

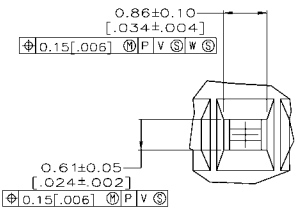
**MATERIAL:**  
 RECEPTACLE CONTACTS- PHOSPHOR BRONZE.  
 RECEPTACLE SHELL- STEEL.  
 PANEL MOUNT BRACKET- ZINC.  
 RECEPTACLE HOUSING AND TERMINATION COVERS- UL V-0 RATED THERMOPLASTIC, COLOR: BLACK.

**PLATING:**  
 RECEPTACLE CONTACTS- 0.76µm [.000030] MIN GOLD IN CONTACT AREA, 1.27µm [.000050] MIN TIN-LEAD IN TERMINATION AREA, ALL OVER 1.27µm [.000050] MIN NICKEL.  
 RECEPTACLE SHELL- 5.08µm [.000200] MIN NICKEL OVER 1.27µm [.000050] MIN COPPER.  
 PANEL MOUNT BRACKET- 5.08µm [.000200] MIN NICKEL OVER 7.62µm [.000300] MIN COPPER.

**3. RECOMMENDED WIRE:**  
 28 AWG OR 30 AWG, SOLID OR 7 STRANDED, WITH A 0.74-0.91 [.029-.036] INSULATION DIA. OR AMP .050 CENTERLINE 28 AWG, STRANDED, PVC, FLAT GRAY RIBBON CABLE, WIRE MUST BE APPROVED BY AMP INCORPORATED.  
 DATE CODE THIS AREA, EITHER SIDE, SEE TABLE.  
 OBSOLETE PART NUMBER.

**PLATING:**  
 RECEPTACLE CONTACTS- 0.76µm [.000030] MIN GOLD IN CONTACT AREA, 1.27µm [.000050] MIN TIN IN TERMINATION AREA, ALL OVER 1.27µm [.000050] MIN NICKEL.  
 RECEPTACLE SHELL- 5.08µm [.000200] MIN NICKEL OVER 1.27µm [.000050] MIN COPPER.  
 PANEL MOUNT BRACKET- 5.08µm [.000200] MIN NICKEL OVER 7.62µm [.000300] MIN COPPER.

**PRELIMINARY PART**



**DETAIL T**  
 SCALE 20:1  
 TYPICAL

FINISH	DATE CODE	DIMENSIONS								NO. OF PINS	PART NO
		G	F	E	D	C	B	A	A		
△6	NO	7.62 [.300]	27.05 [1.065]	37.21 [1.465]	26.14 [1.029]	31.24 [1.230]	19.46 [.766]	15.24 [.600]	26	1-749611-2	
△2	YES	15.24 [.600]	42.29 [1.665]	52.45 [2.065]	41.38 [1.629]	46.48 [1.830]	34.70 [1.366]	30.48 [1.200]	50	△1-749611-1	
△2	NO	37.46 [1.475]	86.74 [3.415]	96.90 [3.815]	85.83 [3.379]	90.93 [3.580]	79.15 [3.116]	74.93 [2.950]	120	△1-749611-0	
△2	NO	31.12 [1.225]	74.04 [2.915]	84.20 [3.315]	73.13 [2.879]	78.23 [3.080]	66.45 [2.616]	62.23 [2.450]	100	749611-9	
△2	NO	24.76 [.975]	61.34 [2.415]	71.50 [2.815]	60.43 [2.379]	65.53 [2.580]	53.75 [2.116]	49.53 [1.950]	80	749611-8	
△2	NO	20.96 [.825]	53.72 [2.115]	63.88 [2.515]	52.81 [2.079]	57.91 [2.280]	46.13 [1.816]	41.91 [1.650]	68	749611-7	
△2	NO	18.42 [.725]	48.64 [1.915]	58.80 [2.315]	47.73 [1.879]	52.83 [2.080]	41.05 [1.616]	36.83 [1.450]	60	△749611-6	
△2	YES	15.24 [.600]	42.29 [1.665]	52.45 [2.065]	41.38 [1.629]	46.48 [1.830]	34.70 [1.366]	30.48 [1.200]	50	749611-5	
△2	NO	12.06 [.475]	35.94 [1.415]	46.10 [1.815]	35.03 [1.379]	40.13 [1.580]	28.35 [1.116]	24.13 [.950]	40	△749611-4	
△2	NO	8.26 [.325]	28.32 [1.115]	38.48 [1.515]	27.41 [1.079]	32.51 [1.280]	20.73 [.816]	16.51 [.650]	28	△749611-3	
△2	NO	5.72 [.225]	23.24 [.915]	33.40 [1.315]	22.33 [.879]	27.43 [1.080]	15.65 [.616]	11.43 [.450]	20	749611-2	
△2	NO	7.62 [.300]	27.05 [1.065]	37.21 [1.465]	26.14 [1.029]	31.24 [1.230]	19.46 [.766]	15.24 [.600]	28	749611-1	

**THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.**

APPROVED: M. MOCAFREY 01/25/99  
 DESIGNED: J. BRODSCHARD 01/25/99  
 DRAWN: J. BRODSCHARD 01/25/99  
 CHECKED: J. BRODSCHARD 01/25/99  
 DATE: 01/25/99  
 PRODUCT SPEC: 108-1228  
 APPLICATION SPEC: 114-40029  
 REVISION: 1

RECEPTACLE CABLE ASSEMBLY.  
 PANEL MOUNT, AMPLIMIT .050 Series

SCALE: 5:1  
 SHEET: 1 of 1  
 REV: P

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)