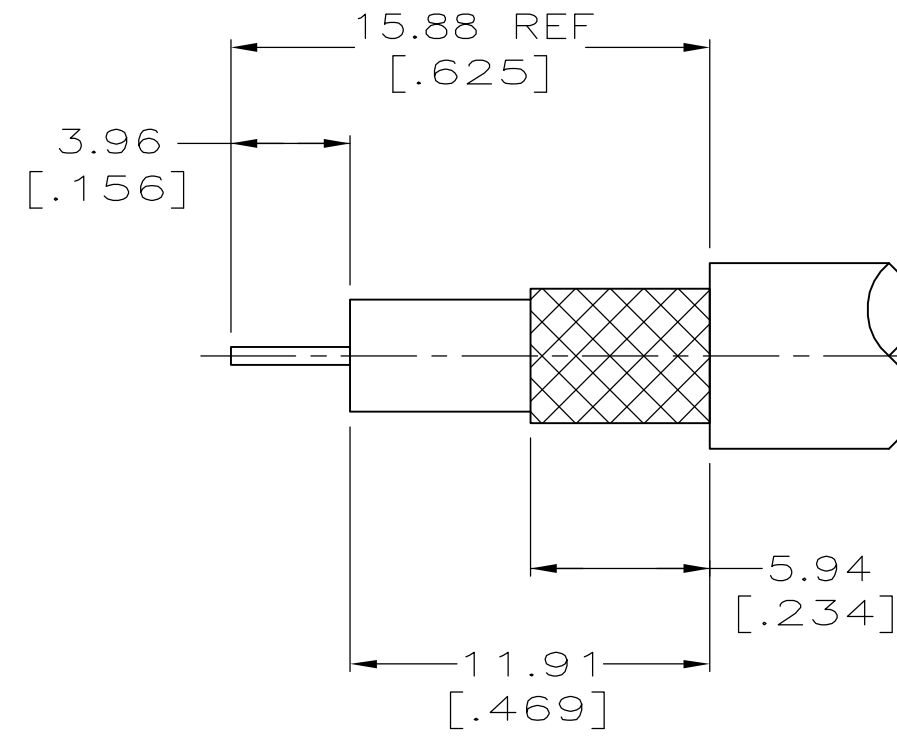
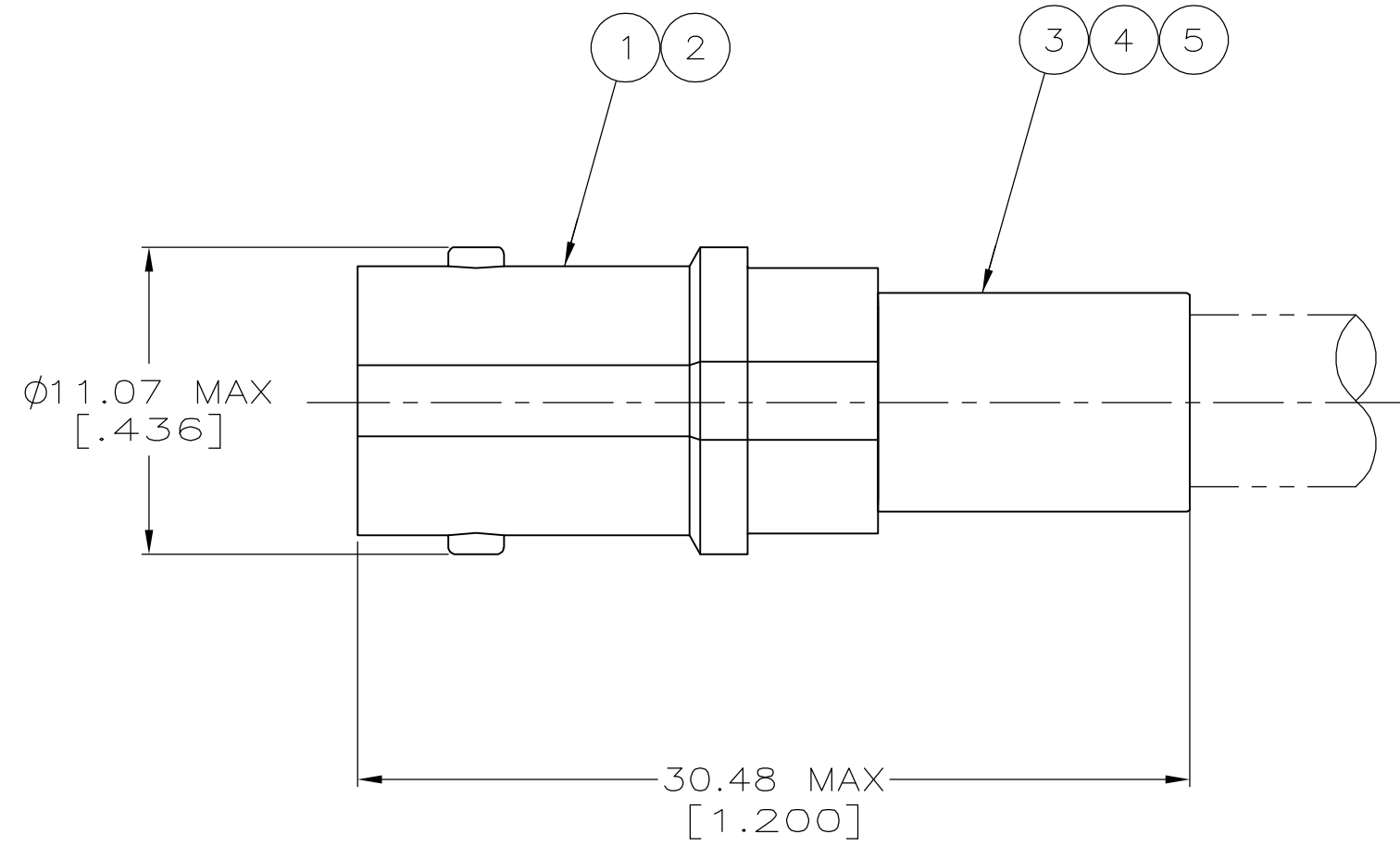


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
AJ	17	A	REVISED PER EC OS14-0150-05	30AUG05	BM JL



RECOMMENDED STRIP LENGTH

- 1. USE WITH PRO-CRIMPER 354940-1.
- 2. USE INSTRUCTION SHEET 408-9090.
- 3. DIELECTRIC MUST WITHSHAND A 5 LB PUSH OUT FORCE.

RG-179	58304-1	222001-8	227194-2	9-328666-0	2-221200-0	221202-3	5221199-5
RG-59/U,59A/U & 59B/U	58085-1	-	-	9-50428-0	221200-3	221202-2	5221199-2
BELDEN 9248, MADISON 18AWG	58086-1	-	-	9-50427-0	3-221200-2	221202-1	5221199-1
FOR USE WITH CABLE	DIE SET	5 TUBING, METAL QTY=1	4 TUBING, PLASTIC QTY=1	3 FERRULE QTY=1	2 CONTACT QTY=1	1 JACK ASSEMBLY QTY=1	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN	J. HAVENER	24JAN2005
CHK	J. HAVENER	25JAN2005
APVD	J. LIPPERT	25JAN2005

PRODUCT SPEC: 108-12095  
 APPLICATION SPEC: -

NAME: JACK, 75 OHM, BNC

SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
A2	00779	C=5221199	-

CUSTOMER DRAWING SCALE 4:1 SHEET 1 OF 1 REV A



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.