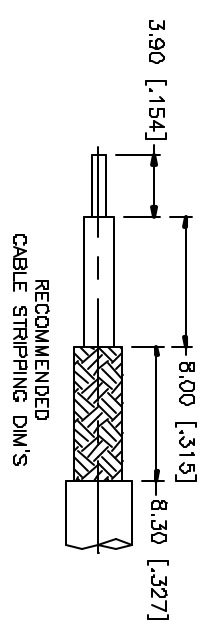
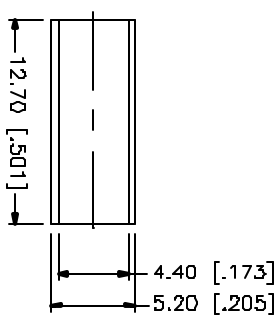
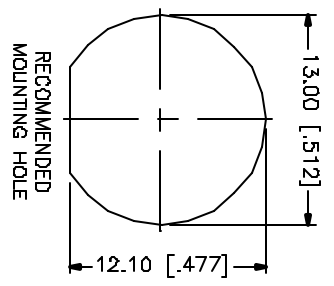
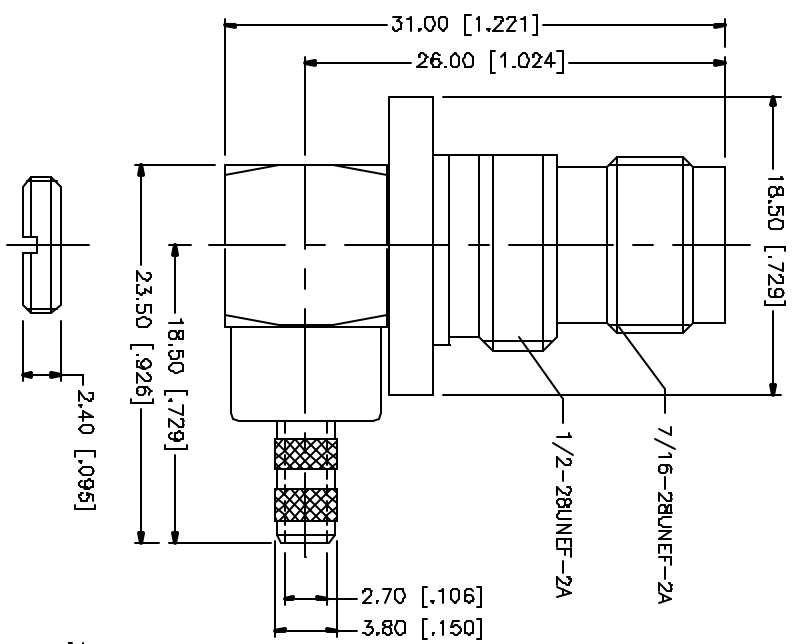
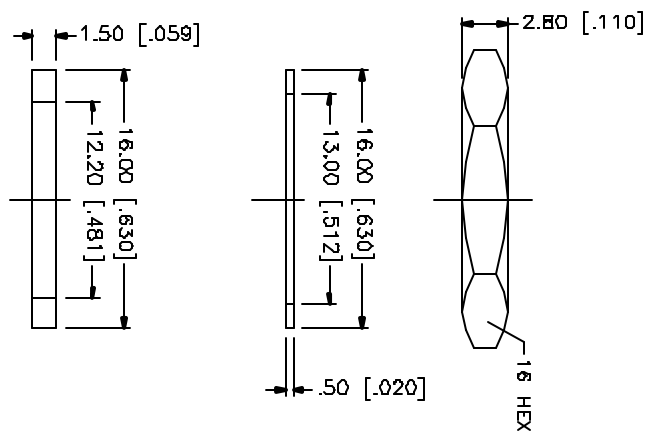


REV.	DATE	DESCRIPTION
NC	08/25/04	INITIAL RELEASE



NOTE:  
1. CRIMPED FERRULE  
HEX CRIMP SIZE .213"

QTY	FINISH	MATERIAL	DESCRIPTION
1	NICKEL	BRASS	NUT
1	NICKEL	COOPER	FERRULE
1	NICKEL	BRASS	HEX NUT
1	NICKEL	BRASS	LOCK WASHER
1	RED	RUBBER	BASKET
1	GOLD	PHOS. BRONZE	CONTACT PIN
1	NATURAL	TEFLON	INSULATOR
1	NICKEL	BRASS	BODY
1			DESCRIPTION

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, MATERIALS ARE TO BE USED IN ACCORDANCE WITH THE DIMENSIONS AND TOLERANCES FOR MILLING AND TURNING FOR THE DRAWING EXTENDS OUT.	APPROVALS	DATE
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, TOLERANCES FOR MILLING ARE: 0.3 - 8mm ± 0.20mm 8 - 30mm ± 0.40mm 30 - 120mm ± 0.50mm	DRAWN G.R.S.	08/25/04
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, TOLERANCES FOR TURNING ARE: 0.20 - .315 ± 0.007" .315 - 1.180 ± 0.015" 1.180 - 4.724 ± 0.020"	CHECKED	
	ISSUED	
	SHEET 1 OF 1	
	CAD FILE C:/1/22/122500.DWG	
	PART NO. 122500	
	DWG. NO. 122500.DWG	
	REV. NC	
	SIZE A	
	SCALE NA	

<b>Amphenol Connex</b>	
TNC R/A BULKHEAD CRIMP JACK (FOR RG-58/U, 58C/U)	



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.