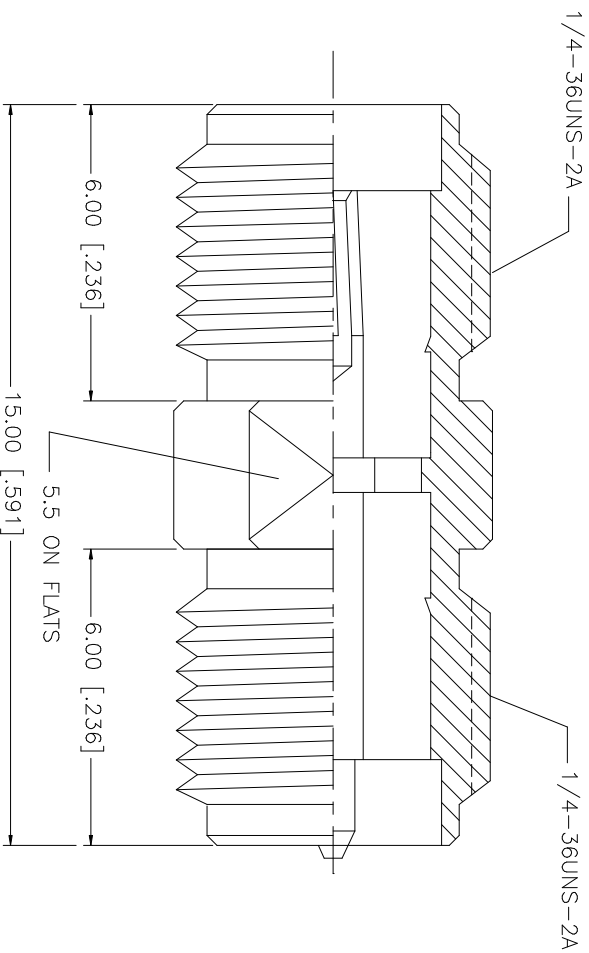


REV.	DATE	DESCRIPTION
NC	04/06/03	INITIAL RELEASE



QTY	FINISH	MATERIAL	DESCRIPTION
1	GOLD	BER. COPPER	CONTACT PIN
1	NATURAL	TEFLON	INSULATOR
1	GOLD	BRASS	HOUSING/BODY
			DESCRIPTION

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS. DIMENSIONS IN [] ARE IN INCHES AND FOR CUSTOMER REFERENCE ONLY. TOLERANCES FOR MILLIMETERS ARE:	APPROVALS	DATE
0.5 - 8mm ± 0.20mm	DRAWN G.R.S.	04/06/03
8 - 30mm ± 0.40mm	CHECKED	
30 - 120mm ± 0.50mm	ISSUED	
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES FOR INCHES ARE:	SHEET 1 OF 1	
.020 - .315 = ± 0.007"	CAD FILE C:/132/132169RP.DWG	
.315 - 1.180 = ± 0.015"	DWG. NO. 132169RP.DWG	
1.180 - 4.724 = ± 0.020"	REV. NC	
	SIZE A	
	SCALE NA	

Amphenol Connex	
PART DESCRIPTION	
SMA JACK TO REVERSE POLARITY JACK ADAPTER	
PART NO.	132169RP

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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9