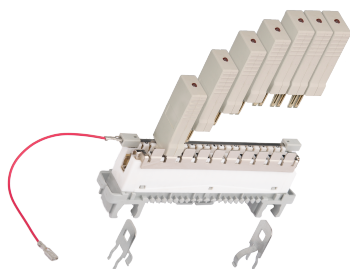


NMC-PL-UP1-10

Защита от перенапряжения и скачков тока, 10 шт.



Для предохранения активного оборудования и кабельных линий от скачков напряжения рекомендуется использовать специальную защиту.

Модуль защиты NMC-PL-UP1-10 предназначен для обеспечения комплексной защиты оборудования на телефонной линии от кратковременных скачков тока и напряжения. Каждый модуль защищает 1 пару и устанавливается исключительно в размыкаемые плиты [NMC-PL10-Dx-10](#).

Модули используются совместно с набором заземления NMC-PL-GND-KIT-10. При установке на плинт, ножки шины замыкаются на кронштейнах. В случае, если плиты смонтированы на круглых направляющих, для заземления конструкции потребуются клипсы NMC-PL-EC-10. Клипс необходимо по две штуки на каждый плинт.

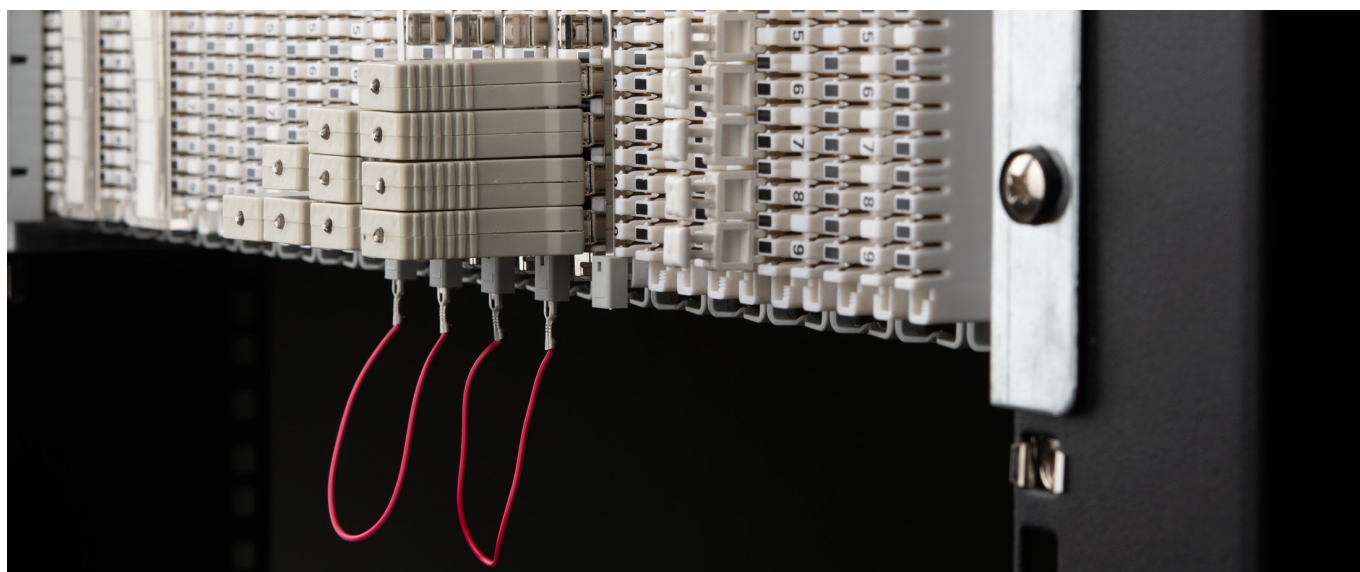


Таблица заказа

| P/N | Тип | Индивидуальная упаковка | | |
|-------------------|-----------------------------|-------------------------|-----------|-----------|
| | | Кол-во | Объем, м3 | Масса, кг |
| NMC-PL-UP1-10 | Модуль защиты, на 1 пару | 10 шт. | 0,000520 | 0,100 |
| NMC-PL-GND-KIT-10 | Набор заземления, на 10 пар | 10 шт. | 0,000320 | 0,120 |

Детальные характеристики

| Характеристика | Значение |
|----------------------------|---|
| Количество пар | 1 |
| Номинальное напряжение (В) | менее 50 В |
| Ток срабатывания | 0,35 А |
| Максимальный ток | 5 А |
| Индикация срабатывания | Светодиод |
| Материал пластика | Пластик, соответствует UL94V-0 |
| Монтаж | Устанавливается в размыкаемые плиты, совместно с шиной заземления |
| Цвет | Бежевый |
| Диапазоны температур, °С | Хранение от -40 до +70 °С. Монтаж от 0 до +50 °С. Эксплуатация от -10 до +60 °С |
| Индивидуальная упаковка | Пенопластовая коробка, по 10 шт. |
| Гарантия | 1 год |