



## TNC ANGLE PLUGS & JACKS

Cable RG-/U	Conn. Type	Cable Attachment		Dimensions, inches (millimeters)				Notes			Military Number	Amphenol Number	Fig.
		Outer	Inner	a	b	c •	d	CAI	Pit.	Ins.			
55, 58, 141 142, 223, 400	Angle Plug	Clamp	Solder	1.12(28.6)	.610(15.5)	.224(5.7)	1.58(40.1)	C34	P1	D1	—	79075 *	1
55, 142, 223, 400	Angle Plug	Crimp	Crimp	1.19(30.2)	.562(14.3)	.220(5.6)	1.58(40.1)■	C36	P17	D1	—	31-2381	2
58, 141	Angle Plug	Crimp	Crimp	1.19(30.2)	.562(14.3)	.206(5.2)	1.58(40.1)	C36	P17	D1	—	31-2382	2 ▲
62	Angle Plug	Crimp	Crimp	1.19(30.2)	.562(14.3)	.261(6.6)	1.58(40.1)	C36	P17	D1	—	31-2383	2

\* recognized under the component program of U.L., Inc. • accommodates cable diameter ■ includes outer ferrule ▲ distributor stocked



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.