

Клемма пружинная соединительная КСП-ЗР, 10 А



Клеммы КСП предназначены для присоединения и ответвления одножильных и многожильных медных проводников в электрических цепях переменного тока напряжением до 450 В. Применяются для подключения осветительного и вентиляционного оборудования.

Преимущества

- Быстрое и надежное соединение проводников без применения профессионального инструмента и специальных навыков.
- От двух до пяти зажимов в одном корпусе.
- Клеммы имеют маркировку («фаза», «ноль», «земля») на подвижной части зажима для удобства монтажа.
- Максимальный ток: от 10 до 16 А.
- Наличие клемм с монтажными ножками, с заземляющим контактом.
- Наличие в корпусе клеммы отверстий для снятия показаний электрических параметров сети без отсоединения клемм.

Технические параметры

Сечение 0,5-2,5 мм²

Ток 10 А

Длина 25.5 мм

Высота 18 мм

Напряжение от 0 до 400 В

Способ монтажа – непосредственная установка

Расстояние между отверстиями 10 мм

Размер ячейки 7 мм

Тип соединителя – сбоку (поперечное)

Количество полюсов – 2

Рабочая температура от -60 до +40⁰С

Вес 0,0032 кг

Материалы:

- ПВХ, не поддерживающий горение
- Сталь электротехническая