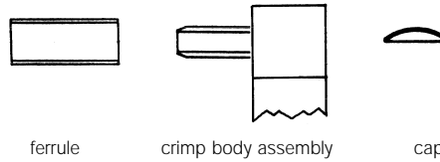
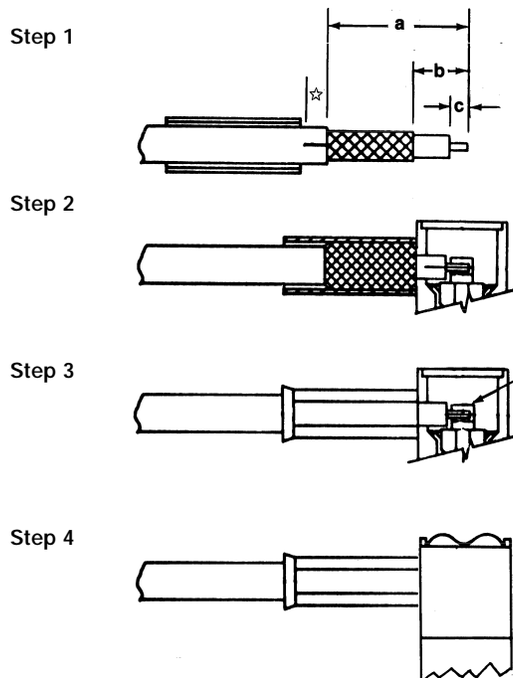


## CRIMP TYPE ANGLE PLUGS & ANGLE BULKHEAD JACKS



Amphenol Number	Connector Type	Cable RG-/U	Hex Cavity for Outer Ferrule	Die Set for Tool Handle 227-944	Stripping Dimensions, Inches (mm)		
					a	b	c
903-517P-71A	75Ω SMC Angle Plug	Belden 735A	.178(4.5)	227-1221-09 Cav. A	.440(11.2)	.180(4.57)	.090(2.28)
903-289P-51A	50Ω SMB Angle Plug	174, 179, 187, 188, 316	.128(3.3)	227-1221-03 Cav. A	.390(9.9)	.150(3.8)	.050(1.3)
903-289P-51A2	50Ω SMB Angle Plug	174, 179, 187, 188, 316	.128(3.3)	227-1221-03 Cav. A	.390(9.9)	.150(3.8)	.050(1.3)
903-291P-51A	50Ω SMB Angle Plug	178, 196	.105(2.7)	227-1221-03 Cav. B	.390(9.9)	.150(3.8)	.050(1.3)
903-291P-51A1	50Ω SMB Angle Plug	178, 196	.105(2.7)	227-1221-03 Cav. B	.390(9.9)	.150(3.8)	.050(1.3)
903-367P-51A	50Ω SMB Angle Plug	174, 179, 187, 188, 316	.128(3.3)	227-1221-03 Cav. A	.390(9.9)	.150(3.8)	.050(1.3)
903-367P-51A1	50Ω SMB Angle Plug	174, 179, 187, 188, 316	.128(3.3)	227-1221-03 Cav. A	.390(9.9)	.150(3.8)	.050(1.3)
903-367P-51A2	50Ω SMB Angle Plug	174, 179, 187, 188, 316	.128(3.3)	227-1221-03 Cav. A	.390(9.9)	.150(3.8)	.050(1.3)
903-368P-51A	50Ω SMB Angle Plug	178, 196	.105(2.7)	227-1221-03 Cav. B	.390(9.9)	.150(3.8)	.050(1.3)
903-368P-51A1	50Ω SMB Angle Plug	178, 196	.105(2.7)	227-1221-03 Cav. B	.390(9.9)	.150(3.8)	.050(1.3)
903-369P-51A	50Ω SMB Angle Plug	Dbl. Braid RG-316	.151(3.8)	227-1221-37 Cav. B	.390(9.9)	.150(3.8)	.050(1.3)
903-369P-51A2	50Ω SMB Angle Plug	Dbl. Braid RG-316	.151(3.8)	227-1221-37 Cav. B	.390(9.9)	.150(3.8)	.050(1.3)
903-422J-51A	50Ω SMB Ang.BlkH Jack	174, 179, 187, 188, 316	.128(3.3)	227-1221-03 Cav. A	.390(9.9)	.150(3.8)	.050(1.3)
903-429P-51A	50Ω SMB Low Prof. Angl Plg	174, 179, 187, 188, 316	.128(3.3)	227-1221-03 Cav. A	.400(10.2)	.200(5.1)	.050(1.3)
903-495P-71A	75Ω SMB Angle Plug	Belden 9248	.324(8.2)	227-1221-32 Cav. A	.500(12.7)	.250(6.4)	.250(6.4)
903-535P-71A	75Ω SMB Angle Plug	179	.178(4.5)	227-1221-09 Cav. A	.440(11.2)	.180(4.57)	.090(2.28)
903-288P-52A	75Ω SMB Angle Plug	174, 188, 316	.128(3.3)	227-1221-03 Cav. A	.390(9.9)	.150(3.2)	.050(1.3)
903-362P-52A1	75Ω SMB Angle Plug	RD-316	.151(3.8)	227-1221-37 Cav. B	.390(9.9)	.150(3.2)	.050(1.3)



**Step 1** Slide ferrule over cable. Trim cable to dimensions shown in table above. Tin center conductor.  
 ☆ for P/N 903-429P-51A only, make 2 slits in jacket .062"(1.6mm) long, 180° apart.

**Step 2** Insert cable into back end of crimp body assembly as shown. Center conductor will enter slot in contact. Slide ferrule over braid and crimp using hex die shown in table above.

**Step 3** Solder center conductor into contact.

**Step 4** Insert cap into body and dimple or lightly punch center of cap for retention in body.

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкуренспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)  
Email: [org@lifeelectronics.ru](mailto:org@lifeelectronics.ru)