

НАТЯЖНАЯ И ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ АРМАТУРА ДЛЯ МОНТАЖА СИП-2

ЗАЖИМЫ АНКЕРНЫЕ

Предназначены для натяжного крепления изолированной нулевой несущей жилы СИП-2 на опорах ВЛ. Конструкция зажима обеспечивает надежное крепление провода на опоре. Зажимы отличаются высокой прочностью и устойчивостью к коррозии. Установка зажимов производится без применения инструментов.

ЗАЖИМ АНКЕРНЫЙ

РА

Корпус зажима изготовлен из алюминиевого сплава, клинья и коуш — из морозоустойчивой и устойчивой к ультрафиолетовым излучениям пластмассы. Тросик имеет коуш, защищающий его от износа. На концах тросика — шаровые крепления для фиксации в корпусе зажима.



Код	ТИП:	Сечение жилы, мм ²	Минимальная разрушающая нагрузка, кН	Масса, кг
12061	РА-1000 К	25-35	10	0,38
12060	РА-1500 К	50-70	15	0,36
12027	РА-2200	95-120	20	0,56

Корпус зажима изготовлен из алюминиевого сплава, клинья и коуш — из морозоустойчивой и устойчивой к ультрафиолетовым излучениям пластмассы. Тросик имеет коуш, защищающий его от износа. На концах тросика — цилиндрические крепления для быстрой фиксации в корпусе зажима.



Код	ТИП:	Сечение жилы, мм ²	Минимальная разрушающая нагрузка, кН	Масса, кг
12025	РА-1000	25-35	10	0,38
12026	РА-1500	50-70	15	0,36

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