строительно-монтажные клеммы СМК 222 с рычагом



Руководство по эксплуатации

1. Применение

Клеммы СМК предназначены для многоразового присоединения и ответвления одножильных и многожильных проводников из меди в электрических цепях переменного тока с частотой 50Гц напряжением до 400В.

2. Применение

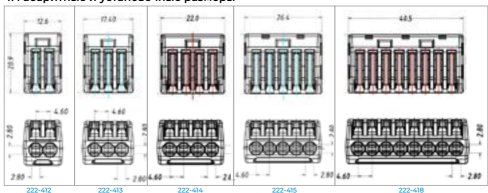
Для присоединения ответвления одножильных и многожильных проводников сечением до $4\,\mathrm{mm}^2$.

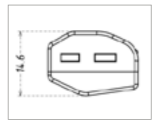
Применяются в распределительных коробках.

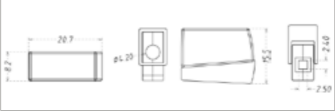
3. Технические характеристики

Модель	222-412	222-413	222-414	222-415	222-418	222-111
Количество соединяемых проводников (отверстий)	2	3	4	5	8	2
Диапозон сечений, одножильные / многожильные, мм²	0,08-4 / 0,08-2,5			0,2-2,5 / 0,2-2,5		
Длина зачистки, мм	11					
Максимальный ток, А	32			24		
Номинальное напряжение, В	450					
Рабочая температура, °С	-40 – +105					
Материал корпуса	огнеупорный пластик					
Контактная часть	медь луженая					

4. Габаритные и установочные размеры







5. Особенности эксплуатации и монтажа

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.

6. Условия транспортировки и хранения

Транспортирование клемм допускается любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающим предохранение упакованных зажимов от механических повреждений, загрязнения и попадания влаги. Хранение клемм осуществляется в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от -45 °C до +50 °C и относительной влажности 70%, допускается хранение при относительной влажности до 95% при 25 °C.

7. Комплект поставки

Клемма строительно-монтажная – 10 шт.

Упаковка – 1 шт.

Руководство по эксплуатации – 1 шт. на партию из 10 клемм.

8. Утилизация

Клеммы строительно-монтажные не содержат дорогостоящих или токсичных материалов и комплектующих деталей, требующих специальной утилизации. Изделие необходимо утилизировать согласно требованиям законодательства территории реализации.

9. Гарантийные обязательства

Гарантийный срок 12 месяцев с даты реализации.

Срок хранения: не ограничен.

Срок службы: не менее 10 лет.

Дата изготовления указана на изделии.

Изготовитель: YUEQING YANGTAI ELECTRIC CO., LTD Address: #260, Wei Twenty Road, YueQing Economics Development District, Wenzhou City, ZheJiang Province, Китай. **Импортер:** ООО «ЭлектроТехИмпорт», 223060, Республика Беларусь, Минская обл., Минский р-н, Новодворский с/с, 18, пом. 17. **etprom.by**

Дата изготовления «	»	20г.
Дата продажи « » _	20	_r.
Подпись продавца		штамп магазина

