

## Клеммы вводные KBM IEK®

**НОВИНКА**



Удобное подведение питания к модульным аппаратам.

Простое подключение модульного оборудования в электрощитах

Для создания проходных соединений групп автоматических выключателей, подведения питания к соединительным шинам и клеммным зажимам модульных аппаратов в электрощитах и электроустановках напряжением до 400 В.



Широкий диапазон рабочих температур: от -45 до +50 °С.



Сечение присоединяемых проводников: до 50 мм<sup>2</sup>.



Материал токоведущих частей клемм:  
КВМ 4-25мм<sup>2</sup> – медь,  
КВМ 16-50мм<sup>2</sup> – латунь.

- Номинальный ток: 100 А.
- Номинальное напряжение: 400 В.
- Материал винтового зажима: латунь.
- Покрытие: лужение.

- Сторона присоединения проводника: фронтальная.
- Срок службы 15 лет.
- Гарантия 5 лет.

### 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>СМО</b> Строительно-монтажные организации	<b>СЩО</b> Сборщики щитового оборудования	<b>РОЗН</b> Розница
---	--	------------------------