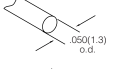
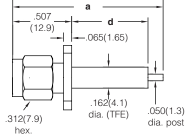
SMA Amphenol®

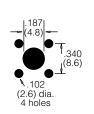
Panel Plug Receptacles – 4-hole Flange

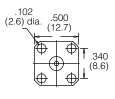








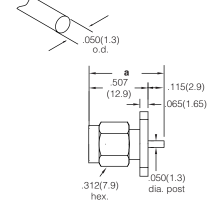


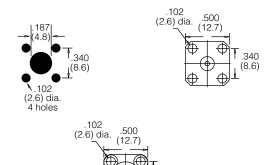


SMA Panel Plug Receptacle
4-Hole Square Flange Mount
.062 dia. Exposed TFE
.050 dia. Post Terminal
901-9214-CC
Gold Plated
901-9214-CCSF

Passivated **901-9788**

Passivated with Conductive Epoxy Cap





SMA Panel Plug Receptacles 4-Hole Square Flange Mount Flush TFE .050 dia. Post Terminal 901-9767

901-9760

(Countersink Flange Holes)

SMA PANEL PLUG RECEPTACLES - 4-hole square flange

Description	Dim Inches (mm)				Construction Notes		Amphenol	Fig.
	а	d	Plt.	Ins.	Construction Notes		Number	rig.
Blunt Post/.158(4.0) Long	.995(25.3)	.330(8.4)	P9	D1	Captive Contact/.330(8.4) Exposed TFE	Gold Plated Body	901-9214-CC	1
Blunt Post/.158(4.0) Long	.995(25.3)	.330(8.4)	P12	D1	Captive Contact/.330(8.4) Exposed TFE	Passivated Body	901-9214-CCSF	1
Blunt Post/.115(2.9) Long	1.21(30.8)	.59015.0)	P13	D1	Captive Contact/.590(15.0) Exposed TFE	Passivated Body	901-9788	1
Blunt Post/.115(2.9) Long	.622(15.8)	_	P13	D1	Captive Contact/Flush TFE	Passivated Body	901-9767	2
Blunt Post/.115(2.9) Long	.622(15.8)	_	P13	D1	Captive Contact/Flush TFE C'sink Flange Holes	Passivated Body	901-9760	2



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.