



## DeviceNet Power Supply Cables

0905 203 302 | 0905 203 301



0905 203 302/0.6 M

Double-ended with 7/8" male connector and 7/8" female connector, 3 poles, 0.6 M.

0905 203 301/... M

Single-ended with 7/8" female connector, 3 poles.

### Electrical

Current rating 8 A  
Voltage rating 300 V

0905 356 312 | 0905 356 311 | 0905 356 313



0905 356 312/0.6 M

Double-ended with 7/8" male connector and 7/8" female connector, 4 poles, 0.6 M.

0905 356 311/... M

Single-ended with 7/8" female connector, 4 poles.

0905 356 313/... M

Single-ended with 7/8" male connector, 4 poles.

### Electrical

Current rating 8 A  
Voltage rating 300 V

0905 356 305 | 0905 356 304 | 0905 356 306



0905 356 305/0.6 M

Double-ended with 7/8" male connector and 7/8" female, 90° connector, 4 poles, 0.6 M.

0905 356 304/... M

Single-ended with 7/8" female, 90° connector, 4 poles.

0905 356 306/... M

Single-ended with 7/8" male, 90° connector, 4 poles.

### Electrical

Current rating 8 A  
Voltage rating 300 V

7/8" Male/Female 3-Poles	Leads
Pin 1	green/yellow
Pin 2	1
Pin 3	2

7/8" Male/Female 4-Poles	Leads
Pin 1	1
Pin 2	2
Pin 3	green/yellow
Pin 4	3

7/8" Male/Female 4-Poles (90°)	Leads
Pin 1	1
Pin 2	2
Pin 3	green/yellow
Pin 4	3

Part Number	Standard Cable Lengths	
0905 203 302/0.6 M		
0905 203 301/...M	5 M   10 M   15 M	
0905 356 312/0.6 M	0905 356 305/0.6 M	
0905 356 311/... M	0905 356 304/... M	5 M   10 M   15 M 
0905 356 313/... M	0905 356 306/... M	5 M   10 M   15 M 

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9