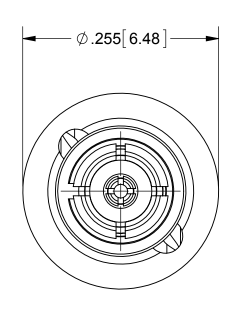
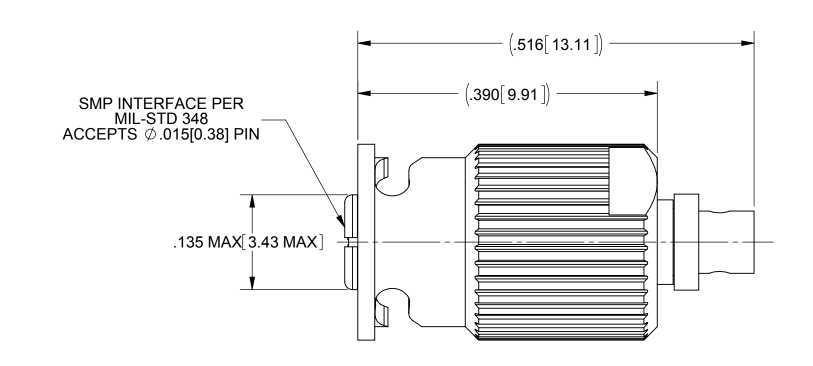
## PRODUCT DATA DRAWING

REVISION HISTORY						
REV	DESCRIPTION	DATE	APPROVED			
С	DCN 41749	10/15	STW			





## MATERIAL:

BODY, EMI RING, FERRULE, &

CONTACT:

BERYLLIUM COPPER PER ASTM B196,

ALLOY No. UNS C17300, TD04

INSULATOR: PTFE PER ASTM D1710, TYPE I, GRADE 1, CLASS B

SPRING: STAINLESS STEEL PER ASTM A313

QUARTER BACK NUT: STAINLESS STEEL PER AMS-5640, ALLOY UNS S30300, TYPE 1

FINISH:

BODY, EMI RING &

CONTACT: GOLD PER ASTM B488, TYPE II, CODE C, CLASS 1.27, OVER NIC

CODE C, CLASS 1.27, OVER NICKEL PER AMS-QQ-N-290, CLASS 1, .00005" MIN.

QUARTER BACK NUT &

SPRING: PASSIVATED PER AMS 2700

PERFORMANCE:

IMPEDANCE: 50 OHMS

FREQ. RANGE: DC TO 40.0 GHz
VSWR: 1.30:1 DC TO 40.0 GHz
INSERTION LOSS: .03 X SQRT(F(F IN GHz))

MATERIAL:	SEE NOTES			
FINISH: SEE NOTE				
SURFACE AREA: N/A				
PROPRIETARY				
IS THE SOLE F ANY REPRODI WITHOUT THE	TION CONTAINED IN THIS DRAWI PROPERTY OF SV MICROWAVE, IN JCTION IN PART OR AS A WHOLE WRITTEN PERMISSION OF /E. INC IS PROHIBITED.			

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

INTERPRET DIMENSIONS AND TOLERANCES
PER ASME Y14.5M - 1994

THIRD ANGLE PROJECTION

RD ANGLE PROJECTION	DRAWN:	ELA 11/05/12
	CHECKED:	STW 11/05/12
	APPROVED:	STW 11/05/12

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. 15T & LAST THREADS.
5) SURFACE ROUGHNESS 63-MIL-STD-10.
6) DIA. S ON COMMON CENTERS TO BE CONCENTRIC
WITHIN T.I.R.
7) REMOVE ALL BURRS

## SV Microwave, Inc.

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

SMP JACK W/ QUARTER BACK NUT FOR STANDARD FLEXTRA CABLE

	SIZE	CAGE CODE	DWC NO	1001 10	
05/12	В	95077	DWG. NO. 1221-4	1221-40	051
05/12	S	CALE: 8:1			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