

Паспорт изделия

Строительно-монтажная клемма СКМ



Применение:

Для присоединения и ответвления одножильных проводников одножильных и многожильных проводников сечением до 2.5мм² в цепях переменного тока до 400 В.

Преимущества:

Контактная паста обеспечивает снижение потерь электрической энергии в контактных соединениях и защищает проводники от окисления.

Разные цвета клемм обеспечивают интуитивный подбор клеммы для разного количества проводников.

Безвинтовое крепление обеспечивает простой и быстрый монтаж.

Имеют более компактные размеры по сравнению с обычными СКМ.

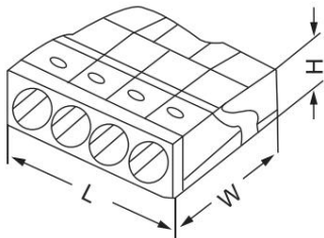
Корпус выполнен из пластика, не поддерживающего горение.

Используется для медных и алюминиевых проводников.

Технические характеристики

Наименование параметра	Значение
Температура эксплуатации.°С	-25 °С до +80°С
Номинальный ток In А	24 А
Диапазон сечений, мм ² 0,75-2,5	0.75-2.5
Материал корпуса	Огнеупорный пластик
Контактная часть	Медь луженая
Гарантийный срок (со дня продажи)	3 года
Срок службы	Не менее 5 лет

Габаритные размеры:

Чертеж	Менование	Размеры. мм		
		L	W	H
	412	10	16.7	5.8
	413	14	16.7	5.8
	414	18	16.8	5.8
	415	22	16.7	5.8
	426	15	16	10.2
	428	18	16.7	10.4

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.

Запрещается

Производить монтаж (демонтаж) соединений проводников, находящихся под напряжением.

Для измерения напряжения (потенциала) использовать специальное гнездо, позволяющее получить доступ к токоведущим частям клеммы.

Для измерения следует использовать вольтметр с диаметром щупа не более 2мм и длиной не менее 13мм.

Производитель:

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

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