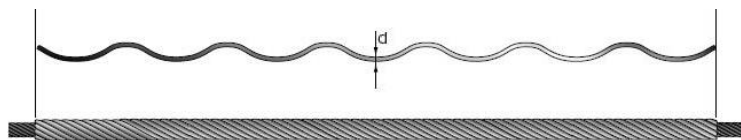


ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ Зажим соединительный шлейфовый (LSJT).

Введение: Настоящая инструкция содержит правила монтажа соединительных шлейфовых зажимов (LSJT), производства BELOS-PLP.

КОНСТРУКЦИЯ ЗАЖИМА



В состав зажима входят:

- Спиральный соединитель, состоящий из алюминиевой проволоки в виде комплекта спиралей или спиральных прядей.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

- Данная инструкция написана, как руководство для персонального ознакомления с устройством, эксплуатацией и техникой безопасности данного типа продукции и оборудования.
- Данная инструкция не предназначена быть заменой надлежащей подготовки и опыта.
- Предоставленная ниже информация необходима для безопасной установки натяжного зажима.
- Монтажник должен ознакомиться с данной инструкцией до установки зажима, понять ее и следовать предписаниям и правилам безопасности.
- Не проводить работы вблизи находящихся под напряжением проводов без соответствующей изоляции изделия, электромонтера и окружающей территории.
- Выполнение работ вблизи находящихся под напряжением проводов без соответствующей изоляции изделия и электромонтера может привести к поражению электрическим током, вызывающим тяжелые травмы и смерть.
- Соблюдайте правила безопасности при монтаже, не пренебрегая касками, защитной обувью, защитой для глаз и ушей, рабочими перчатками, закрытой одеждой с длинными рукавами.

**Зажим допускается монтировать только на диаметры провода для которых он предназначен!
Повторный монтаж зажима запрещен!**

ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ МОНТАЖА

1. На расстоянии 20 – 30 мм от соединяемых концов провода установить бандажки из тонкой вязальной проволоки (один-два витка) или изоленты с целью предотвращения их расплетения.
2. Очистить место установки зажима на концах соединяемого провода при помощи щетки с металлической щетиной, протереть ветошью и нанести токопроводящую смазку.
3. Наложить спираль зажима на один из соединяемых кусков провода, совместив середину монтируемой спирали, отмеченную цветовой меткой, с концом провода.
4. Смонтировать, начиная от середины, первую спираль зажима.
5. Приложить торец второго куска соединяемого провода к торцу первого (допускается зазор между торцами не более 3 мм).
6. Навить первую прядь зажима на второй кусок соединяемого провода.
7. Удалить бандажки с левого и правого концов соединяемых концов провода.
8. Последующие спирали зажима навить, начиная от края, так чтобы в процессе навивки они располагались равномерно на поверхности соединяемого провода.

ПРИМЕЧАНИЕ. Допускается применение монтажного инструмента (например, отвертки) при монтаже концевых участков прядей

При возникновении каких-либо проблем, обратитесь к специалистам технической службы PLP в России.

ООО «ПЛП РУС»,

129164 Москва, Ракетный бульвар, д. 16.

Тел. +7 (495) 252-03-14; info@plp.ru