



## Монтажный зажим ST102.50 (ST102.95, ST102.120)

### ПАСПОРТ



#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Тип       | Код GTIN      | Сечение проводов, мм <sup>2</sup> | Масса, г | Кол-во в упаковке, шт. |
|-----------|---------------|-----------------------------------|----------|------------------------|
| ST102.50  | 6418677430770 | 4x(25 – 50)                       | 2300     | 1                      |
| ST102.95  | 6418677430787 | 4x(70 – 95)                       | 4300     | 1                      |
| ST102.120 | 6418677430794 | 4x120                             | 8100     | 1                      |

**ОПИСАНИЕ:** Монтажные зажимы применяются для натяжения и регулирования стрелы провеса для четырехпроводной сети (СИП-4) с изолированными несущими проводниками, путем захвата за все четыре проводника. Ладонки захватов работают в указанном диапазоне диаметров и надежно фиксируют проводники от выскользывания при натяжении. Зажимы просты в использовании, и легко устанавливаются и снимаются с провода.

**МАТЕРИАЛ КОНСТРУКЦИИ:** Рукоятки захвата и сцепления изготовлены из оцинкованной стали, губки – алюминий.

**КОМПЛЕКТНОСТЬ:** Монтажный зажим ST102.50 – 1 шт.  
 (Монтажный зажим ST102.95) - 1 шт.  
 (Монтажный зажим ST102.120) - 1 шт.  
 Коробка – 1 шт.  
 Паспорт – 1 шт.



## СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Процедура приемки изделий разработана и произведена в соответствии со международным стандартом системы менеджмента качества ISO 9001:2008, свидетельство № FI14/0005.

## ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВКЕ И ХРАНЕНИЮ

Погрузка и разгрузка изделий должна производиться вручную или с использованием погрузочных средств, не вызывающих повреждения их поверхности (вмятины, царапины и др.), влияющие на их свойства.

Условия хранения в части воздействия климатических факторов должно соответствовать группе 4 ГОСТ 15150.

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок 1 год со дня поставки.

Завод обязуется в течение гарантийного срока безвозмездно заменять вышедшие из строя изделия при условии соблюдения потребителем правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Адрес производителя на территории РФ: ООО «Энсто Рус»  
198205, Санкт-Петербург, Таллинское шоссе (Старо-Паново), 206А офис 2128  
тел. +7 (812) 3259341, факс. +7 (812) 3259341  
ensto.russia@ensto.com, www.ensto.ru