



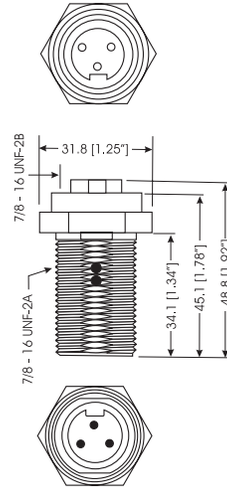
## DeviceNet Receptacles, Panel Feed Through, 7/8"

0906 UAC 301 | 0906 UAC 302 | 0906 UAC 303

### 5-Pole, Male

DeviceNet, 3-, 4-, and 5-pole, male to female 7/8" panel feed through receptacle.

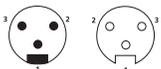
### 0906 UAC 303



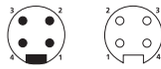
### Pin Assignments

Face Views, 7/8"

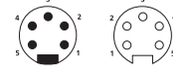
#### 3 pole



#### 4 pole



#### 5 pole





Be Certain with Belden

**DeviceNet Receptacles, 7/8"**

0906 UAC 301 | 0906 UAC 302 | 0906 UAC 303

**Technical Data**

**Environmental**

Degree of protection IP 67 / NEMA 6P  
 Operating temperature range -25°C (-13°F) / +90°C (+194°F)

**Materials**

Contacts Brass, gold over nickel plated  
 Insert PUR, yellow  
 O-ring Viton  
 Shell Brass, nickel plated  
 Panel nut Zinc diecast, zinc plated

**Electrical**

Current rating 8 A  
 Voltage rating 600 V

Part Number	Pins	Characteristics
0906 UAC 301	3	  
0906 UAC 302	4	  
0906 UAC 303	5	  

## 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