

# **Соединительный зажим MJPT-16**

## **Описание:**

Гильзы соединительные MJPT 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 погодно-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:	16.0 мм <sup>2</sup>
Сечение СИП левая часть:	16.0 мм <sup>2</sup>
Цвет правого герметизированного кольца:	Синий
Цвет левого герметизированного кольца:	Синий
Длина:	98.0 мм
Наруж диаметр:	20.0 мм
Внутр диаметр 1:	5.5 мм
Внутр диаметр 2:	5.5 мм
Вес:	0.05 кг
Диапазон рабочих температур:	-50...+60 °C
Назначение или область применения:	Для магистральных фазных проводов
Тип матрицы для оперсовки гильз:	E173

**Изображение:**

