



# 0936 DMC 353 | 0936 DFC 353

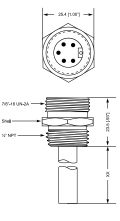


## **DeviceNet Receptacles, 7/8"**

## 5-Pole, Male

DeviceNet, 5-pole, male 7/8" receptacle, assembled THICK cable, shielded, 1/2NPT thread for panel mount.

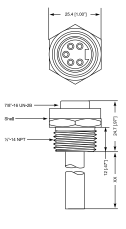
#### 0936 DMC 353



## 5-Pole, Female

DeviceNet, 5-pole, female 7/8" receptacle, assembled THICK cable, shielded, 1/2NPT thread for panel mount.

#### 0936 DFC 353





## **Pin Assignments**

## Face Views, 7/8"

#### 5 pole





1 = green 2 = red 3 = black 4 = white 5 = blue



# Be Certain with Belden

## **DeviceNet Receptacles, 7/8"**

0936 DMC 353 | 0936 DFC 353

#### **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

per DeviceNet specification

Insert PUR, yellow 0-ring Viton

Shell Male: Zinc die cast, (e-coated

black), Female: Alumimum,

clear anodized

Panel nut Steel, nickel plated

**Electrical** 

Current rating 8 A
Voltage rating 300 V

Cable specifications Thick cable (613)

Outer jacket Oil resistant PVC (light grey)
Conductor 15AWG tinned copper power pair

18AWG tinned copper data pair

Shielding Shielded
Outer diameter 0.430" nominal

Conductor insulation Foamed PE (signal) & PVC with

nylon skin (power)

Part Number		Pins	Cable Lengths	Characteristics
Male	Female			
0936 DMC 353/M		5	0.5 M / 1 M / 2 M / 5 M	
	0936 DFC 353/M	5	1 M / 2 M / 5 M	

# **ПОСТАВКА** ЭЛЕКТРОННЫХ КОМПОНЕНТОВ

Общество с ограниченной ответственностью «МосЧип» ИНН 7719860671 / КПП 771901001 Адрес: 105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107

# 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

Skype отдела продаж:

moschip.ru moschip.ru\_6 moschip.ru\_4 moschip.ru\_9