



# ПАСПОРТ

## Шина РЕ "земля" ШНИ- 6х9-10-К-3 ИЭК





## Назначение

Шины с изолятором типа ШНИ предназначены для электрического и механического соединения нулевых, защитных и фазных проводников. Конструктивно шины ШНИ выполнены из латунной шины, установленной на пластиковый изолятор или в изолятор, изготовленный из самозатухающего пластика.

## Особенности

- Изолятор шины выполнен из негорючих материалов.





## Технические характеристики

- Сечение шины 6х9
- Номинальный ток In 100 А
- Материал Латунь
- Тип поверхности Необработанная
- Количество кабельных выводов 10
- Типоисполнение Корпусный изолятор на DIN- рейку
- Цвет изолятора Зеленый
- Винты крепления М4
- Номинальное напряжение 400 В
- Максимальное поперечное сечение проводника 10 мм<sup>2</sup>
- Температура эксплуатации -40...+50 °С
- Ширина 75 мм
- Высота 31 мм
- Глубина 13,5 мм
- Тип монтажа На DIN рейку
- Количество шин 1
- Назначение шины РЕ-земля





СП «Унибелус» ООО  
220070, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Чеботарёва, 7а  
<https://unibelus.by/> +375 (29/44/25) 500-2000  
[info@unibelus.com](mailto:info@unibelus.com) +375 17 330-15-05



## Комплект поставки

1. Шина 1 шт.
2. Паспорт (на упаковку) 1 шт.

## Гарантийные обязательства

СП «Унибелус» ООО гарантирует соответствие прибора требованиям стандартов РБ при соблюдении условий транспортировки, хранения, монтажа, эксплуатации и обеспечивает замену либо гарантийный ремонт прибора, вышедшего из строя в период гарантийного срока – \_\_\_ месяцев со дня продажи

## Отметка о продаже

Дата: \_\_\_\_\_

Подпись: \_\_\_\_\_

