

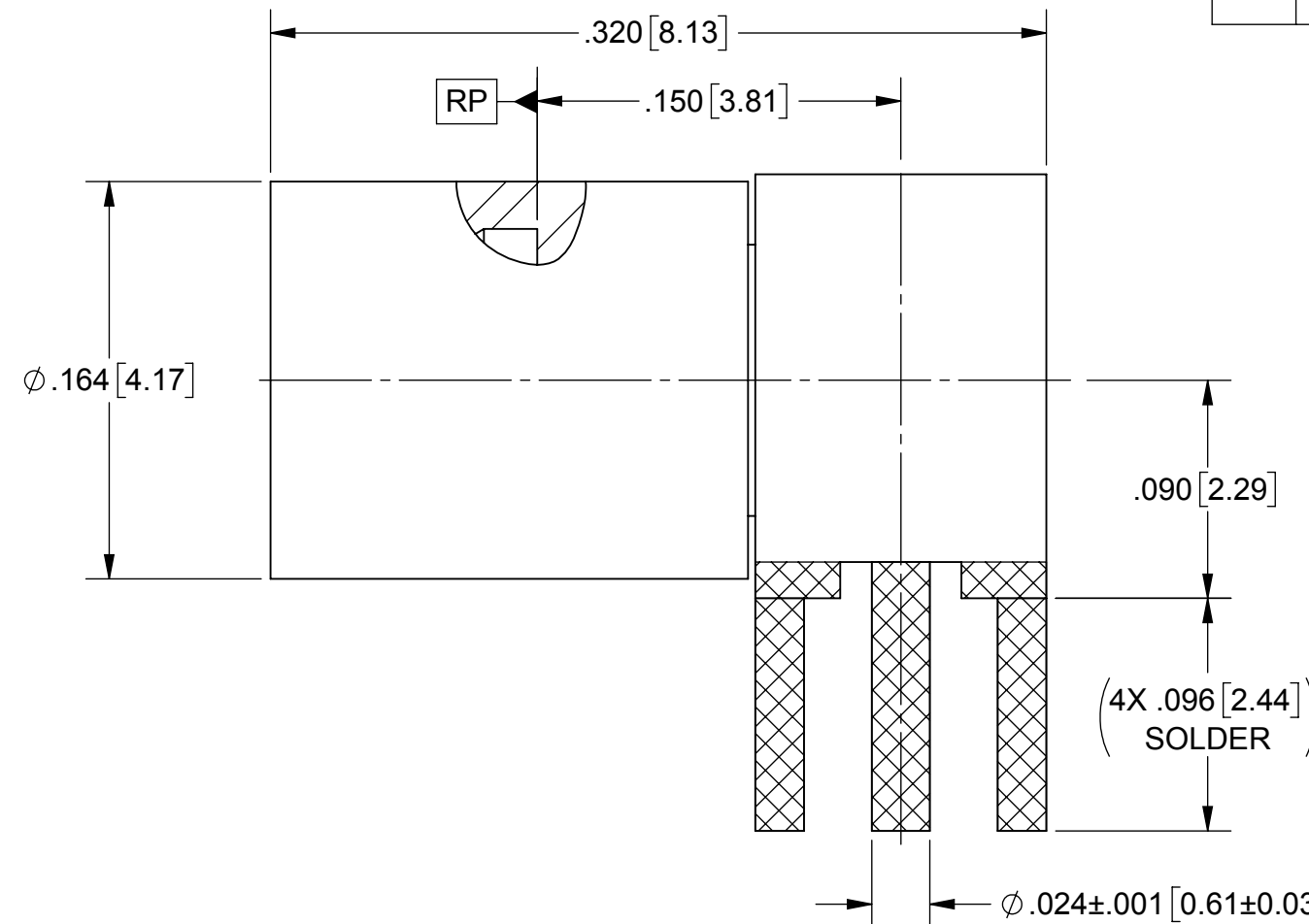
PRODUCT DATA DRAWING

REVISION HISTORY			
REV	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
-	DCN 43145	03/17	GPF

4X $\phi .030 \pm .002$ [0.76±0.05] $\phi .033 \pm .001$ [0.84±0.03]

□ .100±.002 [2.54±0.05]

RECOMMENDED MOUNTING HOLE PATTERN



MATERIAL:

