CONNECTOR TERMINATION INSTRUCTIONS

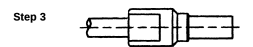
Amphenol Number	Connector Type	Cable RG-/U	Hex Crimp Data				Stripping Dimensions, inches (mm)		
			Cavity for Contact	Cavity for Outer Ferrule	Die Set for Tool 227-944	CTL Series Tool Number	а	b	С
81-169	Plug	58, 141, 142	.068 (1.7)	.213 (5.3)	227-1221-11	CTL-1	.543 (13.8)	.217 (5.5)	.126 (3.2)
81-185-RFX	Plug	174, 188, 316	.042 or Solder	.128 (3.2)	227-1221-3	CTL-9	.465 (11.8)	.209 (5.3)	.091 (2.3)
81-160	Jack	58, 141, 142	.068 (1.7)	.213 (5.3)	227-1221-11	CTL-1	.559 (14.2)	.232 (5.9)	.157 (4.0)
81-186-RFX	Jack	58, 141, 142	.068 (1.7)	.213 (5.3)	227-1221-11	CTL-1	.559 (14.2)	.232 (5.9)	.157 (4.0)
81-187-RFX	Jack	174, 188, 316	.042 or Solder	.128 (3.2)	227-1221-3	CTL-9	.469 (11.9)	.201 (5.1)	.118 (3.0)



- **Step 1** Place ferrule on cable as shown. Strip cable to dimensions in table listed above.
- Step 2 Crimp center contact to cable using tools listed in table above.



Step 3 Assemble body to cable. Contact must snap in place. Slide ferrule over braid and crimp using tools listed in table above.



ПОСТАВКА ЭЛЕКТРОННЫХ КОМПОНЕНТОВ

Общество с ограниченной ответственностью «МосЧип» ИНН 7719860671 / КПП 771901001 Адрес: 105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107

Данный компонент на территории Российской Федерации Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

http://moschip.ru/get-element

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г. Москва, ул. Щербаковская д. 3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru moschip.ru_6 moschip.ru_4 moschip.ru_9