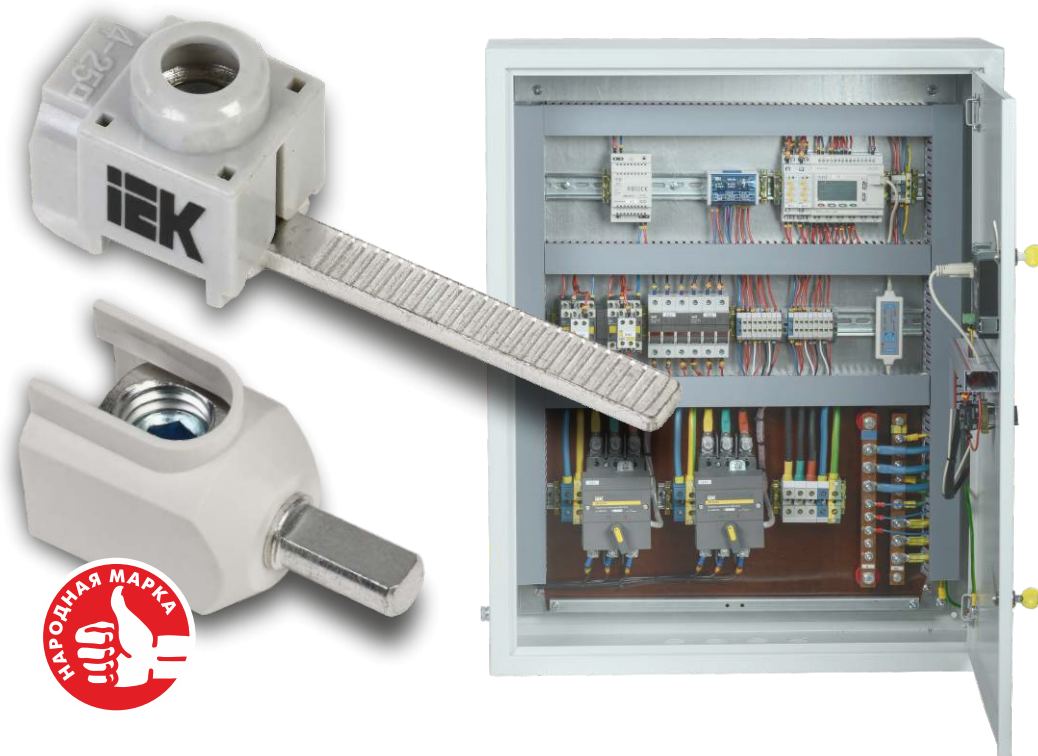


Клеммы вводные КВМ IEK®

НОВИНКА

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.

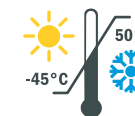


- Номинальный ток: 100 А.
- Номинальное напряжение: 400 В.
- Материал винтового зажима: латунь.
- Покрытие: лужение.

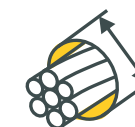
- Страна присоединения проводника: фронтальная.
- Срок службы 15 лет.
- Гарантия 5 лет.



Удобное подведение питания к модульным аппаратам.



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



Сечение присоединяемых проводников: до 50 мм².



Материал токоведущих частей клемм:
КВМ 4-25мм² – медь,
КВМ 16-50мм² – латунь.

Отрасли

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

Каналы сбыта

СМО Строительно-монтажные организации	СЦО Сборщики щитового оборудования	РОЗН Розница
---	--	------------------------

