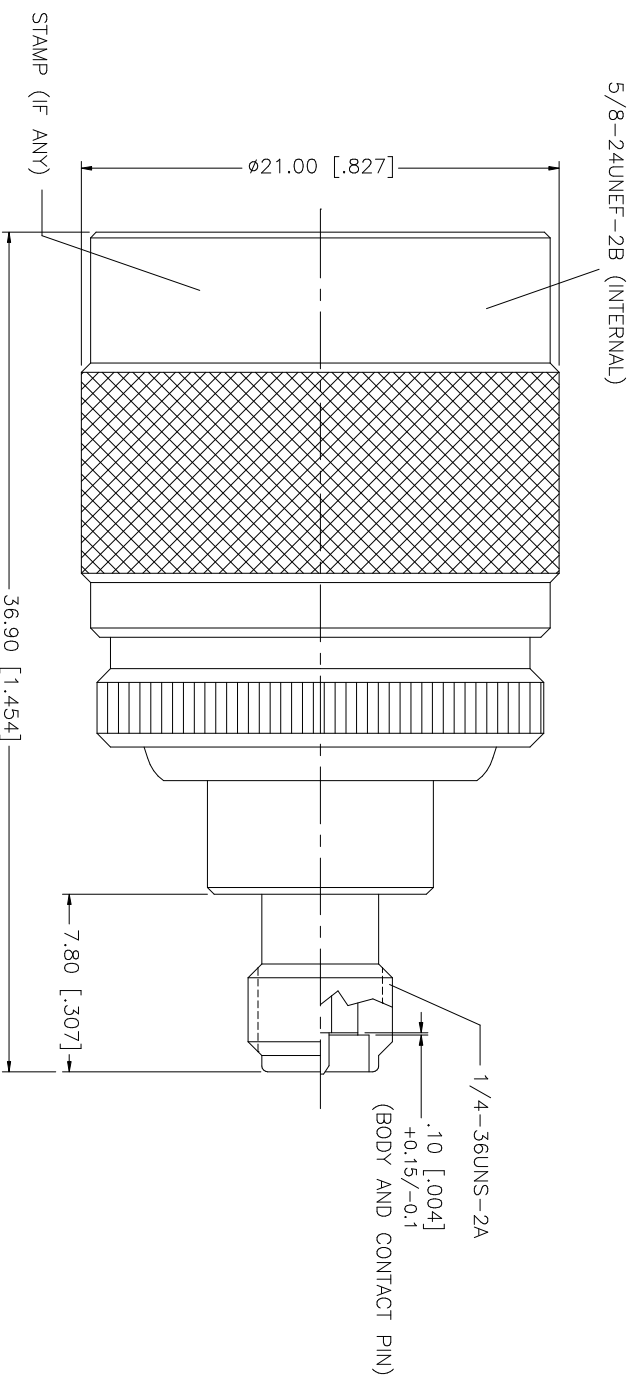


REV.	DATE	DESCRIPTION
NC	06/02/03	INITIAL RELEASE



QTY	FINISH	MATERIAL	DESCRIPTION
1	NICKEL	BRASS	CONTACT BODY
1	GOLD	PHOS. BRONZE	CONTACT PIN
1	NATURAL	TEFLON	INSULATOR
1	NICKEL	BRASS	BODY

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES AND FOR CUSTOMER REFERENCE ONLY.	UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES FOR MILLIMETERS ARE:
	0.5 - 8mm ± 0.20mm
	8 - 30mm ± 0.40mm
	30 - 120mm ± 0.50mm
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS FOR INCHES ARE:	UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES FOR INCHES ARE:
	.020 - .315 = ± 0.007"
	.315 - 1.180 = ± 0.015"
	1.180 - 4.724 = ± 0.020"

APPROVALS	DATE
DRAWN G.R.S.	06/02/03
CHECKED	
ISSUED	
SHEET 1 OF 1	

CAD FILE C:/242/242113RP.DWG	DWG. NO. 242113RP.DWG	REV. NC	SIZE A	SCALE NA
------------------------------	-----------------------	---------	--------	----------

Amphenol Connex	
PART DESCRIPTION N PLUG TO SMA REVERSE POLARITY JACK ADAPTER	
PART NO.	242113RP



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