

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;

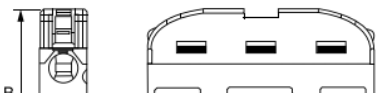
Улучшенная токовая проводимость зажимов за счет увеличения объема используемого металла;

Возможность установки на DIN-рейку.

Технические характеристики

Параметр	Значение
Номин. ток, А	32
Номин. напряжение, В	400
Количество полюсов	1.2.3
Сечение одножильного жёсткого провода, мм ²	0.5...4
Сечение многожильного гибкого провода, мм ²	0.5...2.5
Рабочая температура, °С	-40 °С до +105 °С
Длина зачистки провода, мм	11-12

Габаритные размеры (мм):

Чертеж	Наименование	Габаритные размеры, мм		
		А	В	С
	СК-411-1	42.80	30.50	8.00

	СК-412-2	44.85	30.93	13.30
	СК-413-3	44.85	30.93	18.30

Требования безопасности:

Монтаж клемм должен осуществляться квалифицированным электротехническим персоналом.

ВНИМАНИЕ! Монтаж осуществлять только при отключенном электропитании.

Убедиться в отсутствии напряжения на месте работ с помощью индикатора напряжения.

Особенности эксплуатации и монтажа:

Рекомендуется подключать с помощью клемма на DIN-рейку СК проводники одинакового сечения и типа.

Монтаж:

- Снять изоляцию с проводника. Ниша с обратной стороны клеммы позволяет легко отмерить необходимый размер.
- Поднять рычаг клеммы. Вставить проводник до упора.
- Опустить рычаг. Контактная часть сожмет проводник, препятствуя его самопроизвольному отсоединению.

Демонтаж:

- Поднять соответствующий рычаг клеммы в вертикальное положение - открыть зажим.

- Вынуть провод из соответствующего гнезда.

Запрещается эксплуатировать клемма на DIN-рейку СК, имеющие внешние механические повреждения.

При выходе из строя клемма на DIN-рейку СК произвести ее замену.

При обнаружении неисправности в период действия гарантийных обязательств обратиться по месту приобретения.

Транспортирование и хранение:

Транспортирование изделий осуществляется любым видом крытого транспорта, обеспечивающим предохранение упакованных изделий от механических повреждений и ударных нагрузок, при температуре от -40°C до +40°C и относительной влажности воздуха не более 90% при 20 °C.

Хранение изделий осуществляется в упаковке изготовителя в закрытых помещениях с естественной вентиляцией при температуре от -40°С до +40°С и относительной влажность воздуха не более 90% при 20 °С.

Утилизация:

Отработавшие свой ресурс и вышедшие из строя клемма на DIN-рейку СК следует утилизировать в соответствии с действующими требованиями законодательства на территории реализации изделия.

Изделие утилизировать путём передачи в специализированное предприятие для переработки вторичного сырья в соответствии с требованиями законодательства территории реализации.

Производитель:

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

Импортер:

ООО «ФАГО Электрик» г. Москва, Россия