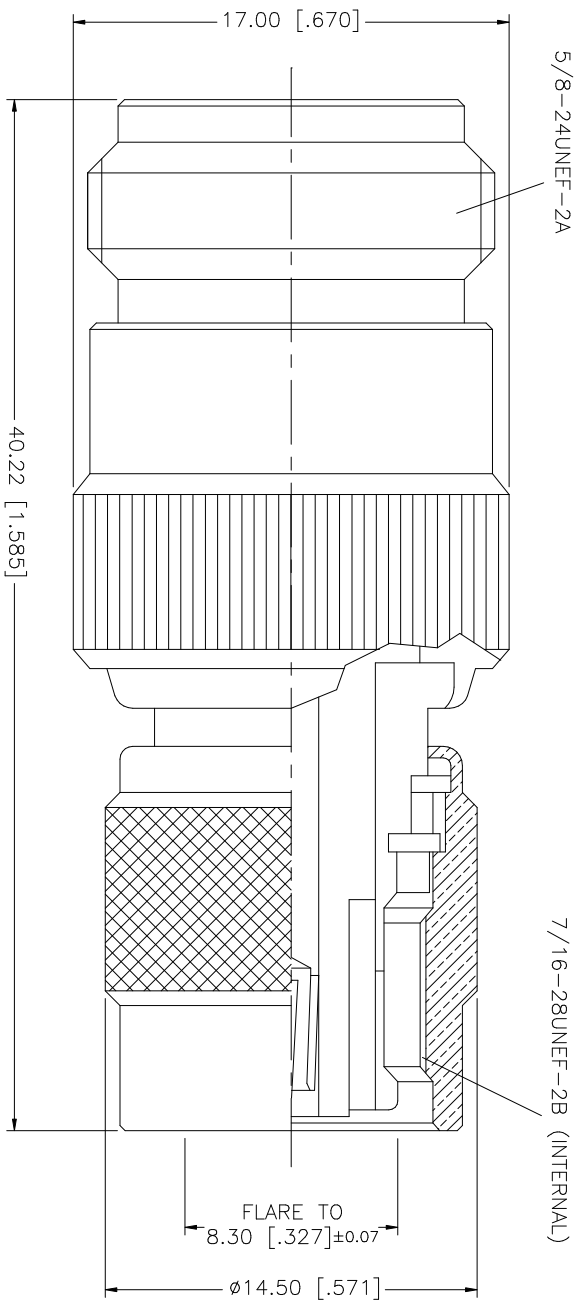


REV.	DATE	DESCRIPTION
NC	10/12/03	INITIAL RELEASE



UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS. DIMENSIONS IN [ ] ARE IN INCHES AND FOR CUSTOMER REFERENCE ONLY.	UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES FOR MILLIMETERS ARE:	UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES FOR INCHES ARE:	APPROVALS	DATE	PART DESCRIPTION
8	0.5 - 8mm ± 0.20mm	.020 - .315 = ± 0.007"	DRAWN G.R.S.	10/12/03	<p style="text-align: center;"><b>Amphenol Connex</b></p> <p style="text-align: center;">N JACK TO TNC REVERSE POLARITY PLUG ADAPTER</p>
7	8 - 30mm ± 0.40mm	.315 - 1.180 = ± 0.015"	CHECKED		
6	30 - 120mm ± 0.50mm	1.180 - 4.724 = ± 0.020"	ISSUED		
5			SHEET	1 OF 1	
4			CAD FILE	C:/242/242131RP.DWG	
3	CONTACT PIN	PHOS. BRONZE	DWG. NO.	242131RP.DWG	
2	INSULATOR	TEFLON	REV	NC	
1	BODY	BRASS	SIZE	A	
	DESCRIPTION	MATERIAL	FINISH	SCALE	NA



## 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](mailto:sales@st-electron.ru)

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