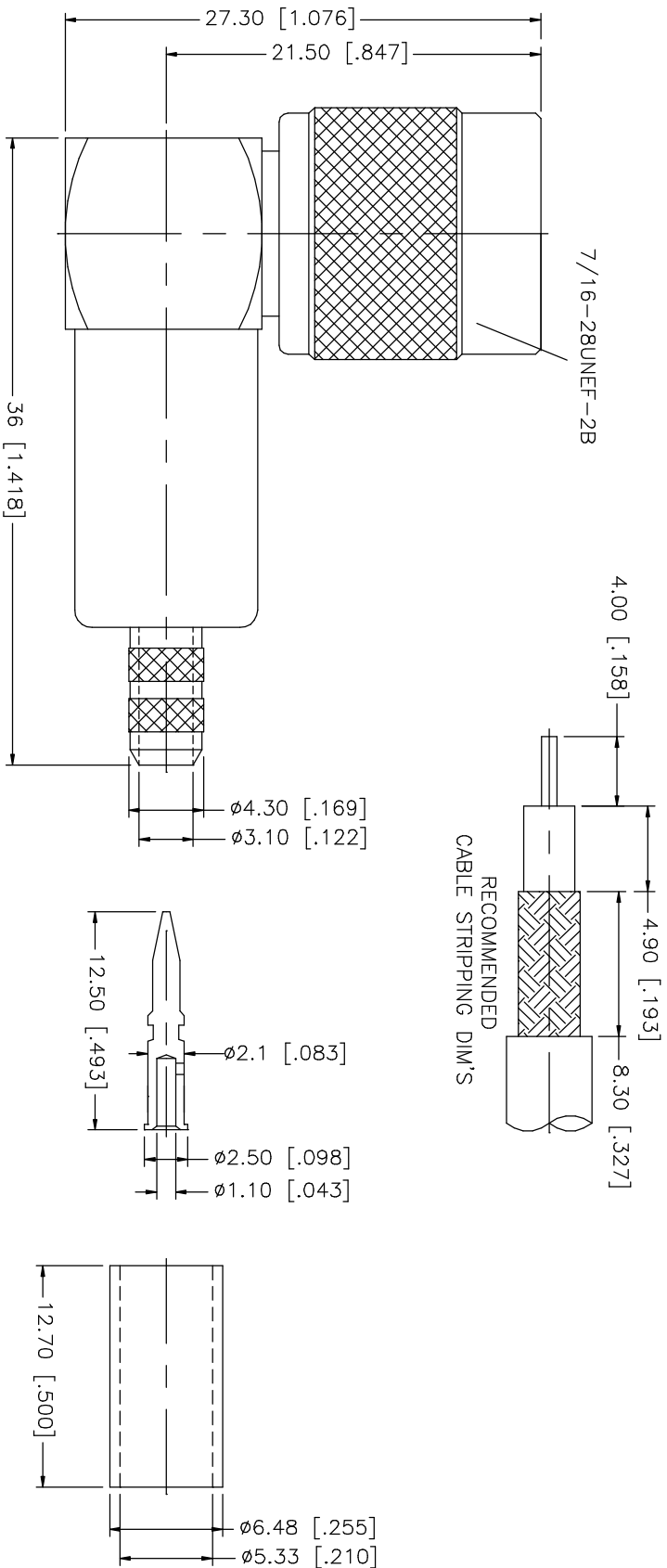


REV.	DATE	DESCRIPTION
A	11/25/02	CHANGE INSULATOR TO DELRIN



CRIMP NOTES:

1. CRIMPED FERRULE
HEX CRIMP SIZE .213"
2. CRIMPED CONTACT PIN
HEX CRIMP SIZE .068"

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS DIMENSIONS IN [] ARE IN INCHES FOR CUSTOMER REFERENCE ONLY	APPROVALS	DATE	TITLE				REV.
	DRAWN G.R.S.	11/25/02	TNC R/A CRIMP PLUG				A
	CHECKED		CONNECTION CORPORATION				
	ISSUED		CONNECTOR CORPORATION				
	UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES FOR INCHES ARE: .XXX = ± 0.005" .XX = ± 0.010" .X = ± 0.020"		SIZE	FSCM NO.	DWG. NO.		
	DO NOT SCALE DRAWING		A	99001	122150.DWG		
8			SCALE	PART NO.	SHEET		
7			NA	122150	1	OF 1	
6							
5							
4	FERRULE	COPPER					
3	CONTACT PIN	PHOS. BRONZE					
2	INSULATOR	DELRIN					
1	BODY	BRASS					
	DESCRIPTION	MATERIAL		FINISH			



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

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.