



- 1. TIN PLATE PER ASTM-B-545 0.00254 [.000100] MIN THK.
- 2. GOLD PLATE PER ASTM B 488, 0.00076 [.000030] MIN THK OVER NICKEL PER QQ-N-290 0.00028 [.000011] MIN THK ON CONTACT AREA.
- 3. GOLD FLASH PER ASTM B 488, 0.13  $\mu\text{m}$  [.000005] MIN THICK, OVER NICKEL PLATE PER QQ-N-290 0.51  $\mu\text{m}$ -1.52  $\mu\text{m}$  [.000020-.000060] EXT THICK.
- 4. RECOMMENDED HOLE SIZE, PLATED OR UNPLATED:  
 MACHINE INSERTION:  $1.32^{+0.03}_{-0.05}$  [ $.052^{+.001}_{-.002}$ ]  
 HAND INSERTION:  $1.32^{+0.10}_{-0.00}$  [ $.052^{+.004}_{-.000}$ ]
- 5. APPLICATION TOOL PART NUMBER:  
 MACHINE NO. 682127-3  
 INSERTION HEAD NO. 682039-2
- 6. TO INSURE PROPER SPRING TENSION DO NOT EXCEED A 0.10 [.004] DIFFERENCE IN PIN DIA WHEN CHANGING TO A SMALLER PIN.
- 7. BOTTOM PLUG KNOCKOUT TOOL PART NUMBER 69729 WITH TIP PART NUMBER 69728.
- 8. SPRING: BERYLLIUM COPPER QQ-C-533
- 9. EYELET: COPPER, QQ-C-576
- 10. OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI

10 OBSOLETE	CLOSED KNOCKOUT	0.36-0.66 [.014-.026]	TIN 1	TIN 1	5050863-8
	OPEN				5050863-7
10 OBSOLETE	CLOSED KNOCKOUT			GOLD 2	5050863-6
	OPEN				5050863-5
					5050863-3
					5050863-1
	BOTTOM TYPE	RECOMMENDED PIN DIA 6	EYELET	SPRING	PART NO
			FINISH		

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN J. ALCORTA - DOCK5	20APR2005	
DIMENSIONS: mm[INCHES]		CHK J. HAVENER	20APR2005	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD J. HAVENER	20APR2005	
0 PLC ± -	1 PLC ± -	NAME MINIATURE SPRING SOCKET ASSEMBLY SERIES 2		
2 PLC ± -	3 PLC ± 0.20 [.008]	PRODUCT SPEC 108-14008		
4 PLC ± -	ANGLES ± -	APPLICATION SPEC		
MATERIAL 8 9	FINISH SEE TABLE	WEIGHT -	SIZE A2	CAGE CODE 00779
CUSTOMER DRAWING		DRAWING NO G-5050863	RESTRICTED TO -	SCALE 20:1
		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)