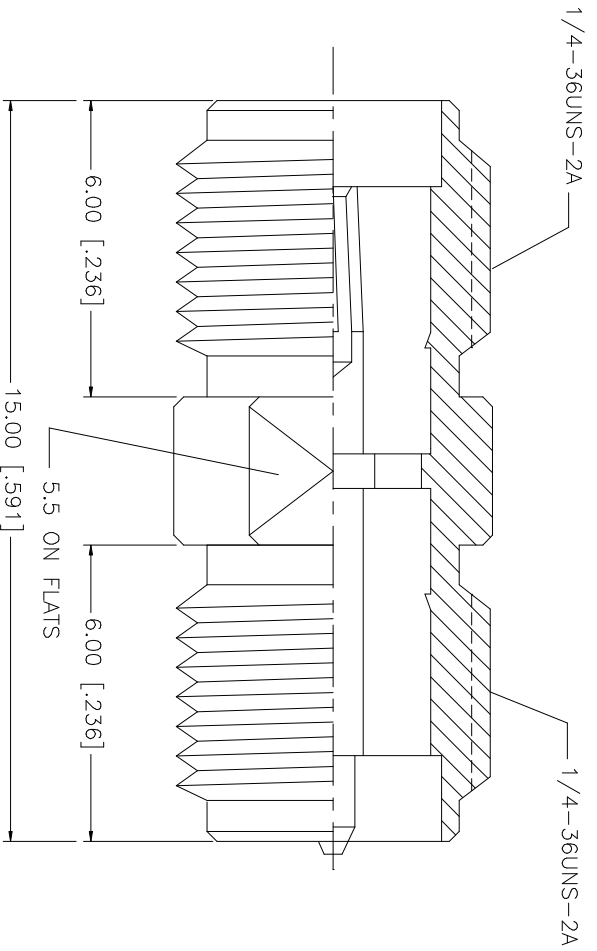


REV.	DATE	DESCRIPTION
NC	04/06/03	INITIAL RELEASE



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.	
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES FOR MILLIMETERS ARE:	
0.5 - 8mm	$\pm 0.20mm$
8 - 30mm	$\pm 0.40mm$
30 - 120mm	$\pm 0.50mm$
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES FOR INCHES ARE:	
.020 - .315	$\pm 0.007"$
.315 - 1.180	$\pm 0.015"$
1.180 - 4.724	$\pm 0.020"$
DO NOT SCALE DRAWING	

APPROVALS	DATE
DRAWN G.R.S.	04/06/03
CHECKED	
ISSUED	
SHEET 1 OF 1	

CAD FILE C:/132/132169RP.DWG	DWG. NO. 132169RP.DWG	REV. NC	SIZE A	SCALE NA
------------------------------	-----------------------	---------	--------	----------

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



**Стандарт
Электрон
Связь**

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

Наши контакты:

Телефон: +7 812 627 14 35

Электронная почта: sales@st-electron.ru

Адрес: 198099, Санкт-Петербург,
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,
помещение 100-Н Офис 331