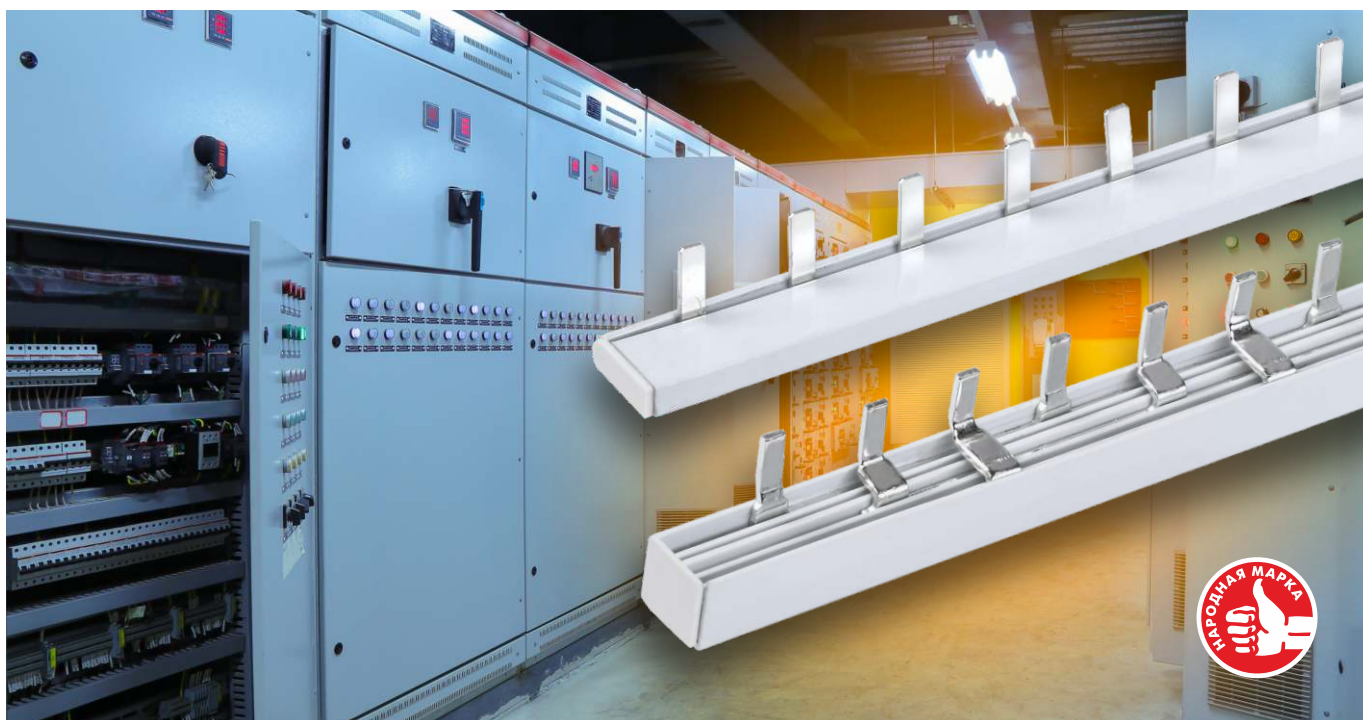


ШИНЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ТИПА PIN 63 А ЛУЖЕННЫЕ IEK®

НОВИНКА

Удобное соединение групп модульного оборудования

Обладают увеличенной коррозионной стойкостью и обеспечивают удобное и безопасное соединение групп модульных автоматических выключателей.



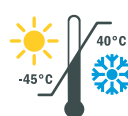
Преимущества соединительных шин типа PIN IEK®



Высокая коррозионная стойкость материала токоведущих шин.



Максимальный рабочий ток: до 63 А.



Широкий диапазон рабочих температур: от -45 до +40 °С.



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



Материал шины: медь электротехническая марки М1 (Cu 99,9%).

Отрасли

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

Каналы сбыта

ПИ Проектные институты	СМО Строительно-монтажные организации	СЦО Сборщики щитового оборудования	РОЗН Розница
----------------------------------	---	--	------------------------

Особенности конструкции соединительных шин типа PIN IEK®



Маркировка шины нанесена на корпус методом тампопечати.



Каждая шина поставляется в комплекте с двумя заглушками.

Технические характеристики соединительных шин типа PIN IEK®

Номинальное напряжение: **230/400 В.**
 Номинальное напряжение изоляции: **до 600 В.**
 Номинальный ток: **63 А.**
 Количество полюсов: **1, 2, 3, 4.**
 Длина: **1 метр.**

Максимальное количество подключаемых устройств: **для 1P-3P – 54 шт., для 4P – 56 шт.**
 Срок службы: **15 лет.**
 Гарантия **5 лет.**

Ассортимент соединительных шин типа PIN 63 А IEK®

Шина соединительная типа PIN (штырь) 1P 63А луженые (1м)	Шина соединительная типа PIN (штырь) 2P 63А луженые (1м)	Шина соединительная типа PIN (штырь) 3P 63А луженые (1м)
Заглушка для шины PIN 1P 63А	Заглушка для шины PIN 2P 63А	Заглушка для шины PIN 3P 63А

Хиты продаж IEK®

Шины PIN 63А/100А	Шины FORK 63А/100А	Клемма вводная КВМ 4-25 мм ² (боковой ввод)	Клемма вводная КВМ 4-25 мм ² (прямой ввод)