

Паспорт изделия



Соединительная проходная клемма на

DIN-рейку 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 долгосрочность соединения;

Улучшенная токовая проводимость зажимов за счет увеличения объема используемого металла;

Модернизированный дизайн изделия;

Возможность установки на DIN-рейку;

Широкий ассортимент.

Технические характеристики

Параметр	Значение		
Номин. ток, А	32		
Номин. напряжение, В	450		
Количество полюсов	1.2.3		
Сечение одножильного жёсткого провода, мм ²	0.082.5		
Сечение многожильного гибкого провода, мм ²	0.084		
Рабочая температура, °С	-40 °C до +105 °C		
Длина зачистки провода, мм	11-12		

Габаритные размеры, мм

Чертеж	Наименование	Габаритные размеры, мм		
		A	В	С
	СК-411-1	42.80	30.50	8.00
	CK-412-2	44.85	30.93	13.30
A ST	СК-413-3	44.85	30.93	18.30

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

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