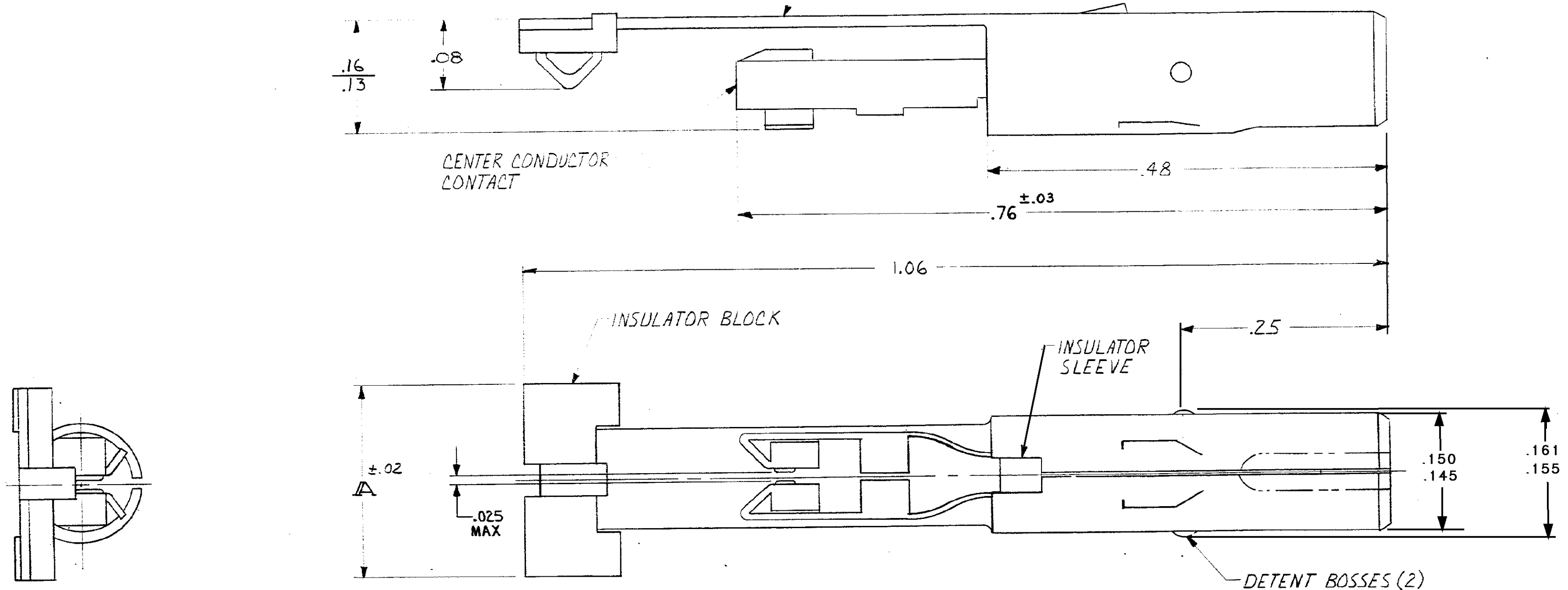


SHIELD CONDUCTOR CONTACT



1. INSULATOR BLOCK IS ABS PER MIL-M-22544.
INSULATOR SLEEVE IS POLYCARBONATE PER MIL. SPEC. L-P-393.
2. CENTER CONDUCTOR CONTACT IS PER AMP P/N 422353-2.
3. SHIELD CONDUCTOR CONTACT IS BERYLLIUM COPPER,
PLATED WITH .000030 GOLD OVER .000050 NICKEL.
4. THIS ASSEMBLY MATES WITH RECEPTACLES IN AMP P/N 425475-3.

| | | | |
|------------|------|-----------------------|-------------|
| 1-422972-3 | .200 | GRAY | MICD |
| 1-422972-1 | .240 | BLACK | COAXIAL |
| PART NO. | A | INSULATOR BLOCK COLOR | SYSTEM TYPE |

| | | | | | | |
|-----------------------|--|------------|--|--------------------------|-------------------------------------|----------|
| REQUIRED PER ASSEMBLY | | DWG SIZE | NUMBER | NAME | REMARKS | ITEM NO. |
| | | MATERIAL | HEAT TREAT | | COATING OR PLATING | |
| | | WIRE RANGE | UNLESS OTHERWISE SPECIFIED REMOVE BLURS, BREAK SHARP EDGES .015 R MAX DECIMALS: .00 ± .02, .000 ± .005, .0000 ± .0005 ANGLES: ± 0° 30' | | | |
| | | CLASS | TYPE REMOVABLE CONTACT | | AMP INCORPORATED HARRISBURG, PENNA. | |
| | | DR | FIRST USED | | AMP | |
| | | CHK | P.P.P. | | LOC S C NO. 422972 REV F | |
| | | SCALE | | NAME | | |
| | | 10:1 | | REAR RECEPTACLE SUB-ASSY | | |

| | | | |
|-----------------|-----------|----|-------|
| ECO-08-014134 | PY | DE | 10-08 |
| REVISED | ECN S3146 | | |
| REVISION RECORD | | | |
| DESCRIPTION | | | |

DIMENSIONS IN INCHES. DO NOT SCALE PRINT.
 PRINT 1/2" 4"



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.