



**SMC PLUGS, ANGLE PLUGS, BULKHEAD RECEPTACLES & ACCESSORIES**

Cable RG-/U	Connector Description	Cable Attachment		c Dia. In. (mm)	MTG Hole	CAI	Plt.	Ins.	Notes	Amphenol Number	Fig.
		Outer	Inner								
RG-174, 179, 187, 188, 316	Plug	Crimp	Solder	.128 (3.3)	—	C25	P19	D1	Gold plated body	<b>903-284P-52S</b>	1
							P32		Nickel plated body	<b>903-284P-52S1</b>	
Dbl. Br. 316	Angle Plug	Crimp	Solder	.128 (3.3)	—	C26	P19	D1	Gold plated body	<b>903-288P-52A</b>	2
							P32		Nickel plated body	<b>903-362P-52A1</b>	
—	Bulkhead Jack Rec. Front solder/mount cup term.	—	—	—	—	—	P19	D1	Gold plated / captive contact	<b>903-408J-52R</b>	3
—	Jam nut for SMB/SMC Receptacles	—	—	—	—	—	P42	—	Gold plated	<b>903-10408-1</b>	4
							P4		Nickel plated	<b>903-10408-2</b>	
—	Lockwasher for SMB/SMC receptacles	—	—	—	—	—	P42	—	Gold plated	<b>903-10409-1</b>	5
							P4		Nickel plated	<b>903-10409-2</b>	





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.