

Паспорт изделия

Соединительная проходная клемма СК



Назначение:

Предназначены для многоразового соединения медных одножильных или многожильных проводников в электрических цепях переменного тока.

Область применения:

Распределительные коробки, подключение светильников и другого оборудования, а также иногда используются в сфере ЖКХ.

Материалы:

Материал корпуса клемм: самозатухающий пластик;

Материал контактной части: луженая медь.

Преимущества:

Возможность присоединять/ответвлять алюминиевые и медные проводники;

Многоразовое использование;

Быстрота и удобство монтажа и демонтажа без дополнительных инструментов;

Надежность и долговечность соединения;

Улучшенная токовая проводимость зажимов за счет увеличения объема используемого металла;

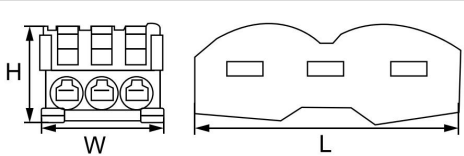
Модернизированный дизайн изделия;

Широкий ассортимент продукции.

Технические характеристики

Параметр	Значение
Номин. ток, А	32
Номин. напряжение, В	450
Количество полюсов	2,3
Сечение одножильного жёсткого провода, мм ²	0.08...2.5
Сечение многожильного гибкого провода, мм ²	0.08...4
Рабочая температура, °С	-40°С до +105°С
Длина зачистки провода, мм	11-12

Габаритные размеры, мм

Чертеж	Наименован	L	W	H
	СК-412-2	39.3	13.05	14.43
	СК-413-3	39.3	18.2	14.43
	СК-415-5	39.3	28.1	15.43

Производитель: WENZHOU MINGYI IMPORT AND EXPORT TRADING CO.,LTD, Китай

Импортер: ООО «Фато Электрик» г. Москва, Россия