



ЗАЖИМЫ ПОДДЕРЖИВАЮЩИЕ

Предназначены для поддерживающего крепления изолированной нулевой несущей жилы СИП-2 на промежуточных опорах ВЛ. Возможно применение на угловых опорах при углах поворота до 60°. Конструкция зажима обеспечивает необходимую прочность заделки провода, отличается высокой прочностью и устойчивостью к коррозии. Установка зажимов производится без применения инструментов.

ЗАЖИМ ПОДДЕРЖИВАЮЩИЙ

ES/PS

Зажим изготовлен из морозоустойчивой и устойчивой к ультрафиолетовым излучениям пластмассы. Имеет подвижное звено ограниченной прочности, позволяющее существенно уменьшить деформации несущей жилы и продлить срок службы провода СИП-2. Фиксатор зажима оснащен адаптером для малых сечений провода. Зажим ES-1500 имеет разборное ушко.



Код	ТИП:	Сечение жилы, мм ²	Минимальная разрушающая нагрузка, кН	Масса, кг
13009	ES-1500	10-95	12	0,16
13013	PS-1500	10-95	12	0,15

ЗАЖИМ ПОДДЕРЖИВАЮЩИЙ

PS-25/95

Зажим изготовлен из алюминиевого сплава и покрыт специальным полимером для защиты изоляции жилы от механических повреждений при углах поворота до 90°. Фиксация нулевой несущей жилы производится при помощи винтовой затяжки.

Зажим обеспечивает поддерживающее крепление провода СИП-2. Широко применяется в районах с холодным климатом и районах с высокой ветровой нагрузкой. Возможно применение на угловых опорах ВЛИ при углах до 90°.



Код	ТИП:	Сечение жилы, мм ²	Минимальная разрушающая нагрузка, кН	Масса, кг
13057	PS-25/95	25-95	22	0,27

Изделия соответствуют требованиям ГОСТ Р 70352 и СТО 34.01-2.2-002 ПАО «Россети»