

Паспорт изделия

Зажим прокалывающий ОК-ZOP-57



Применение

Зажим прокалывающий ОК-ZOP-57 предназначен для герметичного соединения и ответвления фазных и нулевых самонесущих изолированных проводов напряжением до 1кВ, а также для ответвления абонентских проводов. Посредством прокола соединяются два провода без удаления изоляционного слоя. Чтобы предупредить окисление в месте прокола внутри есть специальная смазка, а контакт обеспечивается пластинами с пирамидальными зубьями и калиброванной головкой срывного типа. Зажимы оснащены второй головкой для демонтажа, оставаясь при этом продуктом одноразового монтажа. Посредством их замены можно безопасно соединить провода или необходимые элементы цепи. Качественный зажим для СИП кабеля является гарантией максимально быстрого и безопасного монтажа.

Характеристики

Тип конструкции - Зажим поддерживающий

Применение – самонесущий оптический кабель

Диаметр выносного (несущего) элемента в оболочке – 6-9 мм

Максимальная рабочая нагрузка – 2 кН

Особенности

Отличительной особенностью продукта является высокое качество материалов изготовления.

Сечение соединяемых изолированных проводников 25-150 мм² с 25-95 мм².

Внешний вид изделия может отличаться от изображения на обложке. Производитель имеет право вносить изменения в конструкцию изделия без предварительного уведомления