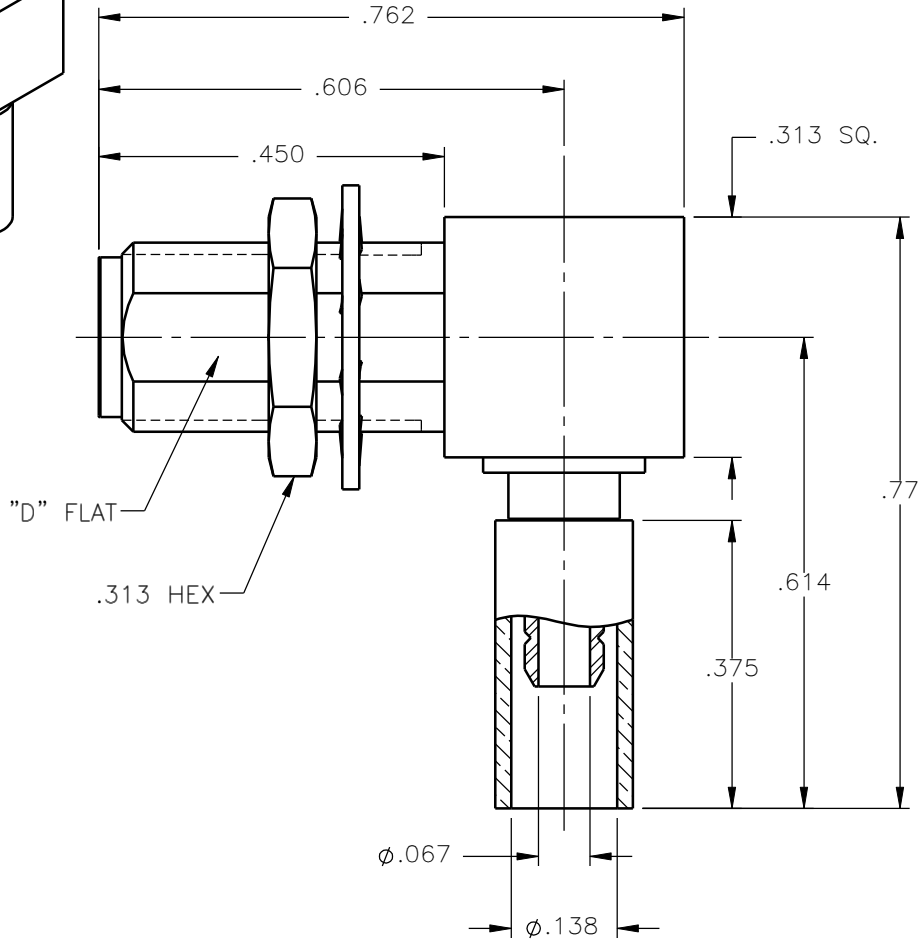
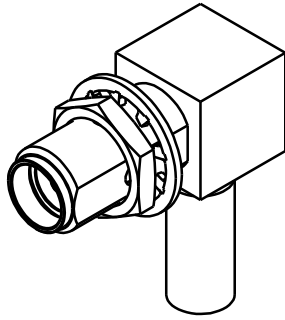


REVISIONS			
REV.	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
A	INITIAL RELEASE	10/08/09	M.J.



NOTES:


MATERIALS:

- BODIES & NUT = STAINLESS STEEL PER ASTM A582, ALLOY 303, CONDITION "A".
- INSULATORS = VIRGIN WHITE TEFLON PER ASTM D1710, GRADE 1, TYPE I, CLASS "B".
- CONTACT = BERYLLIUM COPPER PER ASTM B196, ALLOY C17300, TEMPER TD04.
- CAP = BRASS PER ASTM B16, ALLOY C36000, TEMPER H02.
- LOCKWASHER = PHOSPHOR BRONZE PER ASTM B139, COPPER ALLOY C53400, TEMPER H04.
- CRIMP SLEEVE = SEAMLESS LOWLEAD BRASS TUBE, ALLOY 330, SOFT ANNEAL TEMPER, .025/.060 GRAIN SIZE OR SEAMLESS COPPER TUBE PER ASTM B75, TYPE C12000, TEMPER: LIGHT ANNEAL Q50 EXCEPT YIELD STRENGTH.
- SHRINK SLEEVE = THERMOFIT SCL, BLACK (NOT SHOWN)

FINISHES:

- BODIES & NUT = GOLD PLATE PER MIL-G-45204, TYPE II, CLASS 0, GRADE C, OVER .000050 TO .00010 STRESS FREE NICKEL PER QQ-N-290.
- 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.
- 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: M.J.	DATE: 10/08/09	 <b>APPLIED ENGINEERING PRODUCTS</b> 104 John W. Murphy Dr. New Haven, CT 06513 a RADIALL company		
	CHKD: D.N.	DATE: 10/08/09			
DECIMAL	ANGLE	APVD: J.M.	DATE: 10/08/09	<b>SMA RIGHT ANGLE JACK          BULKHEAD MOUNT CRIMP TYPE          FOR RG-316DS &amp; SIMILAR CABLES</b>	
REFERENCE:	MATERIALS & FINISHES:	SEE NOTES			
ORIGINATED: M.J. DATE: 10/08/09				REV: A	SHEET 1 OF 1

9613-1523-019



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.