

## **Кабель:коаксиальный 75 Ом, RG-59 U, (белый)(ProConnect)**

Кабель RG-59U (75 Ом) коаксиальный радиочастотный со вспененной полиэтиленовой изоляцией и в ПВХ оболочке.

### **Область применения кабеля:**

Предназначен для внутренних и межблочных соединений общепромышленных и бытовых радиотехнических устройств, для подключений систем телевидения, а также для подключения видеокамер наружного и внутреннего наблюдения удаленных.

### **Техническое описание:**

Волновое сопротивление 75 +/- 3.0 Ом

Сопротивление связи 200 мОм/м

Внутренний проводник стальная проволока плакированная медью

Диаметр внутреннего проводника 0.50 мм

Диаметр по внутреннему диэлектрику 3.8 +/- 0.3 мм

Диэлектрик, вспененный полиэтилен

Экран в виде сплошной алюминиевой фольги

Внешний проводник из алюминиевой проволоки в виде оплётки

Диаметр проволоки в оплётке 0.12 - 0.15 мм

Плотность оплётки 48%

Наружный диаметр 6 +/- 0.2 мм

Материал оболочки ПВХ

Цвет оболочки белый

Бухта 100 м

Рабочая температура -40 +60 С

Минимальная температура монтажа -5 С

Минимальный срок службы 12 лет