

Кабель одножил. наружный ЭКРАН: "Витая пара" 4 пр. 5е кат. (FTP2) (01-0124) Rexant /121778

Экранированная витая пара, материал проводника высокоочищенная бескислородная медь, калибр (24 AWG). Материал оболочки — ПЭ (PE).

Область применения кабеля:

- Локальные сети общего назначения.
- Домашние сети.
- Сети малого бизнеса.
- Компьютерные сети.
- Сети передачи данных.
- Телефония.
- Цифровое телевидение.
- Системы видеонаблюдения (IP-камеры).
- Системы охраны и контроля доступа.
- Узкоспециализированные сети (торговое оборудование, складские сети, производственные сети с использованием нестандартного периферийного оборудования, такого как станки, вариаторы, типографские машины).

Кабель витая пара соединяет и передает сигнал между компьютерами, компьютерами и сервером.

Использование кабеля регламентирует сертификат соответствия Таможенного Союза (ЕАС). Кабель витая пара полностью соответствует требованиям стандарта ANSI/TIA/EIA-568-B.2 и международному стандарту ISO/IEC 11801 в редакции 2002 года (издание 2).

Техническое описание:

Кабель имеет 4 (четыре жилы), две пары (2PR)

Материал проводника: высокоочищенная бескислородная медь, калибр (24 AWG)

Изоляция проводника: полиэтилен повышенной плотности (HDPE), диаметром 1,02 мм

Экранирование, FTP: в экране (алюминиевая фольга)

Внешняя изоляция: ПЭ — полиэтилен (PE), толщина 0,5 мм

Общий диаметр кабеля: 5,4 мм

Радиус изгиба кабеля минимально выдерживает 8 (восемь) внешних диаметров кабеля

Частотный диапазон: 1-100 МГц

Рабочая температура: -60...+60 °C, прокладка и монтаж кабелей должны производиться при температуре не ниже -10 °C

Упаковка: бухта 305 м/в коробке две бухты

Срок службы: 25 лет