

REXANT



**КЛЕММА
ПРУЖИННАЯ
СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ**

КЛЕММА ПРУЖИННАЯ СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ КСП

Предназначена для присоединения и ответвления одножильных и многожильных медных проводников в электрических цепях переменного тока напряжением до 450 В.



**2-ПОЛЮСНАЯ
С МОНТАЖНЫМИ
НОЖКАМИ**



**3-ПОЛЮСНАЯ
С МОНТАЖНЫМИ
НОЖКАМИ**



**4-ПОЛЮСНАЯ
С МОНТАЖНЫМИ
НОЖКАМИ**



**5-ПОЛЮСНАЯ
С МОНТАЖНЫМИ
НОЖКАМИ**



КЛЕММА ПРУЖИННАЯ СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ КСП

Предназначена для присоединения и отщепления одножильных и многожильных медных проводников в электрических цепях переменного тока напряжением до 450 В.

Материал корпуса	самозатухающий ПВХ
Материал контакта	электротехническая сталь
Сечение многожильного провода	0,5 x 2,5 мм ²
Номинальный ток	25 А
Номинальное напряжение	450 В
Количество полюсов	2-5
Температурный диапазон в режиме эксплуатации	-60...+40 °С



- ✓ Наличие маркировки («фаза L1, L2, L3», «ноль N», «земля PE») на подвижной части зажима облегчает идентификацию при сборке.
- ✓ Различные варианты исполнения для широкого спектра применения: с монтажной ножкой и дополнительным выводом заземления.
- ✓ Специальное отверстие в корпусе для проверки тестером.
- ✓ Поставляются в исполнениях на 2, 3, 4 и 5 полюсов подключения.

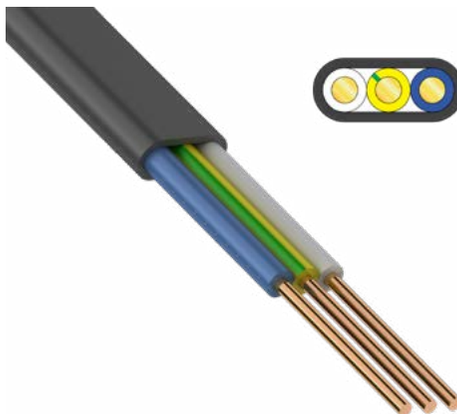




КОРОБКА РАСПЯЧНАЯ ОУ

100x100x50 мм, IP55 REXANT

28-3056



КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ МЕДНЫЙ ВВГ-ПНГ(А)

3x1,5 мм² 100 м, ГОСТ 31996-2012, ТУ
16-705.499-2010

01-8211-3



КАБЕЛЬНЫЙ ВВОД

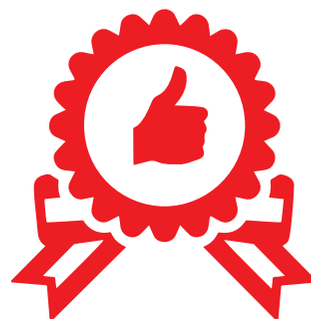
PG-11 (5-10 мм) серый

07-8011

НАС ВЫБИРАЮТ, ПОТОМУ ЧТО



**Актуальный товар,
активно набирающий
популярность на рынке**



**Оптимальное
соотношение цены
и качества**



**Востребованный
продукт**