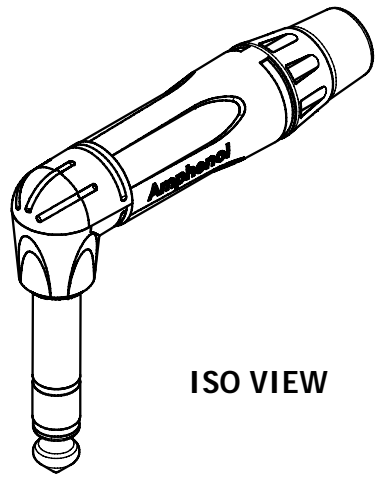
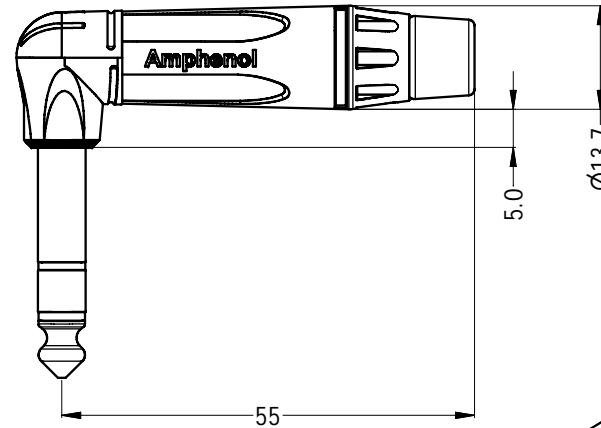
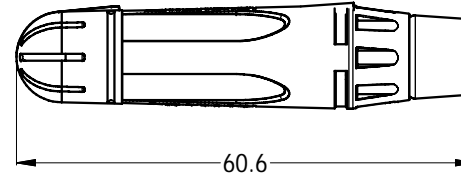


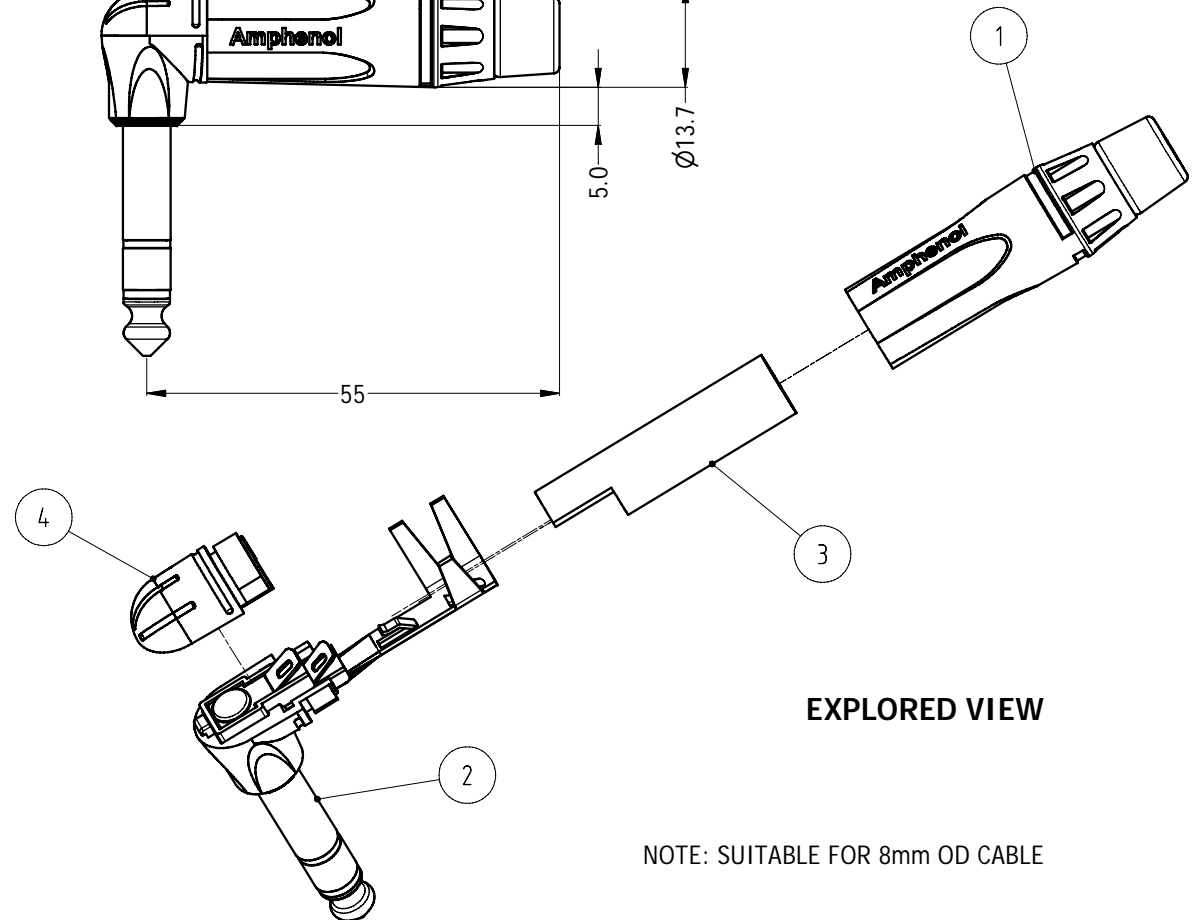
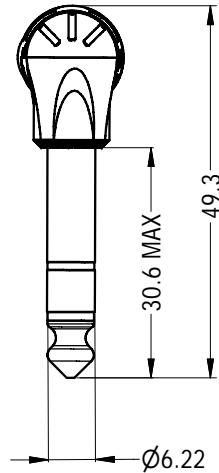
LEGEND = KEY PRODUCT CHARACTERISTICS

