

ATN00..89 - входит разъем RJ45 кат.5E и TV коннектор

Разъем RJ45 кат.5E предназначен для установки в телекоммуникационных сетях и служит для подключения к локальным сетям, сети Интернет и для подсоединения внешних устройств.

TV коннектор предназначен для передачи телевизионных сигнала из антенной сети к телевизионным приемникам.

Монтаж

1. Отсоединить с помощью отвертки основание с разъемом и коннектором от крышки.
2. Монтаж разъема RJ45 кат.5E
 - 2.1 Снять разъем с основания путем отжатия фиксирующей защелки.
 - 2.2 Зачистить кабель, удалив внешнюю изоляцию на длине 50 мм; освободить провода (рис.1).
 - 2.3 Разместить провода (рис.2) согласно таблице подсоединения компьютерных разъемов (таблица 1).

Внимание: не рекомендуется расплетать витую пару более чем на 13 мм.

- 2.4 Закрепить провода пластиковым зажимом (рис. 3).
- 2.5 При необходимости обрезать концы проводов (рис. 4), выступающие за габариты пластикового зажима.
- 2.6 Установить разъем в основание путем защелкивания фиксирующей защелки

3. Монтаж TV коннектора

- 3.1 При использовании коаксиального кабеля с центральным проводом следует снять изоляцию на конце кабеля в соответствии с рисунком 5. Для кабеля диаметром менее 7 мм - выверните экранирующую фольгу поверх оплетки. Для кабеля диаметром более 7 мм - не выворачивайте экранирующую фольгу.
- 3.2 Присоединить кабель, зажав центральную жилу между скобой и гайкой, а оплетку кабеля между хомутом и отводом.
8. Закрепить основание с разъемом и коннектором в монтажную коробку с помощью саморезов или распорных лапок.
9. Установить крышку путем защелкивания четырех замков в соответствующих отверстиях.

Примечание: монтаж розеток должен производиться квалифицированным специалистом.

Технические характеристики разъема RJ45 кат.5E

Номинальное напряжение – не более 60V постоянного тока

Рабочий ток – не более 0,35А

Контактные зажимы – для проводов с диаметром токопроводящих жил от 0,4 до 0,8 мм

Технические характеристики TV коннектора

Рабочая частота - 5-862 МГц

Входное и выходное сопротивление - 75 Ом

Тип соединения - стандарт, IEC

Диапазон рабочих температур от -25°C до 40 °C

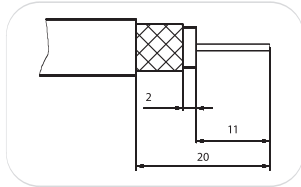
Life Is On

Schneider Electric

Последовательность монтажа проводов для разъема RJ45 кат.5E



рис. 5



Таблицы подсоединения проводов

RJ45 кат.5E

Таблица 1

Контакты	По стандарту T568A	По стандарту T568B
	Цвет провода	Цвет провода
1	белый/зеленый	белый/оранжевый
2	зеленый	оранжевый
3	белый/оранжевый	белый/зеленый
4	синий	синий
5	белый/синий	белый/синий
6	оранжевый	зеленый
7	белый/коричневый	белый/коричневый
8	коричневый	коричневый

Изготовитель: ООО «Потенциал», 425350, Россия, Республика Марий Эл, г. Козьмодемьянск, ул. Быстрова, д.1., тел.: +7(83632) 9 21 00, факс: +7(83632) 9 21 07, potencial@schneider-electric.com,

RU Поставщик: АО «Шнейдер Электрик», 127018, Россия, г. Москва, ул. Двинцев, д.12., корп.1. тел.: +7(800) 200 64 46 (многоканальный), тел.: +7(495) 777 99 98, факс: +7(495) 777 99 94, ru.ccc@schneider-electric.com, www.schneider-electric.ru

KZ Импортер/поставщик: «Шнейдер Электрик» ЖШС, 050009, Қазақстан Республикасы, Алматы қ-сы, Абай даңғ., 151/115.

www.schneider-electric.com/kz, тел: (727)357 23 57