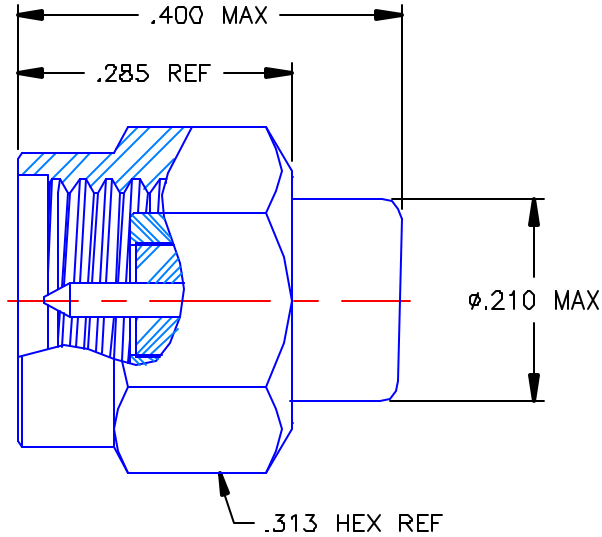


REVISIONS			
REV	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
A	ECO #5511	01/05/05	G.L.

PROPRIETARY INFORMATION  
NOT TO BE RELEASED  
WITHOUT WRITTEN PERMISSION  
FROM AN AUTHORIZED  
REPRESENTATIVE OF  
APPLIED ENGINEERING PRODUCTS



MATERIALS:


1. COUPLING NUT = STAINLESS STEEL PER ASTM-A-582, TYPE 303.
2. BODY = TELLURIUM COPPER PER ASTM-B-124.
3. CONTACT = BERYLLIUM COPPER PER QQ-C-530, CONDITION HT.
4. INSULATOR = TEFLON TFE PER ASTM-D-1710.
5. GASKET = SILICONE RUBBER PER ZZ-R-765, CLASS 2B, GRADE 65-75.

FINISHES:

1. CENTER CONTACT = GOLD PLATE PE MIL-G-45204, TYPE II, CLASS 1, GRADE C.
2. ALL OTHER PARTS FINISHED TO MEET MIL-C-39012 CORROSION REQUIREMENTS.

ELECTRICAL DATA:

VSWR = 1.15:1 MAX TO 18 GHz  
MAXIMUM AVERAGE POWER = 1 WATT

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES TOLERANCES ON	DWN. G.L.	DATE 12/24/04	 <b>APPLIED ENGINEERING PRODUCTS</b> 104 John W. Murphy Dr. New Haven, CT 06513
	CHKD: A.D.M.	DATE 12/24/04	
DECIMAL	ANGLE	APVD: D.J.C.	DATE 12/24/04
REFERENCE:		MATERIALS & FINISHES: SEE NOTES	
ORIGINATOR: P.J.P. DATE: 08/29/85		SIZE: A FSCM NO: 19505 SCALE: 5:1	DWG NO: 9620-9003-151 SHEET 1 OF 1

9620-9003-151

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9