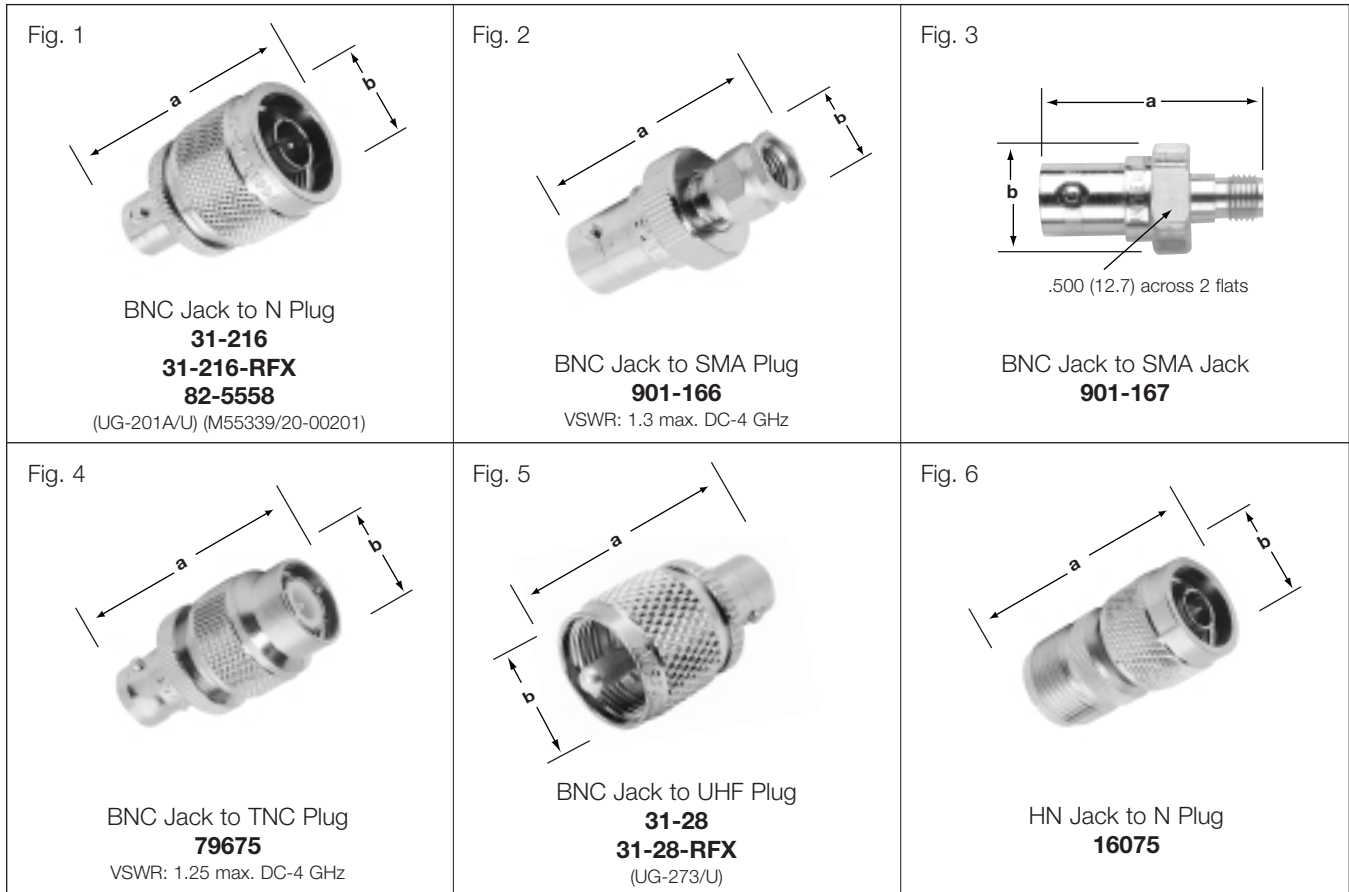


# Adapters, Between Series Straight, Jack to Plug or Jack to Jack



## STRAIGHT ADAPTERS - JACK TO PLUG OR JACK TO JACK

Adapter Ends		Dimension, inch (millimeters)		Notes		Military Number	Amphenol Number	Fig.
		a	b	Plt.	Ins.			
BNC Jack	N Plug	1.31 (33.3)	.812 (20.6)	P1	D1	UG-201A/U	<b>31-216</b>	1
BNC Jack	N Plug	1.31 (33.3)	.812 (20.6)	P1	D1	UG-201A	<b>31-216-RFX</b>	1
BNC Jack	N Plug	1.36 (34.4)	.828 (21.0)	P6	D1	M55339/20-00	<b>82-5558</b>	1
BNC Jack	SMA Plug	1.16 (29.4)	.562 (14.3)	P51	D1	-	<b>901-166</b>	2
BNC Jack	SMA Jack	1.12 (28.6)	.562 (14.3) dia.	P51	D1	-	<b>901-167</b>	3
BNC Jack	TNC Plug	1.25 (31.8)	.525 (15.9)	P1	D1	-	<b>79675</b>	4
BNC Jack	UHF Plug	1.19 (30.2)	.719 (18.3)	P1	D6	UG-273/U	<b>31-28</b>	5
BNC Jack	UHF Plug	1.19 (30.2)	.719 (18.3)	P1	D6	UG-273/U	<b>31-28-RFX</b>	5
HN Jack	N Plug	1.56 (39.7)	.813 (20.6)	P1	D1	-	<b>16075</b>	6

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9