



# Шина РЕ "земля"

## ШНИ-6x9-10-К-З ИЭК

ИЭК ГК



### 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 6x9
- Номинальный ток In 100 А
- Материал Латунь
- Тип поверхности Необработанная
- Количество кабельных выводов 10
- Тип исполнение Корпусный изолятор на DIN- рейку
- Цвет изолятора Зеленый
- Винты крепления M4
- Номинальное напряжение 400 В
- Максимальное поперечное сечение проводника 10 мм<sup>2</sup>
- Температура эксплуатации -40...+50 °C
- Ширина 75 мм
- Высота 31 мм
- Глубина 13,5 мм
- Тип монтажа На DIN рейку
- Количество шин 1
- Назначение шины РЕ-земля

