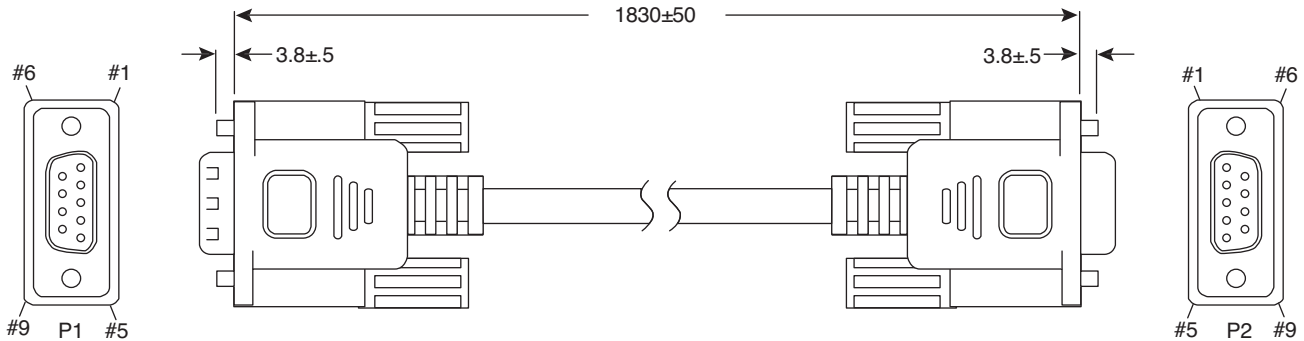


Extension Cable

172-7428-G-E



Extension Cable



| CONNECTION | | |
|------------|------------|----|
| P1 | WIRE COLOR | P2 |
| 1 | BLACK | 1 |
| 2 | BROWN | 2 |
| 3 | RED | 3 |
| 3 | YELLOW | 3 |
| 4 | GREEN | 4 |
| 5 | BLUE | 5 |
| 6 | PURPLE | 6 |
| 7 | ORANGE | 7 |
| 8 | GRAY | 8 |

Dimensions: mm

RoHS Compliant by Exemption

| Electrical Specifications: | |
|----------------------------|---|
| Operation Temperature: | -10°C - +80°C |
| Insulation Resistance: | DC/250V 5MΩ, for one minute. |
| Connection Resistance: | 3.0Ω (Max) |
| Continuity Test: | 100% |
| Mechanical Specifications: | |
| Tensile Strength: | Overmold to cable jacket shall withstand 3kgf pull min. for one minute. |

RoHS Compliant

Date Last Revised: 06/04/09

Available from Mouser Electronics
1-800-346-6873 / www.mouser.com

KC-301347

172-7428-G-E



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.