



Ответвительный зажим для подключения заземления РС 481

Назначение

Используется для подключения указателя напряжения, закороток и защитного заземления (устанавливаются в начале, в конце, в зоне прямой видимости ВЛИ и на ответвлениях). Устанавливается на токопроводящих и нулевой жилах на весь срок службы линии. Обеспечивает надежное защитное заземление в комплекте со штатным устройством М6D и МаТ.

Характеристика

Изоляция зажима испытана напряжением 6 кВ. Контроль над усилием затяжки болта осуществляется применением срывной головки. Корпус зажима находится в открытом положении, позволяющем свободно размещать провод при монтаже.

Встроенный адаптер снабжен маркировкой 1, 2, 3, N. Провод адаптера выполнен из меди.

Позиция	Сечение жилы, мм ²	Срывная головка		Масса, г	Количество в упаковке, шт.
		Усилие затяжки, Н·м	Размер, мм		
PC 481	16–150	14	13	176	50

Изделие соответствует требованиям стандарта CENELEC EN 50483, а также техническим требованиям ПАО «Россети» СТО-34.01-2.2-003-2015, ГОСТ 51853-2001.