REVISION HISTORY

| REV | DESCRIPTION | DATE       | BY  | ECN  |
|-----|-------------|------------|-----|------|
| 0   | FIRST ISSUE | 10/12/2010 | M.H | 8983 |



ISO VIEW



EXPLORED VIEW

| ITEM | PART NUMBER      | DESCRIPTION                           | QTY |
|------|------------------|---------------------------------------|-----|
| 4    | 50300105-x21     | RA DIECAST CAP NICKEL/BLACK FINISH    | 1   |
| 3    | 51270031-521     | RA INSULATE PVC TUBE CLEAR            | 1   |
| 2    | 50310044-x30     | RA STEREO INSERT ASSEMBLY NICKEL/GOLD | 1   |
| 1    | 53490006-331/431 | DIECAST SHELL NICKEL/BLACK FINISH     | 1   |

Parts List

| PART NUMBER |              |                           |
|-------------|--------------|---------------------------|
| PART NUMBER | SHELL FINISH | CONTACT FINISH            |
| ACJS-TN     | NICKEL       | NICKEL RING, SLEEVE & TIP |
| ACJS-TN-AU  | NICKEL       | GOLD RING, SLEEVE & TIP   |
| ACJS-TB     | BLACK        | NICKEL RING, SLEEVE & TIP |
| ACJS-TB-AU  | BLACK        | GOLD RING, SLEEVE & TIP   |

NOTE: SUITABLE FOR 8mm OD CABLE

|  |                                     |   |            |                |   |
|--|-------------------------------------|---|------------|----------------|---|
| UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCE TO BE |                                     | THIS DOCUMENT IS THE PROPERTY OF AMPHENOL AUSTRALIA PTY. LTD. NO PART THEREOF MAY BE REPRODUCED AND USED WITHOUT THE PRIOR WRITTEN CONSENT OF THE OWNER |            |                |   |
| LINEAR                                     | ANGULAR                             | MATERIAL:   | DRN: T.Z   | DATE: 10-12-10 | TITLE:<br><b>1/4" STEREO PHONE RA PLUG M-SERIES II CUSTOMER DRAWING</b> |
| X ± 0.5<br>X.X ± 0.25<br>X.XX ± 0.1        | X' ± 1<br>X.X' ± 30'<br>X.XX' ± 15' | SEE PARTS LIST & TABLE  | CKD: M.H   | DATE: 10-12-10 |   |
| BREAK ALL SHARP EDGES AND REMOVE ALL BURRS |                                     | FINISH: SEE TABLE   | APP'D: P.M | DATE: 10-12-10 |   |
| DO NOT SCALE                               |                                     | THIRD ANGLE PROJECTION  | SCALE: 2:1 | SIZE: A4       | PART No:<br><b>SEE TABLE</b>  |
| DIMENSIONS IN MILLIMETRES                  |                                     |   |            |                | DRAWING NO.<br><b>55010753-000-1</b>                                    |

**Amphenol** Amphenol Australia Pty.Ltd,  
2 Fiveways Blvd, Keysborough, VIC 3173

|                          |                     |
|--------------------------|---------------------|
| CAD FILE: 55010753000120 | SHEET<br><b>1/2</b> |
|--------------------------|---------------------|



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.