



Узел крепления (анкерный кронштейн) для опор SNR-CS10

SNR-CS10

Описание

Узлы крепления – важные компоненты в монтаже подвешенного кабеля, с их помощью обеспечивается крепление различных типов зажимов к столбам, зданиям, стенам.

Данные узлы крепления выполнены из прочного и долговечного материала, способного много лет выдерживать дождь или солнечные лучи. Монтажная лента, используемая в комплекте с узлами крепления кабеля, позволяет закреплять кабель не только на столбах и опорах прямоугольного сечения, но и монтировать его на столбы с круглым сечением, или на опоры, имеющие острые, выступающие углы.

Наши узлы крепления соответствуют государственным стандартам, что гарантирует многолетнюю бесперебойную эксплуатацию.

Узел крепления (анкерный кронштейн) для опор **SNR-CS10 (АНАЛОГ CA-1500)** предназначен для воздушной подвески самонесущего оптического кабеля связи на промежуточных опорах ВЛ до 20 кВ, городского электрохозяйства (уличного освещения, наземного электротранспорта), элементах зданий и сооружений.

Корпус кронштейна выполнен из сплава алюминия и крепится к опоре при помощи одного - двух болтов М14/М16 или монтажной ленты.

Общие

Вид арматуры	Узлы крепления
Максимально допустимая нагрузка, кН	10,0
Материал:	Алюминиевый сплав
Температура эксплуатации, °С	от -60 до 40
ВЕС, КГ	0,2