

Соединительный зажим МЈРТ-120

Описание:

Гильзы соединительные МЈРТ для проводов несущей нейтрали служат для механического и электрического соединения фазных проводов в системах СИП с несущей нейтралью. Применимы для алюминиевых многопроволочных проводов; определенному сечению провода соответствует определенный цвет герметизирующего кольца. Внутренняя полость алюминиевой части заполнена контактной смазкой, предохраняющей поверхность алюминия от окисления, снижающей контактное сопротивление, что приводит к значительному снижению потерь электроэнергии. Изоляционным материалом является полимер, устойчивый к ультрафиолетовому излучению и погоднo-климатическим условиям. Для несущих проводов допустимые механические нагрузки на опрессованное соединение составляют 60% прочности несущей нейтрали.

Характеристики:

Диапазон напряжения:	До 1 кВ
Сечение СИП правая часть:	120.0 мм ²
Сечение СИП левая часть:	120.0 мм ²
Цвет правого герметизированного кольца:	Серый
Цвет левого герметизированного кольца:	Серый
Длина:	98.0 мм
Наруж диаметр:	26.0 мм
Внутр диаметр 1:	15.2 мм
Внутр диаметр 2:	15.2 мм
Вес:	0.05 кг
Диапазон рабочих температур:	-50...+60 °С
Назначение или область применения:	Для магистральных фазных проводов
Тип матрицы для опрессовки гильз:	E173

Изображение:

