIMPER (5/16x1.00)	41
1	1	1	-	A	23241-6	BALL, STEEL	40
1	1	1	-	A	690170-1	SPRING, COMPRESSION	39
1	1	1	-	C	1-690142-1	DISC, INSULATION	38
1	1	1	-	D	354777-1	WIRE DISC, PLASTIC	37
1	1	1	-	A	22480-5	WASHER, SPRING	36
1	1	1	-	B	690212-1	POST, RAM	35
1	1	1	-	B	690786-1	SUPPORT, TERMINAL	34
REF	REF	REF	-	D	455675-1	PLATE, BASE	33
1	1						

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