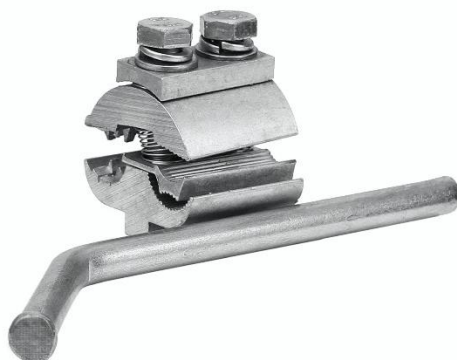


Паспорт изделия

Устройство защиты от дуги УЗД-1.1



Описание

Устройство защиты от перенапряжений типа УЗД-1.1 предназначено для защиты проводов СИП-3 от грозовых перенапряжений. Устройство состоит из зажима и рога. При установке не требуется удаление изоляции. Контакт с защищенным проводом обеспечивается прокалыванием изоляции, с рогом – прижимной пластиной. На прокалывающие и прижимные элементы нанесена контактная смазка. Зажим устойчив к ультрафиолетовому и солнечному излучению, высоким и низким температурам, коррозии и агрессивным атмосферным воздействиям.

Конструкция

Материал – Алюминиевый сплав

Сечение магистрального кабеля, мм² - 35-150

Сечение ответвляемого кабеля, мм² - 35-150

Минимальная температура окружающей среды – - 60 градусов

Максимальная температура окружающей среды – +50 градусов

Особенности

Устройство состоит из зажима и разрядного рога. При установке не требуется удаление изоляции.

Внешний вид изделия может отличаться от изображения на обложке. Производитель имеет право вносить изменения в конструкцию изделия без предварительного уведомления