

№ кода: P432067
 Изделие: Изолированный ответвительный зажим IOS-78

Технический паспорт

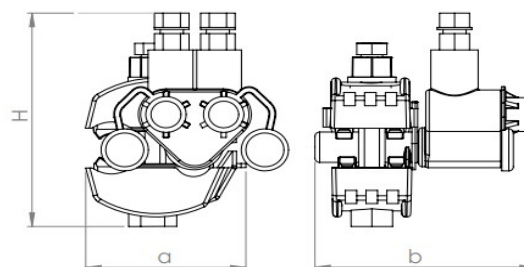
Описание: Изолированный ответвительный зажим IOS-78, предназначен для продолжения и разъединения магистрали СИП. При монтаже изоляция ответвления должна быть удалена на указанную длину. Зажим НЕ предназначен для установки на линии под напряжением.



Сечения жилы магистрали: 25-150 mm²
Диаметр магистрал: 6.3-15.8 mm
Сечения жилы ответвления: 2X(6-35) mm²
Диаметр ответвления: 4.8-10.9 mm
Момент срыва:
Зажим: AI-18Nm / PI-22 Nm (гайка с срывной головкой)
Адаптер: 5Nm (болт с срывной головкой)

Размеры

a [mm] 69 ± 1 mm
b [mm] 95 ± 1 mm
H [mm] 114 ± 1 mm



Тех. характеристики:

Материал прокалывающих ножей: Медный сплав (возм. другие по желанию клиента)
Болт : 1 x M8 на зажиме и 2 винта на адаптере
Покрытие: Гальваническая оцинковка (возм. другие по желанию клиента)
Материал корпуса: Полиамид и эластомер, стойкий к атмосферным воздействиям
Гайка: Алюминиевый сплав/полиамид, 13mm
Колпачок: Эластомер, устойчивый к атмосферным условиям
Шайба: Сталь
Инструмент: 13 mm, ключ
Наименование: PLAMEN, IOS-78, 25-150/2x(6-35), P432067, дата
Стандарт: EN 50483-4

Упаковка:

Вес изделия: 282.00g по komadu
Количество в упаковке: - шт.
Количество в коробке: 35 шт.
Брутто: 10.36 kg



8605031040623