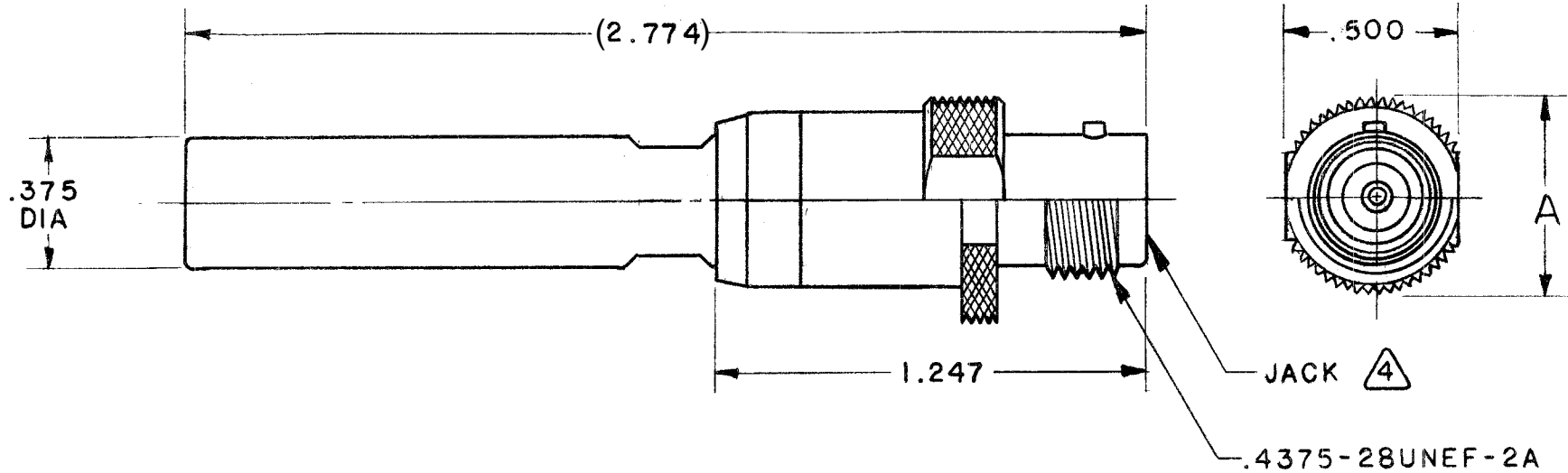


INCH	MM
.375	9.52
.500	12.70
.570	14.48
.630	16.00
1.247	31.67
2.774	70.46

DASH NO	MODEL NO	JACK	TYPE	A DIM
-1	AD1	CJ20	BNC	.570
-2	ADH1	CJ40	TNC	.630

REVISIONS			DWN	APPROVED	DATE
REV	EO	DESCRIPTION			
E	4828	REV & REDWN	JJK	<i>FB</i>	1-30-80
F	5301	-1 WAS BASIC, ADDED -2	BLK	<i>TM</i>	7-9-81
G	56216			M. ANDERSON	5-11-16



△ SEE DASH NO TABLE

3. 50 OHM COAXIAL ADAPTER STD SIZE RCA PATCH PLUG TO FEMALE BNC/TNC JACK
2. FINISH BODY NICKEL
1. ALL DIM ARE REF IN INCHES

QTY	DESCRIPTION		PART NUMBER	ITEM
	TOL UNLESS SPECIFIED .XX ± .XXX ± .XXXX ± ANGLES ±		TROMPETER ELECTRONICS, INC.	
	DWN JJK 1-29-80		MATERIAL	CODE IDENT
	CHK <i>FB</i> 1-30-80		14949	DRAWING NO. 1-0245
	ENGR			REV G
1505-0541	APPR <i>FB</i> 1-30-80		SCALE 2/1	DATE 1-26-66
NEXT ASSY			SHEET 1 OF 1	



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.