



## ЗАЖИМ ФИКСАЦИИ РЕЗИНОВОГО ИЗОЛЯЦИОННОГО ПОКРЫВАЛА PCS-H-255



### ПАСПОРТ



Прочитайте данное руководство перед эксплуатацией и сохраните его для дальнейшего использования.

В данном руководстве рассмотрены правила эксплуатации и технического обслуживания средств защиты. Нарушение инструкции может привести к поломке оборудования или травме.

## НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Зажим предназначен для фиксации изолирующих ковров и изолирующих оболочек при проведении электромонтажных работ под напряжением до 10000 В.

Изготовлен из стеклонаполненного полиамида высокого качества и испытан в соответствии с ГОСТ 28259-89.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| № | Характеристика                                   | Ед. изм | Значение     |
|---|--|---------|--------------|
| 1 | Длина  | мм      | 255          |
| 2 | Ширина раскрытия                                 | мм      | 90-160       |
| 3 | Рабочее напряжение                               | кВ      | До 10        |
| 4 | Температура эксплуатации                         | °С      | -20 ÷ +50    |
| 5 | Температура хранения                             | °С      | 0 ÷ +25      |
| 6 | Периодичность проведения электрических испытаний | --      | Не требуется |

## УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И ОБСЛУЖИВАНИЮ

Перед каждым применением зажим должен быть осмотрен на отсутствие механических повреждений и на работоспособность. Зажим не должен иметь трещин, сколов и других дефектов, которые приводят к ухудшению механической и электрической прочности. Допускается наличие на поверхности облоев и неровностей с величиной не более 1мм, оставшихся после отливки, которые не влияют на механическую и электрическую прочность изделия.

При хранении и перевозке должна быть обязательно предохранена от ударов, от попадания на поверхность нефтепродуктов (масла и т.п.), увлажнения и загрязнения. Загрязнения удаляются с них влажной ветошью, допускается применение не агрессивных чистящих средств, которые не содержат растворитель и кислоту. Применение бензина, керосина, уайт-спирита для удаления загрязнений запрещается.

Не допускается эксплуатирование неисправных зажимов с видимыми механическими повреждениями и без применения дополнительных средств защиты, т.к. это может привести к поражению электрическим током.

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изготовитель гарантирует соответствие изделий требованиям безопасности, при условии соблюдения потребителем правил использования, транспортировки, хранения и эксплуатации.

Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине завода – изготовителя.

Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие в случаях:

- нарушение паспортных режимов хранения, эксплуатации и обслуживания изделия;
- ненадлежащей транспортировки и погрузочно-разгрузочных работ;
- наличия следов воздействия агрессивных веществ к материалам изделия;
- наличия повреждений, вызванных пожаром, стихией, форс-мажорными обстоятельствами;
- повреждений, вызванных неправильными действиями потребителя;
- наличия следов постороннего вмешательства в конструкцию изделия.

Изготовитель оставляет за собой право вносить в конструкцию изделия изменения, не влияющие на заявленные технические характеристики.

### УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Претензии к качеству товара могут быть предъявлены в течение 1 года (12 месяцев) со дня продажи по адресу: Республика Татарстан, г. Зеленодольск, ул. Новостроительная, д. 22, оф. 5, 422550. Неисправные изделия в течение гарантийного срока обмениваются на новые бесплатно. Решение о замене изделия принимает завод-изготовитель. Заменённые изделия переходят в собственность завода-изготовителя и к возврату не подлежат.

ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ

ДАТА ПРОДАЖИ

