

GSL00..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°С до 40°С

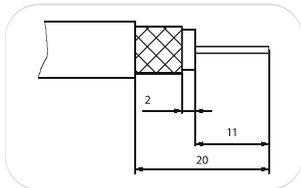
Life Is On

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@se.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@se.com, www.se.ru

KZ Импортер/таушы/шағым қабылдаушы тарап: «Шнейдер Электрик» ЖШС, 050010, Қазақстан Республикасы, Алматы қ, Достық даңғылы, 38, БО KEN DALA. www.se.com/kz, тел: (727) 357 23 57