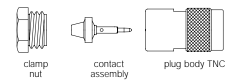
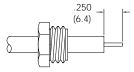
## QUICKTRIM® PLUG

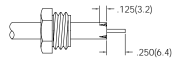


Amphenol Number	Cable RG-/U	Center Contact Affixment		
		Hex Size	Die Set for Tool 227-944	CTL Series Tool Number
31-5061	59, 59A, 62, 62A	.068(1.7)	227-1221-13 Cavity B	CTL-1

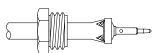
Step 1A



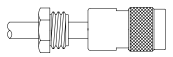
Step 1B



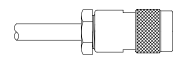
Step 2



Step 3



Step 4



Step 1A For all cables listed, except Plenum 62.
Slide clamp nut over cable. Strip cable to dimension shown. Cut braid and dielectric square. Do not nick center conductor.

Step 1B For Plenum 62 (IBM 4885584). Same as step 1A, and then slit jacket back .125"(3.2 mm) in four places 90° apart as shown in illustration.

Step 2 Slide contact assembly under braid and jacket until braid butts as shown. Use caution that braid slides over contact assembly and not inside of it. Be sure center conductor is visible through side hole of contact. Crimp contact to conductor using Amphenol CTL-1 crimp tool; or by using die set 227-1221-13 cavity B in tool frame 227-944.

**Step 3** Insert into connector body.

Step 4 Tighten clamp nut to a torque of 35 lbf-in.



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.