



ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Медный гибкий провод с силиконовым прозрачным покрытием сечением $25 \times \text{мм}^2$ с обеих сторон заканчивается прокалывающими зажимами, обеспечивающими их крепление на изолированном проводе воздушной линии ВЛИ с СИП.

Длина провода соединяющего зажимы: стандарт - 2* м.

Область применения: провод СИП сечением $16 \div 95 \text{мм}^2$.

Долговременная нагрузка на шунт: 100А.

Шунт SHI-1SE (SIP-SIP) изготовлен и испытан в соответствии с ГОСТ 28259-89г.

Вес: 1.6 кг.

* Другая длина или сечение провода комплектуются по предварительному заказу.

ПРИМЕНЕНИЕ

Шунт предназначен для временного соединения изолированных самонесущих проводов ВЛИ под напряжением до 1000В переменного, либо 1500В постоянного тока.

ХРАНЕНИЕ И КОНСЕРВАЦИЯ

Хранить в штатной сумке, в сухом и чистом виде.

Для очистки применять ветошь, смоченную в спирте техническом.

Для удаления загрязнений не использовать растворитель!

ИСПЫТАНИЯ

ПЕРИОДИЧЕСКИЕ ПРОВЕРКИ

Кто проводит	Руководитель бригады	Надзор
Когда	Перед каждым применением	Раз в год
Каким способом	Визуально	Визуально

