

NE-212 Cat6 Cat6A Сетевое гнездо Keystone RJ45 8P8C экранированный переходник

описание продукта

Экран из нержавеющей стали уменьшает количество помех, которые могут возникать во время передачи данных.

Контакты разъема позолочены, чтобы предотвратить ржавление и повысить электропроводность.

Особенности продукта

1. Соединения типа 8P8C
2. Женская связь
3. Содержит трапецеидальный соединитель для легкого защелкивания
4. Незащищенная стальная защита для минимизации помех при передаче данных.

Характеристики:

Электрические:

Согласно UL 1863

Текущий рейтинг: 1.5 Amp Макс.

Номинальное напряжение: 150 В

Сопротивление контактов: 20 м-ом

Сопротивление изоляции: 500M-ohm

Диэлектрическое выдерживаемое напряжение: 1000 В переменного тока, 60 Гц 1 мин

материалы:

Корпус: ПК UL94V-0

IDC: ПК UL94V-0, принять 22-26 AWG сплошной провод.

PCB: толщина FR4 1,6 мм (0,04 дюйма), 2 слоя

Контакт: PC UI94V-0, 0.45mm (0.018 ") Диаметр Фосфорная бронза с 3 U" до 50 U

"Покрытие золота на контактной поверхности.

Наши преимущества

1. Мы можем напечатать ваш логос на продуктах согласно вашим требованиям.
2. Мы можем поставлять эти продукты с напылением.
3. Мы можем изготовить эти продукты на любой цвет, который вы запросили, исходя из вашего количества.
4. Мы можем изготовить ваш индивидуальный пакет.
5. Хорошее качество с конкурентоспособной ценой, различные цвета и размеры имеющиеся.



NE-212

- CAT6 • CAT6A
- RJ45 Jack/Jack
- Unshielded
- Material: ABS
- Colour: White or Black



NE-212S

- CAT6 • CAT6A
- RJ45 Jack/Jack
- Shielded
- Material:ABS
- Metal housing(Nickel plating)



NE-212C

- CAT6-CAT6A
- RJ45 Jack/Jack
- Unshielded
- Material: ABS
- Colour: White or Black



NE-212BS

- CAT6 • CAT6A
- RJ45 Jack/Jack
- Shielded
- Material:ABS
- Metal housing(Nickel plating)



NE-212CS

- CAT6-CAT6A
- RJ45 Jack/Jack
- Unshielded
- Material: ABS
- Colour: Chromeplate chroming