



STRAIGHT PLUGS

Cable RG-/U	Dimensions, inches (millimeters)					Construction Notes			Military Number	Amphenol Number	Fig
	a	b	c	d	e	CAI	Pit.	Ins.			
8, 9, 87A, 213, 214, 225	1.48 (37.7)	.750 (19.1)	.444 (11.3)	—	—	C16	P1	D1	UG-573A	82-530	1
	1.75 (44.5)	.750 (19.1)	.444 (11.3)	—	—	C16	P1	D1	UG-628A (4000 V Peak)	82-532	1

PANEL RECEPTACLES

Description	Dimensions, in. (mm)				MTG Hole	Construction Notes			Military Number	Amphenol Number	Fig
	a	b	d	e		CAI	Pit.	Ins.			
#6-32 tapped flange holes/female contacts	1.09 (27.8)	1.00 (25.4)	—	—	U	—	P1	D1	UG-568	82-504	2
4000 volts peak	1.31 (33.3)	1.00 (25.4)	—	1.56 (4.0)	W	—	P1	D1	UG-634	82-515	3

ANGLE ADAPTER

Description	Dimensions, in. (mm)				MTG Hole	Construction Notes			Military Number	Amphenol Number	Fig
	a	b	d	e		CAI	Pit.	Ins.			
Jack-plug/non-weatherproof	1.25 (31.8)	.766 (19.4)	1.25 (31.8)	—	—	—	P4	D1	UG-567A	82-535	4



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.