INTERFACE BODY: STAINLESS STEEL ALLOY S30300, TYPE 303, COND. A PER AMS-5640

PC LEG BODY, CONTACT & SLEEVE: BERYLLIUM COPPER PER ASTM B196, ALLOY C17300, TD 04

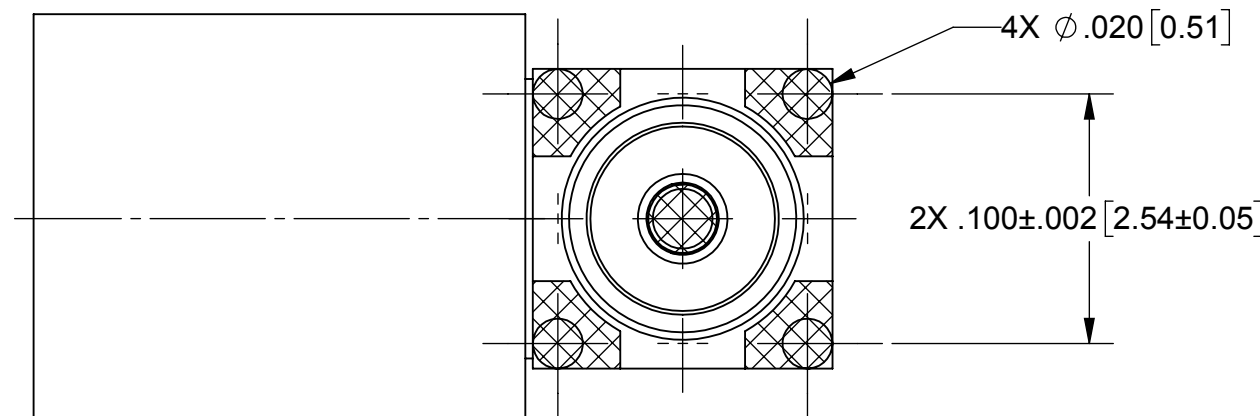
INSULATOR: PTFE PER ASTM D1710

FINISHES:

INTERFACE BODY: PASSIVATED PER AMS-2700, TYPE 2

PC LEG BODY, CONTACT & SLEEVE: GOLD PER ASTM B488, TYPE II, CODE C, CLASS 1.27; OVER NICKEL PER AMS-QQ-N-290, CLASS 1, .00005" MIN.

PERFORMANCE:

IMPEDANCE: 50 OHMS
FREQ. RANGE: DC TO 20 GHz
V.S.W.R.: 1.35:1 DC TO 20 GHz
D.W.V.: 500 VRMS
INSULATION RES.: 5,000 MEGOHMS MINIMUM

NOTES:

1. TO BE TIN DIPPED USING Sn96 SOLDER
2. ALL DIMENSIONS APPLY PRIOR TO SOLDER DIPPING

MATERIAL: SEE NOTES	DIMENSIONS ARE IN INCHES TOLERANCES: FRACTIONAL: ±1/64 ANGULAR: X° ±1° X°X' ±15' DECIMAL: X .030 XX .010 XXX .005	UNLESS OTHERWISE SPECIFIED 1) ALL DIMENSIONS ARE IN INCHES (MILLIMETERS) 2) ALL DIMENSIONS ARE AFTER PLATING. 3) BREAK CORNERS & EDGES .005 R. MAX. 4) CHAM. 1ST & LAST THREADS. 5) SURFACE ROUGHNESS 63 μ INCHES MAX. 6) DIA.'S ON COMMON CENTERS TO BE CONCENTRIC WITHIN .005 T.I.R. 7) REMOVE ALL BURRS	SV Microwave, Inc. 2400 Centrepark West Drive, Suite 100 West Palm Beach, FL 33409
FINISH: SEE NOTES	INTERPRET DIMENSIONS AND TOLERANCES PER ASME Y14.5M - 1994	THIRD ANGLE PROJECTION	TITLE: SMP MALE LD R/A 4-LEG PCB MOUNT
SURFACE AREA: N/A		DRAWN: VB 03/09/17	SIZE CAGE CODE DWG. NO. B 95077 SF1212-6001-TD
PROPRIETARY		CHECKED: GPF 03/09/17	SCALE: 13:1
THE INFORMATION CONTAINED IN THIS DRAWING IS THE SOLE PROPERTY OF SV MICROWAVE, INC. ANY REPRODUCTION IN PART OR AS A WHOLE WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF SV MICROWAVE, INC IS PROHIBITED.		APPROVED: GPF 03/09/17	SHEET 1 OF 1

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибуторов 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 дистрибуторских 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 помочь 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