



Be Certain with Belden

Profibus Power Supply Cables

0905 204 302/0.6 M | 0905 204 301 | 0905 204 303



0905 204 302/0.6 M

Double-ended cord set, 7/8" male connector to 7/8" female connector, 5 poles, 0.6 meters.

0905 204 301/...M

Single-ended cord set, 7/8" female connector, 5 poles.

0905 204 303/...M

Single-ended cord set, 7/8" male connector, 5 poles.

0905 204 309/0.6 M | 0905 204 308 | 0905 204 310



0905 204 309/0.6 M

Double-ended cord set, 7/8" male 90° connector to 7/8" female 90° connector, 5 poles, 0.6 meters.

0905 204 308/...M

Single-ended cord set, 7/8" female 90° connector, 5 poles.

0905 204 310/...M

Single-ended cord set, 7/8" male 90° connector, 5 poles.

Pin Assignment

7/8" male/female, 5 poles



Part Number	Standard Cable Lengths	
0905 204 302/0.6 M	0.6 M	
0905 204 301/...M	5 M 10 M 15 M	
0905 204 303/...M	5 M 10 M 15 M	
0905 204 309/0.6 M	0.6 M	
0905 204 308/...M	5 M 10 M 15 M	
0905 204 310/...M	5 M 10 M 15 M	



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.