

MATERIALS AND FINISHES

BODY ZINC ALLOY
PLATED NICKEL

CENTER CONTACT PHOSPHOR BRONZE
PLATED GOLD

INSULATOR POLYPROPYLENE (94-V0)

MOUNTING POST PHOSPHOR BRONZE
PLATED TIN

SOLDER TAIL COPPER OVER STEEL
PLATED TIN

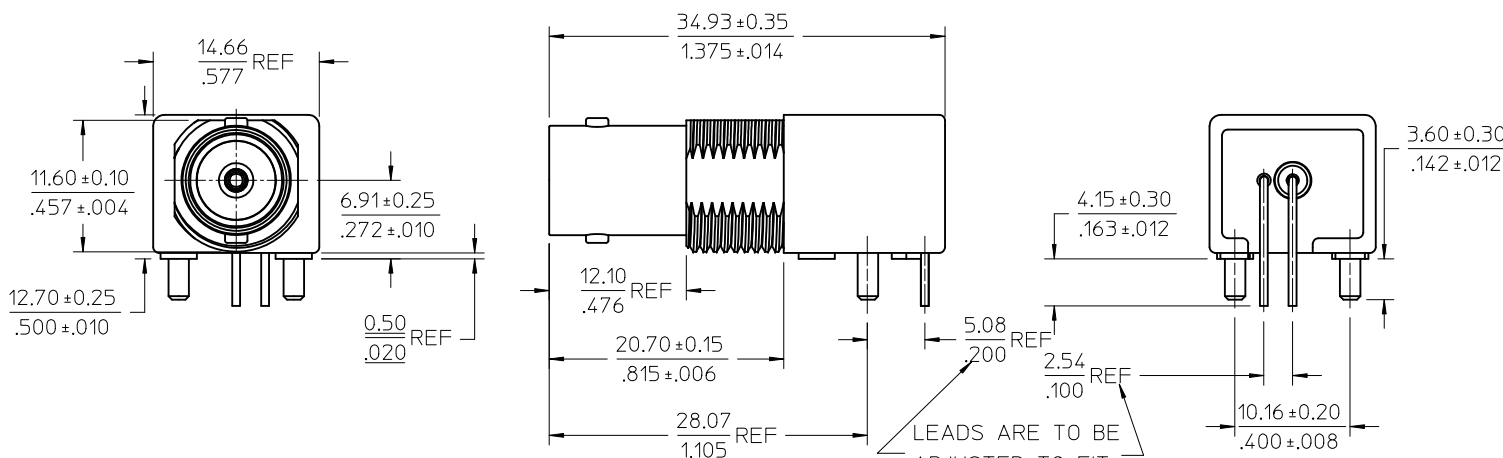
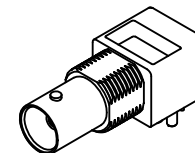
JAM NUT BRASS
PLATED NICKEL

LOCK WASHER PHOSPHOR BRONZE
PLATED NICKEL

BNC JACK
75 OHM
INTERFACE

1/2-28 UNEF-2A

TOP VIEW



LEADS ARE TO BE
ADJUSTED TO FIT
PCB PATTERN

RECOMMENDED PCB HOLE
CONFIGURATION

RECOMMENDED MOUNTING HOLE
PANEL THICKNESS: 5.50 (.216) MAX
RECOMMENDED MOUNTING TORQUE:
1.36 N-m (12 INCH LBS) MAX

PS-89675-1030	PRODUCT SPECIFICATION
SPECIFICATION	DESCRIPTION

73171-4340	QTY (1) OF 73101-0400 IN SINGLE BAG WITH LABEL
73101-0401	WITH JAM NUT AND WASHER
73101-0400	WITHOUT JAM NUT AND WASHER
PART NO.	DESCRIPTION

CHG: ADD 73171-4340
EC NO: URF2012-0419
DRAWN BY: DRWINBOMALLEY 2012/01/17
CHKD BY: CHKD:AZR 2012/01/17
APPR: JIENER 2012/01/24

QUALITY SYMBOLS
▽=0
▽=0

DESCRIPTION

REV: A3

GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)

	mm	INCH
4 PLACES	± .005	± .0002
3 PLACES	± .004	± .00015
2 PLACES	± .003	± .0001
1 PLACE	± .002	± .00005
ANGULAR	± .0001°	

DIMENSION STYLE: MM/IN

SCALE: METRIC

DESIGN UNITS: METRIC

THIRD ANGLE PROJECTION

DRAWN BY: MICHAEL DATE: 2007/06/07
CHECKED BY: KERRIE DATE: 2007/06/07
APPROVED BY: MISEN DATE: 2007/06/07

TITLE: BNC JACK, R/A PCB, 75 OHMS
DIE CAST, RECEPTACLE
BNC-J/RA/PCB

MATERIAL NO. SEE TABLE
DOCUMENT NO. SD-73101-040

MOLEX MOLEX INCORPORATED

DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS

THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION

SHEET NO. 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.