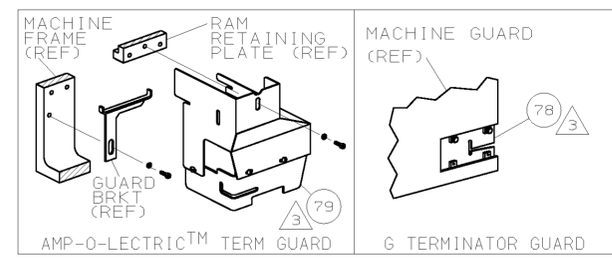


PART NUMBER	REV	FIRST USED
1385285-1	A	122500-1
1385285-2	A	565435-5



AMP PN		MFR PN		BRAININ TERMINAL AMP CRIMP SPECS	
286963		7249-5			
PAD LTR	CRIMP HEIGHT	WIRE SIZE			
A	.046 ±.002 [1.17 ±0.05mm]	18			
B	NOT	USED			
C	NOT	USED			
D	NOT	USED			
CRIMP	SIZE	TYPE	RANGE		
WIRE	.070 [1.78mm]	F	18		
INSUL	-	-	-		
WIRE STRIP LENGTH	TERM APPL SPEC	FEED	APPL INSTRUCTION	SET UP GAGE	LAYOUT
.115-.131	NONE	.535	408-8039	458638-1	L2545

QTY	REV	U/M	DWG SIZE	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO
-1				LEADMAKER & BENCH MODEL G	AIR FEED	
-2				BENCH MODEL K	AIR FEED	
1	1	-	C	692655-5	AIR FEED VALVE ASSY	70
REF	-	-	A	24042-2	VALVE, SHUT OFF	67
REF	-	-	C	692655-6	AIR FEED VALVE ASSY	66
1	1	-	B	2-460277-1	AIR FEED ASSY (1 INCH)	65
2	2	-	A	3-21000-9	SCR, SHC (10-32x1.00) AIR ASSY	64
-	1	-	A	980285-2	ELBOW, SWIVEL 1/8 NPT - 1/4 T	63
-	1	-	A	23238-1	QUICK DISCONNECT	62
-	12.00	IN	A	27319-4	TUBING, POLY-FLO Ø.25	61
1	1	-	C	454220-1	CAP, RAM	59
1	1	-	D	453736-1	HOUSING	58
						57
						56
						55
						54
1	1	-	B	2-460680-1	FEED FINGER ASSY	53
						52
						51
						50
						49
-	1	-	A	22374-7	VALVE, QUICK EXHAUST	48
-	1	-	A	22304-1	NIPPLE, HEX 1/8 NPT	47
						46
1	1	-	A	690191-1	PLUG, NYLON	45
1	1	-	C	455674-1	RAM	44
1	1	-	A	690125-1	WASHER, LAMINATED	43
1	1	-	A	690124-1	WASHER, RAM	42
1	1	-	A	7-21002-9	BOLT, CRIMPER (5/16-24x1.00)	41
						40
						39
1	1	-	A	690223-2	SPACER, INSULATION DISC	38
1	1	-	D	354777-1	WIRE DISC, PLASTIC	37
1	1	-	A	22480-5	WASHER, SPRING	36
1	1	-	B	690212-1	POST, RAM	35
						34
						33
						32
						31
						30
1	1	-	A	1424391-1	SKI, HOLDDOWN	29
1	1	-	B	2-690451-4	SPACER, STRIPPER	28
1	1	-	A	1424373-1	STRIPPER	27
1	1	-	D	455676-1	PLATE, BASE	26
2	2	-	A	22354-9	DRAG, STUD	25
1	1	-	B	455678-1	PLATE, STRIP GUIDE	24
1	1	-	C	1424386-1	PLATE, STRIP HOLD DOWN	23
2	2	-	A	4-22281-1	SPRING, DRAG	22
1	1	-	A	1-464452-2	DRAG, STOCK	21
1	1	-	A	464451-1	DRAG, STOCK	20
1	1	-	B	1424375-1	GUIDE, STRIP (REAR)	19
1	1	-	C	1424374-1	GUIDE, STRIP (FRONT)	18
						17
						16
						15
						14
1	1	-	C	1-690481-3	SPACER, HOLD DOWN	13
1	1	-	A	23846-1	SPRING, HOLD DOWN	12
1	1	-	B	240644-1	PLATE, REAR SHEAR	11
						10
1	1	-	B	690482-4	PLATE, FRONT SHEAR	9
1	1	-	D	8-240654-2	ANVIL	8
1	1	-	B	1424372-1	BLADE, SLUG	7
1	1	-	D	1424377-1	HOLD DOWN, TERMINAL	6
1	1	-	C	3-240641-7	SPACER, SLUG BLADE	5
						4
						3
						2
1	1	-	C	1424354-2	CRIMPER, WIRE	1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

