

# Шины N/PE с никелевым покрытием IEK®

Для обеспечения подсоединения медных и алюминиевых нулевых и защитных проводников различного сечения

НОВИНКА



## Преимущества шин N/PE с никелевым покрытием IEK®



Высокая коррозионная стойкость материала, Привлекательный внешний вид.



Никелированное покрытие позволяет одновременно подключать проводники из меди и алюминиевого сплава серии 8000.



Материал изолятора: пластик, не поддерживающий горение (проверка раскаленной нитью при 960 °С).



Максимальный рабочий ток: **до 100 А.**



Широкий диапазон рабочих температур: **от -40 до +85 °С.**



Шины соответствуют требованиям ТР ТС 004/2011.

## Ассортимент шин N/PE с никелевым покрытием IEK®

Шины 6x9 мм, крепление по центру	Шины 6x9 мм, крепление по краям	Шины на 1 угловом изоляторе	Шины на 2 угловых изоляторах	Шины с DIN изолятором

### Отрасли

<b>ЖИЛ</b> Жилищное строительство	<b>КОМ</b> Коммерческое строительство	<b>СОЦ</b> Социальное строительство	<b>ПРОМ</b> Промышленность	<b>НГАЗ</b> Нефтегаз	<b>СХ</b> Сельское хозяйство	<b>ДОР</b> Дорожное строительство	<b>ЭН</b> Энергетика
--------------------------------------	--	--	-------------------------------	-------------------------	---------------------------------	--------------------------------------	-------------------------

### Каналы сбыта

<b>ПИ</b> Проектные институты	<b>СМО</b> Строительно-монтажные организации	<b>СЩО</b> Сборщики щитового оборудования	<b>РОЗН</b> Розница
----------------------------------	---	--	------------------------