

Шина объединительная

ШО

Версия: 22.12.2023

Основные характеристики

- Упрощение процесса монтажа заземления
- Количество подключаемых барьеров: от 2 до 30
- Работа в широком диапазоне температур: от -40 до $+50^{\circ}\text{C}$

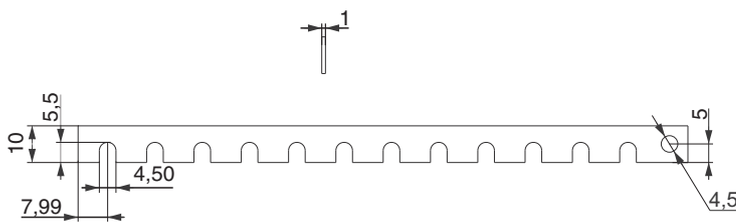
Назначение

- Шина объединительная ШО предназначена для соединения клемм заземления шунт-диодных барьеров искрозащиты серии ЭНИ-БИС-1000-Ex

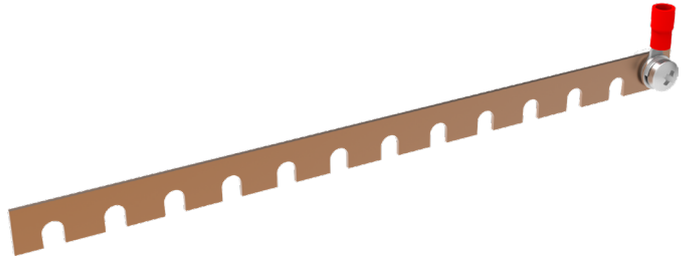
Технические характеристики

Количество точек подключения	от 2 до 30
Материал контактной части	медь
Сечение, мм^2 , не менее	4,5
Толщина, мм	1
Условия эксплуатации	
Температура окружающего воздуха	$-40 \dots +50^{\circ}\text{C}$
Средний срок службы	15 лет
Средняя наработка на отказ с учетом технического обслуживания	150000 часов

Габариты



Внешний вид



Монтаж

Ослабить винты на лепестках заземления всех барьеров, равномерно установить шину вплотную к лепесткам заземления, затянуть винты.

Обжать монтажный многожильный провод заземления сечением не менее 4 мм^2 в наконечник НКИ. Для обеспечения высокого качества опрессовки рекомендуется использовать клещи обжимные для соответствующего типа наконечника (например, клещи КО-01, КО-02).

