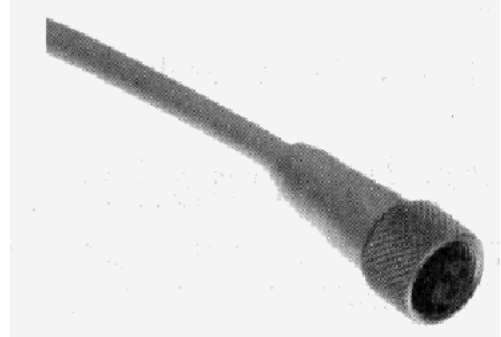


AC MicroChange® Cordsets

- Quick-disconnect AC cordsets allow easy installation and replacement of AC sensors
- Oil-resistant, PVC jacketed cable with internal metal sheath protects conductors against cuts and abrasions
- Choose straight or right-angle connector cordsets
- UL recognized, CSA certified



Ordering Information

| Description | | | Part number | |
|------------------------|------------|--------|--------------------|-----------------------|
| Connector type | Cable size | Length | Straight connector | Right angle connector |
| 3-wire AC MicroChange® | 22 AWG | 6 ft. | Y96E-33SA6 | Y96E-33RA6 |
| | | 12 ft. | Y96E-33SA12 | Y96E-33RA12 |
| | | 20 ft. | Y96E-33SA20 | Y96E-33RA20 |

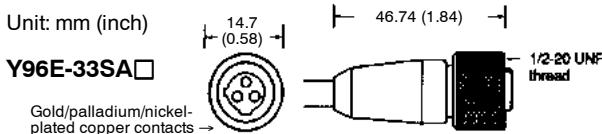
Specifications

| | | |
|---------------------|--|--|
| Connector materials | Molded head Head insert Gasket Contacts Coupling nut | PVC Nylon Neoprene Copper alloy, silver plated Anodized aluminum |
| Cable materials | Jacket | Yellow PVC with metallic braid |
| Contact rating | Rated current | 3 amps |
| | Rated voltage | 300 volts |
| Temperature rating | | 105°C (122°F) |
| Enclosure ratings | | NEMA 6, IP67 |
| Approvals | | UL recognized, CSA certified |

Dimensions and Connections

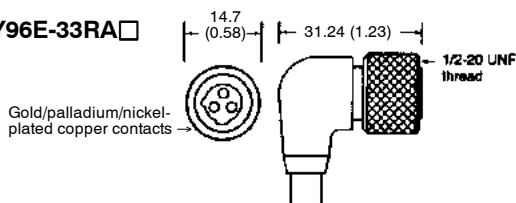
STRAIGHT CONNECTOR CORDSETS

Unit: mm (inch)

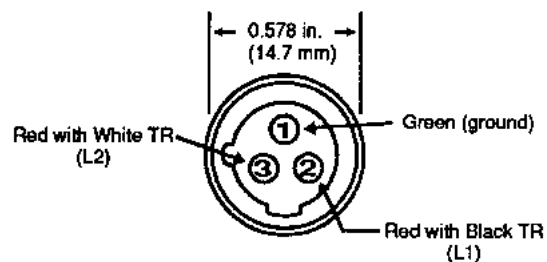


RIGHT ANGLE CONNECTOR CORDSETS

Y96E-33RA□



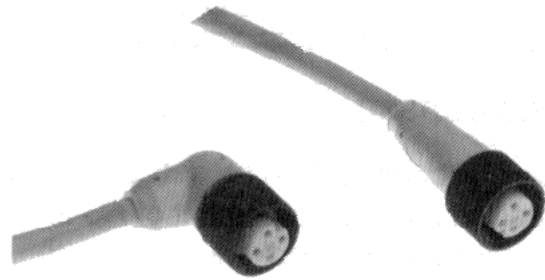
Face View Female Connector



MicroChange: Reg. TM Woodhead Industries

DC MicroChange® Cordsets

- Quick-disconnect AC cordsets allow easy installation and replacement of DC sensors
- Oil-resistant, PVC jacketed cable
- Choose straight or right-angle connector cordsets
- UL recognized, CSA certified



Ordering Information

| Connector type | Cable size | Length | Straight connector | Right angle connector |
|------------------------|------------|------------------|--------------------|-----------------------|
| 3-wire DC MicroChange® | 22 AWG | 2 m (6.56 ft) | Y96E-43SD2 | Y96E-43RD2 |
| | | 5 m (16.40 ft) | Y96E-43SD5 | Y96E-43RD5 |
| | | 10 m (32.8 ft) | Y96E-43SD10 | Y96E-43RD10 |
| 4-wire DC MicroChange® | 22 AWG | 6 ft (6.56 ft) | Y96E-44SD2 | Y96E-44RD2 |
| | | 12 ft (16.40 ft) | Y96E-44SD5 | Y96E-44RD5 |
| | | 20 ft (32.8 ft) | Y96E-44SD10 | Y96E-44RD10 |

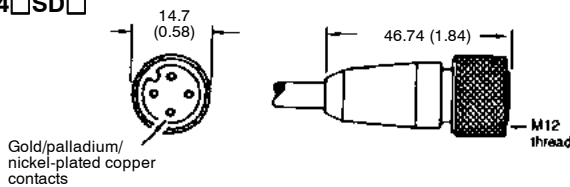
Specifications

| | | |
|---------------------|--|---|
| Connector materials | Molded head Head insert Gasket Contacts Coupling nut | PVC Nylon PVC Copper alloy, silver plated Anodized aluminum |
| Cable materials | Jacket | Yellow PVC |
| Contact rating | Rated current | 3 amps |
| | Rated voltage | 300 volts |
| Temperature rating | | 90°C (194°F) |
| Enclosure ratings | | NEMA 6, IP67 |
| Approvals | | UL recognized, CSA certified |

Dimensions and Connections

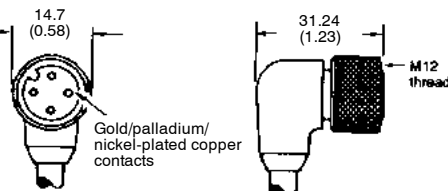
STRAIGHT CONNECTOR CORDSETS

Y96E-4□SD□

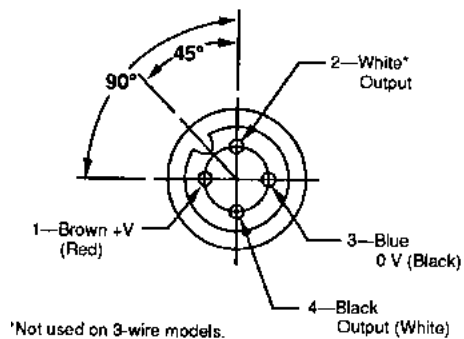


RIGHT ANGLE CONNECTOR CORDSETS

Y96E-4□RD□



Face View Female Connector



MicroChange: Reg. TM Woodhead Industries

NOTE: DIMENSIONS SHOWN ARE IN MILLIMETERS. To convert millimeters to inches divide by 25.4.

OMRON[®]

OMRON ELECTRONICS LLC

One East Commerce Drive
Schaumburg, IL 60173

1-800-55-OMRON

OMRON ON-LINE

Global - <http://www.omron.com>
USA - <http://www.omron.com/oei>
Canada - <http://www.omron.com/oci>

OMRON CANADA, INC.

885 Milner Avenue
Scarborough, Ontario M1B 5V8

416-286-6465



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.