



REV	DATE	BY	APP'D
F	REVISED PER E.C.N. T-6579	12/1/86	M-HGGY
G	REVISED PER E.C.N. T-22013	12/1/88	M-HGGY

NOTES:

- THIS CONTACT IS DESIGNED FOR USE IN MIL-C-26482 SERIES I CONNECTORS AND FITS IN STANDARD SIZE 12 CAVITIES.
- THIS CONTACT IS DESIGNED TO ACCOMMODATE COAXIAL CABLE:

RG CABLE NO.	RAYCHEM CABLE NO.
RG 174 /U	5024A IXIX
RG-179 A/U	5026A IXIX
RG-316	5028A IXIX
	5030A IXIX
	7528A IXIX
	7530A IXIX
	9532A IXIX

- SEE ES 61161 FOR TERMINATION PROCEDURE.
- MATING CONTACT (FOR SIMILAR CABLES) D-602-16

CONTACT CHARACTERISTICS:

MATERIALS:

OUTER BODY: BRASS, UNS ALLOY NO. C36000 TEMPER H02, SPEC. ASTM B16
PLATING: GOLD PER ASTM B 488 (MIL-G-45204) OVER NICKEL PER QQ-N-290 AND COPPER FLASH.

INNER CONTACT: BERYLLIUM COPPER, UNS ALLOY NO. C17300 TEMPER TH04, SPEC ASTM B196, OR UNS ALLOY NO. C17200, TEMPER TH04, SPEC. ASTM B194.

PLATING: GOLD PER ASTM B 488 (MIL-G-45204) OVER NICKEL PER QQ-N-290 AND COPPER FLASH.

DIELECTRIC: FLUOROPOLYMER.

SOLDER: SN63 RMAP IN ACCORDANCE WITH ANSIIJ-STD-006.

CABLE SUPPORT: POLYVINYLIDENE HEAT SHRINKABLE TUBING.

PERFORMANCE:

TEMPERATURE RATING: 125°C MAXIMUM.
CURRENT RATING: 3 AMPS
VOLTAGE RATING: DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE 900 VOLTS RMS, MAXIMUM.
CONTACT RESISTANCE: 5 MILLIOHMS MAXIMUM.
INSULATION RESISTANCE: 5 GIGAOHM MINIMUM.

CONNECTOR SPECIFICATION CONTROL DRAWING

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES. BRACKETED DIMENSIONS () ARE METRIC AND TOLERANCES ARE:	DRAWN	Wirdack	TITLE						
	CHECKED		COAXIAL CONTACT						
	APPROVED	<i>[Signature]</i>	# 12 PIN						
	APPROVED								
DO NOT SCALE THIS DRAWING	CAD FILE	T22013.TIF	SIZE A	CODE IDENT NO. 06090	DWG. NO. D-602-17	G	WEIGHT	SHEET	1 OF 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:

- 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