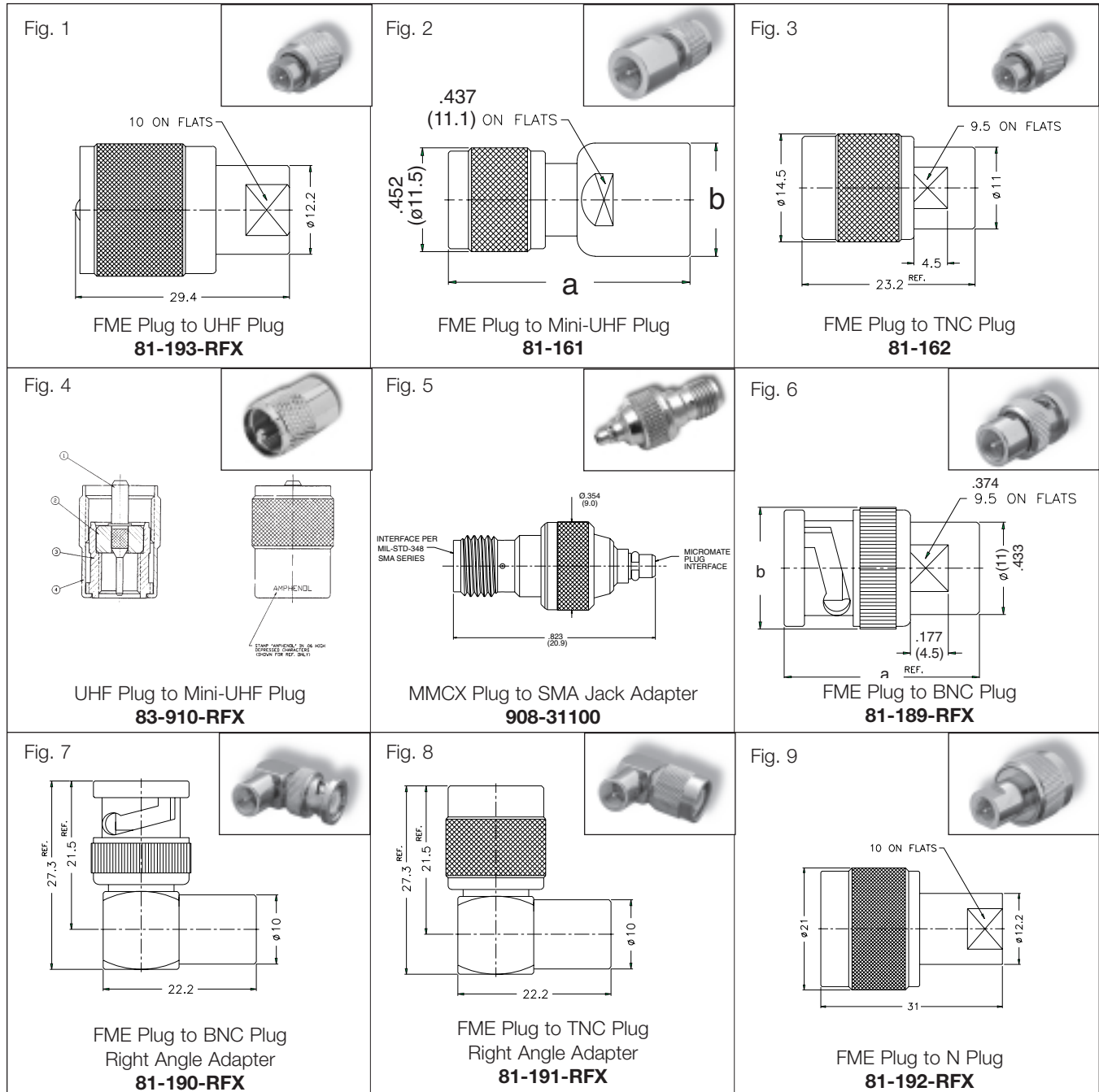


# Adapters, Between Series Plug to Plug or Plug to Jack



## ADAPTERS — PLUG TO PLUG OR PLUG TO JACK

Adapter Ends		Dimension, inch (millimeters)		Notes		Description	Amphenol Number	Fig.
		a	b	Pit.	Ins.			
FME Plug	UHF Plug	1.16 (29.4)	.480 (12.2)	P1	D1	Straight	<a href="#">81-193-RFX</a>	1
FME Plug	Mini-UHF Plug	.492 (12.5)	1.04 (26.5)	P1	D23	Straight	<a href="#">81-161</a>	2
FME Plug	TNC Plug	.913 (23.2)	.571 (14.5)	P1	D23	Straight	<a href="#">81-162</a>	3
UHF Plug	Mini-UHF Plug	1.04 (26.4)	.750 (19.1)	P5	D23	Straight	<a href="#">83-910-RFX</a>	4
MMCX Plug	SMA Jack	.823 (20.9)	.354 (9.0)	P11	D1	Straight	<a href="#">908-31100</a>	5
BNC Plug	FME Plug	.913 (23.2)	.571 (9.0)	P1	D23	Straight	<a href="#">81-189-RFX</a>	6
BNC Plug	FME Plug	1.07 (27.3)	.874 (22.2)	P1	D23	Right Angle	<a href="#">81-190-RFX</a>	7
FME Plug	TNC Plug	1.07 (27.3)	.874 (22.2)	P1	D23	Right Angle	<a href="#">81-191-RFX</a>	8
FME Plug	N Plug	1.22 (31.0)	.480 (12.2)	P1	D1	Straight	<a href="#">81-192-RFX</a>	9



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](mailto:org@eplast1.ru)

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