

№ кода: P432052
Изделие: Изолированный ответвительный зажим IOS-67

Технический паспорт

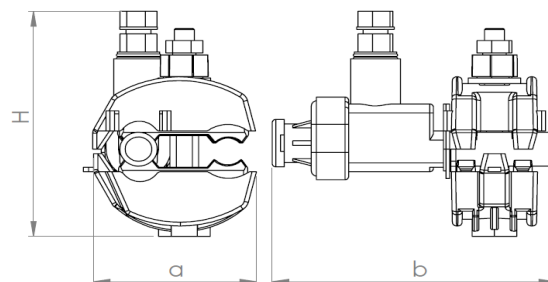
Описание: Изолированный ответвительный зажим с адаптером IOS-67 предназначен для разъединения неизолированной магистрали с изолированными линиями СИП-а. При монтаже изоляция ответвления должна быть удалена на указанную длину. Зажим НЕ предназначен для установки на линии под напряжением.



Сечения жилы магистрали: 6-95 mm²
Диаметр магистрал: 3.05-12.0 mm
Сечения жилы ответвления: 1x(10-95) mm²
Диаметр ответвления: 5.0-15.7 mm
Момент срыва:
Зажим: AI-15Nm / PI-18 Nm (срывная головка)
Адаптер: 5Nm (срывная головка)

Размеры

a [mm] 59 ± 1 mm
b [mm] 110 ± 1 mm
H [mm] 97 ± 1 mm

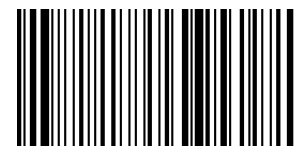


Тех. характеристики:

Мат. прокалывающих ножей: Алюминиевый сплав (возможны другие по желанию клиента)
Болт : 1 x M8 на зажиме i 1 вынт 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-67, 6-95/1x(10-95), P432052, дата
Стандарт: EN 50483-4

Упаковка:

Вес изделия: 186.00g /шт.
Количество в упаковке: - шт.
Количество в коробке: 50 шт.
Брутто: 9.79 kg



8605031034714