THIS DRAWING IS UNRELEASED. RELEASED FOR PUBLICATION BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED. 2001

LOC A
D1ST 66

- 1 RECOMMENDED SPARE PARTS.
- 2 GREASE LIGHTLY.
- 3 GUARD MUST BE IN PLACE WHEN OPERATING APPLICATOR IN A BENCH MACHINE.
- 4 SEE DRAWING FOR COMPONENTS
- 5 ITEM 78 USED WITH G TERMINATOR ONLY.

QTY	REV	U/M	DWG SIZE	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO
2	2	-	C	3-354779-1	PIN, WIRE DISC (.3145)A	126
1	1	-	A	986950-1	WASHER, FLAT PRECISION	125
1	1	-	A	217238-1	GENERAL INSTRUCTION PACKAGE	124
1	1	-	-	4088039	EF APPL INST 408-8039	123
						122
						121
						120
						119
						118
						117
						116
						115
						114
2	2	-	A	21024-5	WASHER, LOCK (#10) AIR ASSY	113
						112
						111
7	7	-	A	21024-4	WASHER, LOCK (NO.8) SHEAR BL	110
						109
2	2	-	A	21018-4	NUT, HEX (4-40) DRAG	108
						107
						106
2	2	-	A	21022-2	NUT, HEX 5L (8-32) DRAG STUD	105
						104
						103
2	2	-	A	2-21006-6	SCR, SKT SET (4-40x.62) DRAG	102
1	1	-	A	21009-2	SCR, SKT SET (1/4-20x.25)RAM	101
2	2	-	A	21017-2	SCR, DRIVE (#2x.19) ID PLATE	100
						99
1	1	-	B	461264-1	PLATE, IDENTIFICATION	98
						97
						96
2	2	-	A	2-21002-2	SCR, BHC (8-32x.50) STRIPPER	95
4	4	-	A	2-21002-9	SCR, BHC (10-32x.75) CAP	94
1	1	-	A	22733-8	SCR, BHC (8-32x.38 LW) ANVIL	93
4	4	-	A	3-21002-3	SCR, BHC (1/4-20x.50) ST 6D PL	92
3	3	-	A	2-22733-8	SCR, BHC (1/4-20x.62) H5G	91
4	4	-	A	1-21000-3	SCR, SHC (4-40x.25) DRAG	90
						89
						88
2	2	-	A	2-21000-6	SCR, SHC (8-32x.38) SLUG BLADE	87
3	3	-	A	2-21000-6	SCR, SHC (8-32x.38) STP GUIDE	86
2	2	-	A	2-21000-9	SCR, SHC (8-32x.75) STP GUIDE	85
						84
						83
						82
						81
2	2	-	A	2-21002-9	SCR, BHC (10-32x.75) SHEAR PL	80
1	-	-	A	455750-7	GUARD ASSY	79
-	REF	-	A	679532-1	INSERT, GUARD	78
						77
						76
						75
						74
						73
						72
						71

QTY	REV	U/M	DWG SIZE	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO
-2	-1					

QTY REOD PER ASSY		PARTS LIST	

QTY REOD PER ASSY		PARTS LIST	

DIMENSIONS IN INCHES. DO NOT SCALE PRINT. TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
 2 PLC DEC ±.25
 3 PLC DEC ±.125
 4 PLC DEC ±.0625
 ANGLES ± -
 SURF TEXTURE: ✓
 REMOVE BURRS, BREAK SHARP EDGES R.015 MAX

MATL - HT TR - FIN -
 DR B.HIGMAN 29JUN01 APP T.ELBIN 29JUN01
 CHK - REL -
 NAME END FEED HDM APPLICATOR MACHINE REF MINI APPL
 SCALE - DWG NO 1385285 SHEET 1 OF 1 REV A
 CASE CODE 00779 CUSTOMER AND ASSEMBLY DRAWING RESTRICTED TO

1385285

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