



REVISIONS			
REV	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
01 ₁	REVISED	KYLE 9-8-97	9/19/97

HOUSING COUPLING NUT	STAINLESS STEEL PER ASTM-A484 AND ASTM- A582, TYPE 303	PASSIVATE PER QQ-P-35
DIELECTRIC	PTFE FLUOROCARBON PER ASTM-D-1457	N/A
CENTER CONTACT	BERYLLIUM COPPER PER ASTM-B-196 OR ASTM-B-197, ALLOY C17300, CONDITION H	GOLD PLATE PER MIL-G-45204
RETAINING RING	BERYLLIUM COPPER PER ASTM-B-194, ALLOY C17200, CONDITION H	N/A
GASKET	SILICONE RUBBER PER ZZ-R-765	N/A

ELECTRICAL	MECHANICAL
Nominal Impedance (Ohms) <u>50</u>	Interface Dimensions MIL-STD-348A, Fig. SMC: 312-2, SMA: 310-1
Frequency Range (GHz) DC to <u>10.0</u>	Force to Engage and SMA SMC
VSWR <u>1.03 + .007f(GHz)</u>	Disengage (In-Lbs MAX) <u>2.0</u> <u>1.0</u>
Dielectric Withstanding Voltage (VRMS MIN) @ Sea Level <u>1,000</u>	Center Contact Captivation
Contact Resistance (Milliohms MAX) Center Contact <u>6.0</u>	Axial (Lbs) <u>6.0</u>
I.R.(Megohms MIN) <u>1,000</u>	Radial (In-Oz) <u>4.0</u>
	<u>.XXX = in</u>
	<u>XX.X = mm (REF)</u>

COMPONENT	MATERIAL	FINISH								
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES	DRAWN BY S. G 10-28-87	 AMP Incorporated 140 Fourth Avenue Waltham, MA 02451-7599								
FRAC. DEC. ANGLES	CHECKED BY S. A 11-3-87									
± 1/64 ±.005 ± 1°	APPD BY B. C 11-6-87									
These drawings and specifications are the property of M/A COM Interconnect Div. and shall not be reproduced or copied or used in whole or in part as the basis for the manufacture or sale of item(s) without written permission.	USE ASSY PROCEDURE	TITLE "OSM" PLUG TO "SMC" PLUG ADAPTER								
	NO. A.P. <u>N/A</u>	<table border="1"> <tr> <td>SIZE B</td> <td>CODE IDENT NO. 26805</td> <td>5081-2241-00</td> <td>REV 01₁</td> </tr> <tr> <td>SCALE 6:1</td> <td colspan="2"></td> <td>SHEET 1 OF 1</td> </tr> </table>	SIZE B	CODE IDENT NO. 26805	5081-2241-00	REV 01 ₁	SCALE 6:1			SHEET 1 OF 1
SIZE B	CODE IDENT NO. 26805	5081-2241-00	REV 01 ₁							
SCALE 6:1			SHEET 1 OF 1							

CUSTOMER DRAWING

AMP PART # 1060268-1
SHEET 1 OF 1 REV A

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