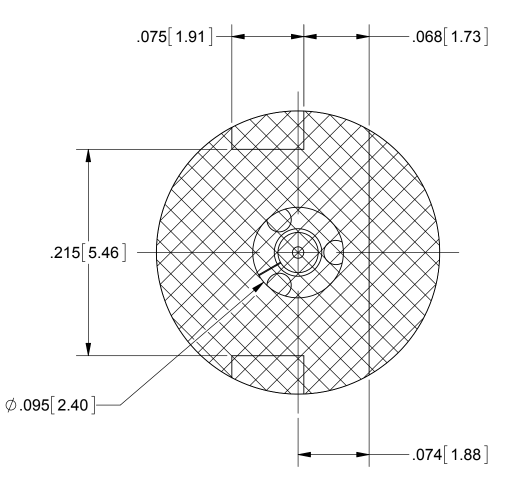
ROHS COMPLIANT PRODUCT DATA DRAWING (.500[12.70]) .320 8.13 - .180 4.57 (.120[3.05]) - Ø.**295**[7.49] $\phi.012[0.30]$

.060 1.52

.210[5.33]\

SOLDER

REVISION HISTORY DESCRIPTION DATE APPROVED DCN 42213 3/16 STW



MATERIAL:

BODY & INSERT:

STAINLESS STEEL PER AMS-5640,

ALLOY UNS S30300, TYPE 1

CONTACT:

BERYLLIUM COPPER PER ASTM B196, ALLOY No. UNS C17300, TD04

DIELECTRIC BEAD:

ULTEM 1000

1/4-36 UNS-2A-

FINISH:

BODY, INSERT & CONTACT:

GOLD PER ASTM B 488, TYPE II, CODE C, CLASS 0.76, OVER NICKEL PER AMS-QQ-N-290, CLASS 1, .00010" MIN.

PERFORMANCE:

FREQ.RANGE: DC TO 40.0 GHz

VSWR:

1.25:1 MAX. DC TO 40.0 GHz.

NOTES:

TO BE TIN DIPPED USING Sn96 SOLDER.

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

ALL DIMENSIONS APPLY PRIOR TO SOLDER DIPPING.

MATERIAL:	SEE NOTES	DIME		
FINISH:	SEE NOTES	FRA:		
SURFACE AREA: N/A				
PROPRIETARY				
THE INFORMATION CONTAINED IN THIS DRAWING IS THE SOLE PROPERTY OF SV MICROWAVE. INC.		TH		
ANY REPRODU	ICTION IN PART OR AS A WHOLE WRITTEN PERMISSION OF 'E, INC IS PROHIBITED.			

-.070 1.77

DIMENSIONS ARE IN INCHES TOLERANCES:					
FRACTIONAL: ±1/64 ANGULAR: X° ±1°0' X°X' +15'					
DECIMAL: .X ±.030 .XX ±.010 .XXX ±.005					
INTERPRET DIMENSIONS AND TOLERANCES PER ASME Y14.5M - 1994					
·					

ACTIONAL: ±1/64 ANGULAR: X* ±1°0' CCIMAL: X ±.030 .XX ±.010 .XX ±.005 TERPRET DIMENSIONS AND TOLERANCES IR ASME Y14.5M - 1994	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) SUFFACE ROUGHNESS 63-MIL-STD-10. 6) DIA.'S ON COMMON CENTERS TO BE CONCENTRIC WITHIN .005 T.I.R. 7) REMOVE ALL BURRS	
THIRD ANGLE PROJECTION	DRAWN:	GPF 3/28/16
	CHECKED:	STW 3/28/16
	APPROVED:	STW 3/28/16

SV Microwave, Inc.

2400 Centrepark West Drive, Suite 100 West Palm Beach, FL 33409

SVK JACK PCB MOUNT Ø.012 PIN FOR .062" PCB

SIZE B	95077	DWG. NO.	1521-600	051-TD
SCALE: 4:1				SHEET 1 OF 1



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