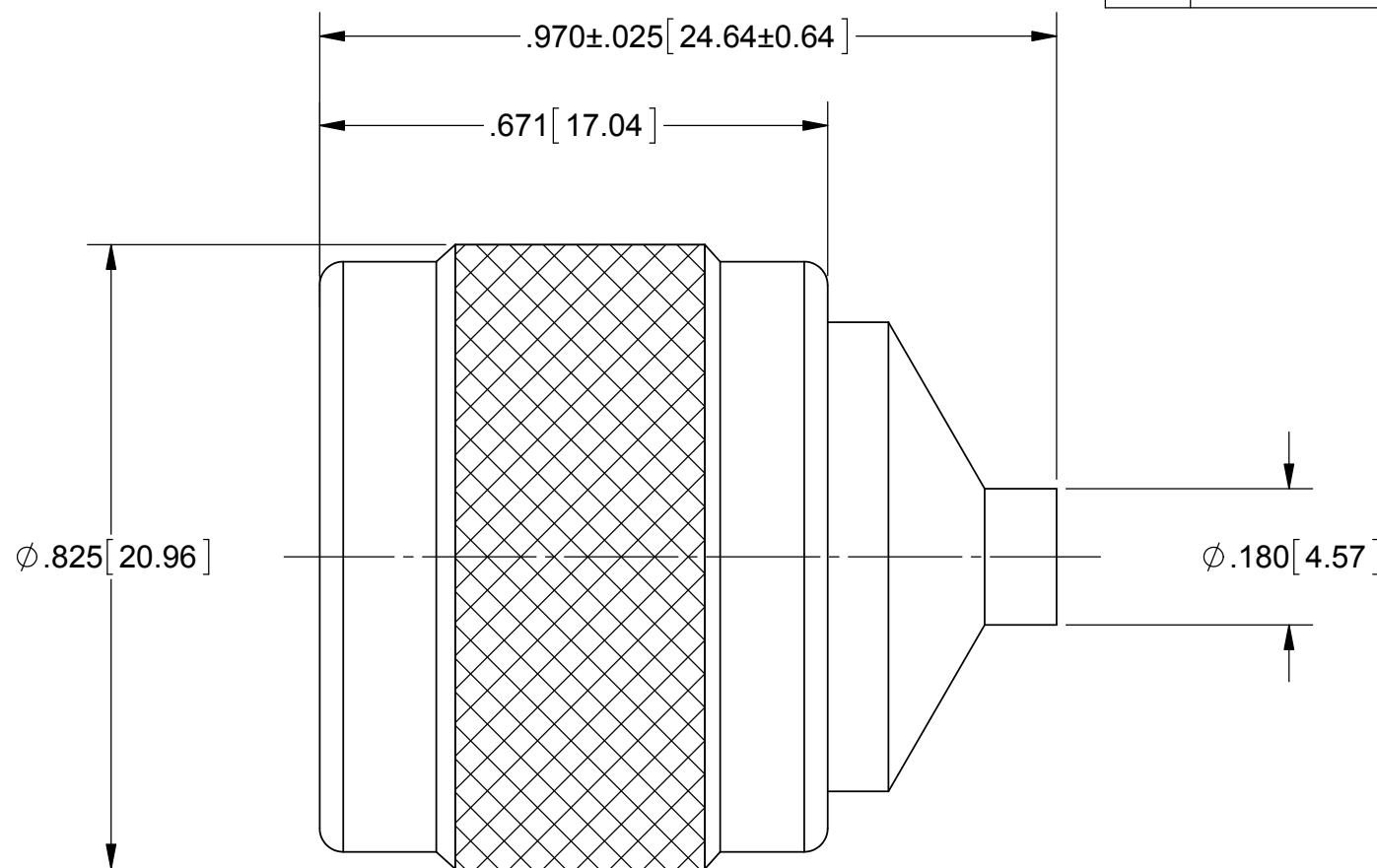
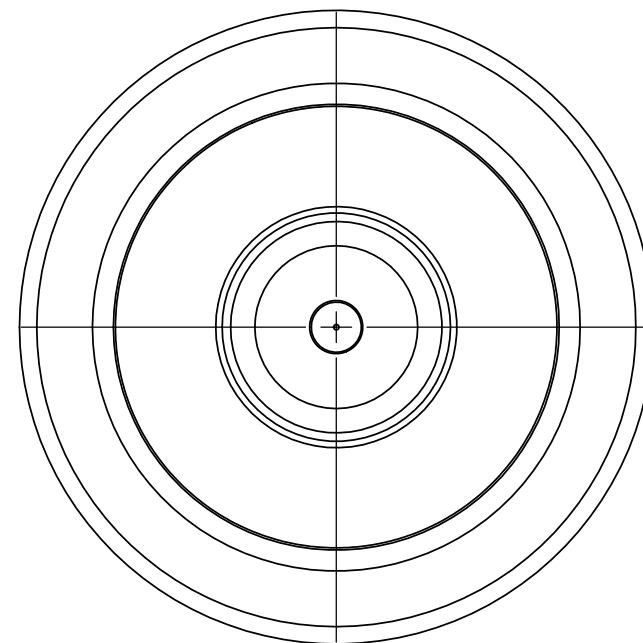


ROHS COMPLIANT

PRODUCT DATA DRAWING

REVISION HISTORY			
REV	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
A	DCN 41717	09/15	BNK



MATERIAL:

BODY & COUPLING NUT: STAINLESS STEEL PER AMS-5640,
ALLOY UNS S30300, TYPE 1

CONTACT: BRASS PER ASTM B16, ALLOY UNS No. C36000

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

RETAINING RING: PHOSPHOR BRONZE PER ASTM-B 159, ALLOY
51000, TEMPER H08

GASKET: SILICONE RUBBER PER A-A-59588, CLASS 2B,
GRADE 60 OR 70

FINISH:

COUPLING NUT: PASSIVATED PER AMS-2700

BODY & CONTACT: GOLD PER ASTM B488, TYPE II,
CODE C, CLASS .76, OVER NICKEL
PER AMS-QQ-N-290, CLASS 1

PERFORMANCE:

IMPEDANCE: 50 OHMS
FREQ. RANGE: DC TO 18.0 GHz
VSWR: 1.20:1 DC TO 18.0 GHz
INSERTION LOSS: .05 X SQRT(F(F IN GHz))
DWV: 1000 VRMS

MATERIAL: SEE NOTES

FINISH: SEE NOTES

SURFACE AREA: N/A

PROPRIETARY

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.

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

THIRD ANGLE PROJECTION

DRAWN: DAL 09/30/15

CHECKED: BNK 09/30/15

APPROVED: BNK 09/30/15

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 .032 MIL-STD-10.

6) DIA.'S ON COMMON CENTERS TO BE CONCENTRIC
WITHIN .005 T.I.R.

7) REMOVE ALL BURRS

SV MICROWAVE
Amphenol
2400 Centrepark West Drive, Suite 100
West Palm Beach, FL 33409

TITLE:
PN PLUG FOR Ø.141 CABLE

SIZE CAGE CODE DWG. NO.
B 95077 SF6505-6003
SCALE: 4:1 SHEET 1 OF 1

ООО "ЛайфЭлектроникс"

"LifeElectronics" LLC

ИНН 7805602321 КПП 780501001 Р/С 40702810122510004610 ФАКБ "АБСОЛЮТ БАНК" (ЗАО) в г.Санкт-Петербурге К/С 30101810900000000703 БИК 044030703

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