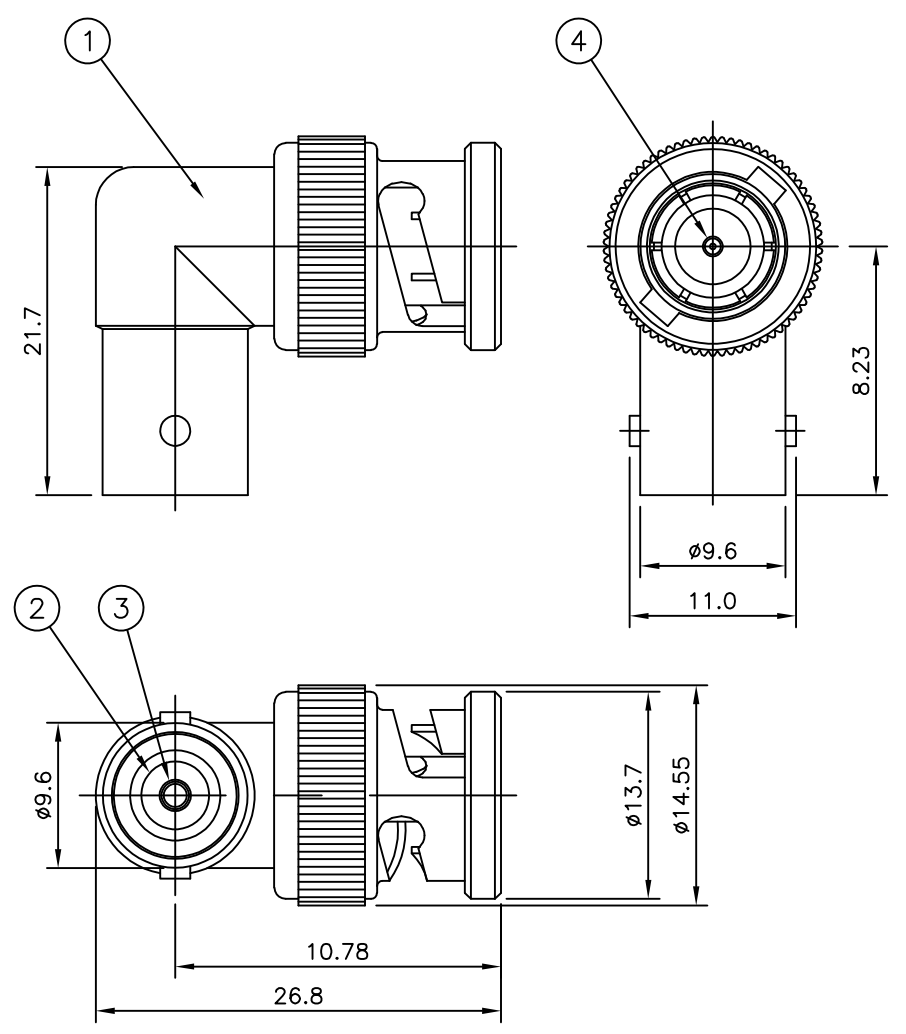


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION MAR , 2006.
 © COPYRIGHT 2006 By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
E	B	B1	REVISED PER ECO-11-005033	01APR11	RK HMR
		C	REVISED PER ECO-12-010042	29MAY2012	TITAN MARTIN

- NOTES**
- ① 100 TRAY PACK IN ACCORDANCE WITH AMP SPEC 107-3275
 - ② SINGLE PACK IN ACCORDANCE WITH AMP SPEC 107-3275
 - ③ Au PLATING
 - ④ Ni PLATING
 - 5. FOR TECHNICAL DATA REFER TO YOUR LOCAL TE CONNECTIVITY SALES OFFICE
 - 6. ALL DIMENSIONS ARE NOMINAL FOR REFERENCE ONLY UNLESS OTHERWISE STATED



QTY	PLC	DESCRIPTION	ITEM
1	1	BRASS ③ MALE CONTACT	4
1	1	PHOS BRONZE ③ FEMALE CONTACT	3
1	1	PE-606 INSULATOR	2
1	1	ZINC ALLOY ④ BODY	1
5--1	5--0	MATERIAL	DESCRIPTION
			ITEM

QUANTITY PER ASSY PARTS LIST

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN RITA ZUO 10 Mar 09	STE TE Connectivity											
DIMENSIONS: mm		CHK ANSON MA 10 Mar 09												
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD BOB ZHAO 10 Mar 09	NAME BNC ELBOW ADAPTOR PLUG - JACK 50 OHMS											
<table border="0"> <tr><td>0 PLC</td><td>± 0.5</td></tr> <tr><td>1 PLC</td><td>± 0.3</td></tr> <tr><td>2 PLC</td><td>± 0.2</td></tr> <tr><td>3 PLC</td><td>± -</td></tr> <tr><td>4 PLC</td><td>± -</td></tr> <tr><td>ANGLES</td><td>± -</td></tr> </table>		0 PLC			± 0.5	1 PLC	± 0.3	2 PLC	± 0.2	3 PLC	± -	4 PLC	± -	ANGLES
0 PLC	± 0.5													
1 PLC	± 0.3													
2 PLC	± 0.2													
3 PLC	± -													
4 PLC	± -													
ANGLES	± -													
MATERIAL SEE TABLE		FINISH -	APPLICATION SPEC -	SIZE A3	CAGE CODE 00779	DRAWING NO C-1634526	RESTRICTED TO -							
CUSTOMER DRAWING			SCALE NTS	SHEET 1 OF 1	REV C									



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.