Компьютерная розетка SUPRLAN 8P8C (RJ-45), UTP, 5e, 2 порта предназначена для подключения 2 соединений через кабель типа неэкранированная витая пара категории 5e. Комплект включает ударопрочный корпус розетки из высококачественного ABS-пластика, 2 нейлоновые стяжки и винтовой крепеж.

Категория: 5е

Количество портов: 2
Экран: неэкранированная
Тип контактов: Dual IDC
Исполнение: настенная

Длинна: 59 ммШирина: 62 ммВысота: 25 ммЦвет: белый

Характеристики:

• Тип установки: стационарно на стену

• Количество портов: 2

• Категория: 5е

• Полоса пропускания: 100 МГц

• Тип разъема: RJ45/8p8c

Исполнение: неэкранированноеТип терминирования: 110/Krone

Материалы:

- Корпус: ударопрочный ABS-пластик, UL-94V-0
- Печатная плата (PCB): двухслойный стеклотекстолит (FR-4) 1,6 мм
- Корпус IDC-модуля: поликарбонат (PC), UL-94V-0
- Разъемы: ABS-пластик, UL-94V-0, контакты фосфористая бронза с напылением золотом
- IDC-контакты: фосфористая бронза

Электрические характеристики:

Максимальная сила тока: 1,5 А

Максимально допустимое напряжение: 150 В
 Контактное сопротивление: не более 20 мОм

• Сопротивление изоляции: не менее 500 мОм

• Предельная нагрузка: 1000 В/1 мин/60 Гц

Комплектность:

- Розетка 1шт
- Клеевая основа 1шт
- Стяжка нейлоновая 1шт
- Комплект крепежа (винт) 2шт
- Упаковка: индивидуальный полиэтиленовый пакет\

Эксплуатация:

- Подключаемые проводники: одножильные 22 26 AWG
- Количество подключений: не менее 750 циклов
- Усилие удержания разъема: 50H/1 мин
- Допустимая температура хранения: от -40 до +70
- Допустимая температура монтажа: от 0 до +50
- Допустимая температура эксплуатации: от -10 до +60

Особенности конструкции:

- Надежное крепление к стене
- Цветовая и цифровая маркировка IDC контактов в соответствии с Т568В и Т568А