

№ кода: P432060  
 Изделие: Ответвительный прокалывающий зажим IOS-29T

### Технический паспорт

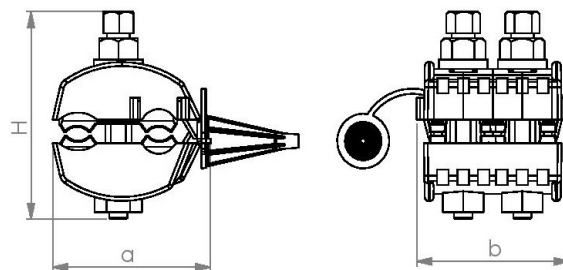
**Описание:** Ответвительный прокалывающий зажим IOS-29T предназначен для отключения или продолжения основной линии СИП-а низкого напряжения. Зажим можно использовать для алюминиевых и медных проводов. Во время монтажа не нужно снимать изоляцию с основных и отдельных линий. Зажим предназначен для установки под напряжением. Испытательное напряжение терминала 6 кВ / 50 Гц в течение 1 мин.



**Сечения жилы магистрали:** 25-150 mm<sup>2</sup>  
**Диаметр магистрал:** 8.6-18.6 mm  
**Сечения жилы ответвления:** 25-150 mm<sup>2</sup> (Cu max)  
**Диаметр ответвления:** 8.0-18.6 mm  
**Момент срыва:** Al-18 Nm / Pl-22 Nm (срывная головка)

#### Размеры:

**a [mm]** 69 ± 1 mm  
**b [mm]** 70 ± 1 mm  
**H [mm]** 86 ± 1 mm



#### Тех. характеристики:

**Материал прокалывающих ножей:** Медный сплав (другое возможно по желанию клиента)  
**Болт :** 2 x M8  
**Покрытие:** Оцинковка (другое возможно по желанию клиента)  
**Материал корпуса:** Полиамид устойчив UV-излучению  
**Гайка:** Сплав алюминия или полиамида 13mm  
**Колпачок:** Эластомер устойчив UV-излучению  
**Шайба:** Сталь  
**Инструмент:** 13 mm Ключ ОК  
**Наименование:** PLAMEN, IOS-29T, 25-150/25-150, P432060, Дата  
**Стандарт:** EN 50483-4

#### Упаковка:

**Вес изделия:** 320.00g /шт.  
**Количество в упаковке:** - шт.  
**Количество в коробке:** 25 шт.  
**Брутто:** 8.49 kg



8605031034769