



Дистрибьютор в России - АБН

+7 (495) 995-10-10

Представительство в России

+7 (495) 691-20-27

Нет фото



Код: 8BC9107109

## **Краткое описание:**

Кабель управления и контроля, разработанный для систем управления. Кабель обладает техническими характеристиками 600 В/105°C по стандарту MIL-W-16878.

### **1. Проводник:**

- 1.1. Материал: луженая медь
- 1.2. Конструкция: многожильный, 19-жильный концентрический повив (по ASTM B-286)
- 1.3. Размер: 14 AWG, 19x0,361 мм

### **2. Изоляция:**

- 2.1. Материал: огнестойкий ПВХ, -55°C до +105°C
- 2.2. Толщина: 0,43 мм (ном.)
- 2.3. Внешний диаметр: 2,7 мм (ном.)

### **3. Конструкция сердечника:**

- 3.1. Всего проводов: 7

#### **4. Внешняя оболочка:**

- 4.1. Материал: сверхпрочный огнестойкий ПВХ
- 4.2. Цвет: серый, RAL 7005
- 4.3. Толщина: 0,9 мм (ном.)
- 4.4. Внешний диаметр: 10,2 мм (ном.)
- 4.5. Рип-корд: есть (усилие на разрыв - 14 кг)
- 4.6. Маркировка: по заказу или стандартная маркировка Teldor

#### **5. Физические параметры:**

- 5.1. Общая расчетная масса: 200 кг/км (ном.)

#### **6. Электрические параметры:**

- 6.1. Сопротивление постоянному току: 10,0 Ом/км макс. при 20°C
- 6.2. Мин. диэлектрическая прочность: 2000 В/1 мин.

