I. MATERIALS AND FINISHES:

BODY - STAINLESS STEEL 303, GOLD PLATING, .000030 THICK OVER NICKEL CONTACT - PHOSPHOR BRONZE, GOLD PLATING, .000030 THICK OVER COPPER

INSULATOR - TORLON

2. ELECTRICAL:

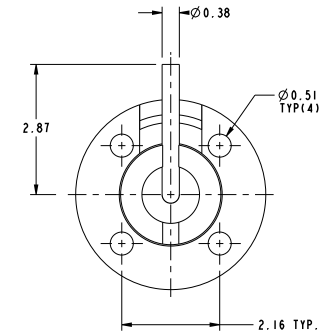
A. IMPEDANCE: 50 OHM
B. FREQUENCY RANGE: DC - 18 GHz
C. R.F. INSERTION LOSS: 0.1dB MAX TO 18 GHz
D. VSWR: 1.15:1 MAX TO 18 GHz

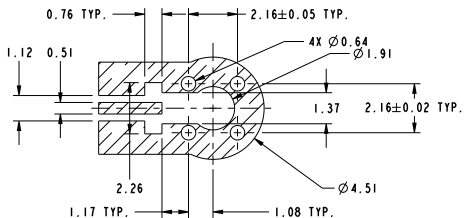
MECHANICAL:

A. TEMPERATURE RANGE: -65° C TO +165° C

4. PACKAGING:

A. QUANTITY: SINGLE PACK
B. MARKING: BAG TO BE MARKED
"AMPHENOL, SMP-MSLD-PCS-2, AND DATE CODE"





RECOMMENDED PCB PAD LAYOUT FOR ROGER 4350

THIRD ANGLE PROJ. 🕀 🖯	REVISIONS				
	REV	DESCRIPTION	DATE	ECO	APPR
	A	RELEASE TO MFG.	18-Dec-07	46867	SH

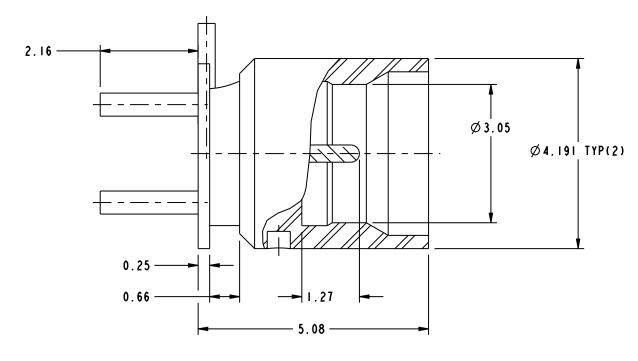
B SEE SHEET I \ RD-DMI0030101K



03-Mar-10 | 48005

SH

SCALE 5.000



CUSTOMER OUTLINE DRAWING

ALL OTHER SHEETS ARE FOR INTERNAL USE ONLY

0.5 - 6mm	6 - 30mm	S ARE IN METRIC AND 30 - 120mm	ANGLES
±0,1mm	±0.2mm	± 0.3mm	± I°
NOTICE - These drawings property of Amphenol co confidential and not to are given by Amphenol other data by Amphenol not to be regarded by irights to permitting suproduct, process or des or disclosed by said dr	rp. (2) must be retu be disclosed to any orp. the funishing o Corp., or to any other mplicatioin or other ch holder or any othe ign, patented or othe	rned upon requiest; an person other than thos of these drawings, spec or person to anyone for rise in any manner lice or sperson to manufactu erwsie, that may in any	d (3) arre e to whom they ifications, or any purpose is nsing, granting re, use or sell any

MATERIAL	DRAWN	DATE	Τт
	K,LI	03-Mar-10	
	ENGINEER NAVEEN HN	DATE 23-Mar-07	
REFERENCE EAR #2319 AND 615X-2333-100	APPROVED S.HSIEH	DATE 03-Mar-10	S
CONFIGURATION LEVEL: Released	CAD FILE	US MQI TO	+
FINISH	I:\SMP\SMP-MSLD-PCS-2		

TITLE
ASSEMBLY, SMP MALE
PCB SURFACE MOUNT
LIMITED DETENT
SCALE: 12.0:1.0 SHEET 2 OF 2

CODE ID

74868

REV

DWG SIZE

В

Danbury CT	USA, Tainan, Taiwan, Shenzhen, China www.amphenolrf.com
DRAWING	NO.SMP-MSLD-PCS-2
ITEM NO.	SMP-MSLD-PCS-2
PART NO.	SMP-MSLD-PCS-2

Amphenol RF



OOO «ЛайфЭлектроникс" "LifeElectronics" LLC

ИНН 7805602321 КПП 780501001 P/C 40702810122510004610 ФАКБ "АБСОЛЮТ БАНК" (ЗАО) в г.Санкт-Петербурге К/С 3010181090000000703 БИК 044030703

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