

## Блоки зажимов БЗН IEK®

НОВИНКА

**Надежное соединение нескольких групп фазных, нулевых и защитных проводников различного сечения**

Для безопасного и компактного присоединения и ответвления групп проводников различного сечения из меди и алюминия в цепях переменного тока напряжением до 660 В и постоянного тока напряжением до 440 В.



### Преимущества блоков зажимов БЗН IEK®



Материал корпуса: пожаробезопасный АБС-пластик или карболит.



Широкий диапазон рабочих температур: от -40 до +50 °С.



Номинальный рабочий ток и присоединительная способность:

- Блоки ТВ – 15-100 А, Ø 1,5 – 10 мм<sup>2</sup>
- Блоки ТС – 60-600 А, Ø 16 – 300 мм<sup>2</sup>
- Блоки ТК – 10-100 А, Ø 1,5 – 25 мм<sup>2</sup>



- Испытание на превышение температуры (не более чем 45 °С).
- Испытание на кратковременно выдерживаемый ток 120 А на 1 мм<sup>2</sup> в течение 1 секунды.
- Испытание падения напряжения (не более чем 3,2 мВ).

### Отрасли

<b>ЖИЛ</b> Жилищное строительство	<b>КОММ</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>СЦО</b> Сборщики щитового оборудования	<b>РОЗН</b> Розница
----------------------------------	---	--	------------------------

## Особенности блоков зажимов БЗН IEK®



Возможность соединения нескольких групп проводников в одном корпусе:  
 Блоки ТВ – 4, 6 или 12 пар.  
 Блоки ТС – 3 или 4 пары.  
 Блоки ТК – до 10 пар.



Маркировочная полоса в блоках ТС и ТК для удобства маркировки контактов.



Визуальный контроль состояния контактов через прозрачную крышку.



Для надежной фиксации проводников на токоведущей шине имеются насечки.

## Технические характеристики блоков зажимов БЗН IEK®

Цвет корпуса: **черный**.  
 Номинальное напряжение: **до 660 В**.  
 Номинальное импульсное выдерживаемое напряжение  $U_{imp}$ : **8 000 В**.

Срок службы: **15 лет**.  
 Гарантия **1 год**.

## Ассортимент блоков зажимов БЗН IEK®

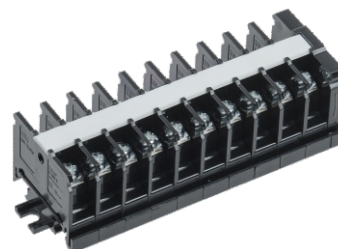
Блоки зажимов ТВ



Блоки зажимов ТС



Блоки зажимов ТК



## Ассортимент зажимов и клеммных блоков IEK®

Зажимы наборные ЗНИ



Клеммы силовые КВС



Клеммы пружинные КПИ

