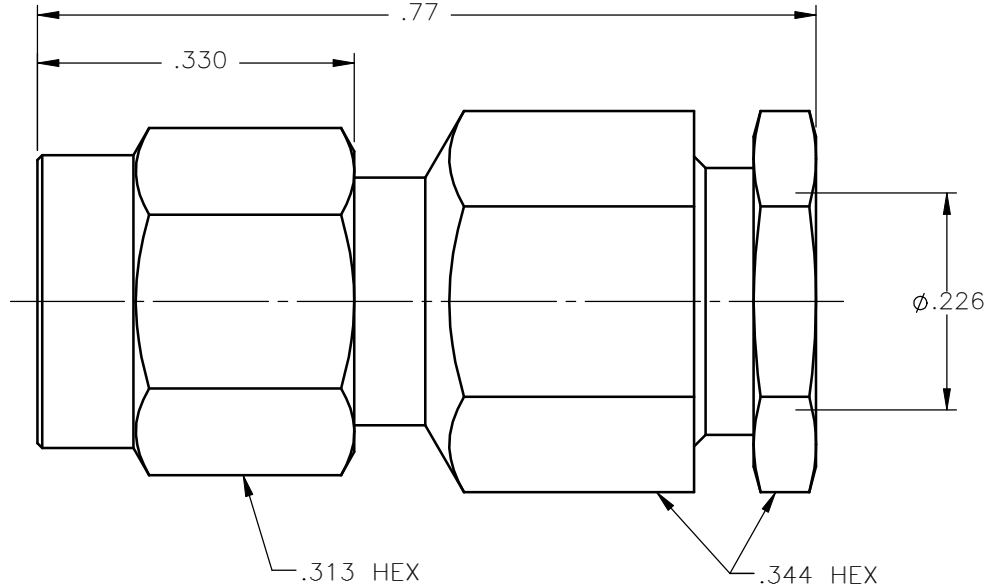
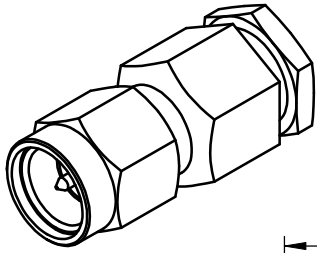


REVISIONS

REV.	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
A	INITIAL RELEASE	09/25/09	A.D.M.



NOTES:


MATERIALS:

1. BODY & COUPLING NUT = STAINLESS STEEL PER ASTM A582, ALLOY 303, CONDITION "A".
2. INSULATORS = VIRGIN WHITE TEFLON PER ASTM D1710, GRADE 1, TYPE I, CLASS "B".
3. CONTACT & RING = BERYLLIUM COPPER PER ASTM B196, ALLOY C17300, TEMPER TD04.
4. FERRULE, WASHER & NUT = BRASS PER ASTM B16, ALLOY C36000, TEMPER H02.
5. GASKET = SILICONE RUBBER PER ZZ-R-765, CLASS 2B, GRADE 65-75.

FINISHES:

1. BODY = GOLD PLATE PER MIL-G-45204, TYPE II, CLASS 0, GRADE C, OVER .000050 TO .00010 STRESS FREE NICKEL PER QQ-N-290.
2. CONTACT = GOLD PLATE PER MIL-G-45204, TYPE II, CLASS 1, GRADE C, OVER .00010 TO .00020 STRESS FREE SULFAMATE NICKEL PER QQ-N-290.
3. COUPLING NUT = PASSIVATE PER QQ-P-35, TYPE VI.
4. ALL OTHER METAL PARTS = GOLD PLATE PER MIL-G-45204, TYPE II, CLASS 0, GRADE C, OVER .00010 TO .00020 COPPER STRIKE PER MIL-C-14550.

Property of Radiall Incorporated  
 This document cannot be reproduced or  
 communicated to a third party without prior  
 written permission of RADIALL Incorporated.

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES TOLERANCES ON	DWN: DATE	 <b>APPLIED ENGINEERING PRODUCTS</b> 104 John W. Murphy Dr. New Haven, CT 06513 a RADIALL company	SMA STRAIGHT PLUG COMPRESSION TYPE FOR RG-55 & SIMILAR CABLES	
	D.N. 09/25/09			
DECIMAL	ANGLE	CHKD: DATE	SIZE A FSCM NO. 19505 DWG NO. 9201-1553-001 REV A	
		A.D.M. 09/25/09		
		APVD: DATE	SCALE 5:1 THIRD ANGLE PROJECTION	
		J.M. 09/25/09		
REFERENCE:	MATERIALS & FINISHES:	SEE NOTES		
ORIGINATED: A.D.M.. DATE: 09/25/09		SHEET 1 OF 1		

9201-1553-001



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.