

# Автоматические выключатели ВА47-100 IEK®

## Увеличенная коммутационная способность – 10 000 А!

Идеально подходят для использования в вводно-распределительных устройствах, учетно-распределительных щитах жилых, общественных и промышленных зданий, отдельных потребителей электроэнергии.

**НОВИНКА**



### Преимущества ВА47-100 IEK®



Увеличенная коммутационная способность 10 000 А позволяет устанавливать ВА47-100 в качестве вводных автоматических выключателей.



Два типа защиты: от перегрузки и короткого замыкания.



Индикатор положения контактов.



Эргономичный дизайн рукоятки включения/отключения.

### Отрасли

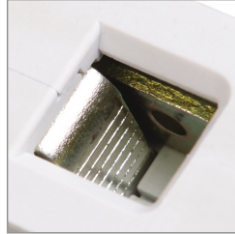
<b>ЖИЛ</b> Жилищное строительство	<b>КОММ</b> Коммерческое строительство	<b>СОЦ</b> Социальное строительство	<b>ПРОМ</b> Промышленность	<b>НГАЗ</b> Нефтегаз	<b>СХ</b> Сельское хозяйство	<b>ДОР</b> Дорожное строительство	<b>ЭН</b> Энергетика	<b>ПИ</b> Проектные институты	<b>СМО</b> Строительно-монтажные организации	<b>СЩО</b> Сборщики щитового оборудования	<b>РОЗН</b> Розница
--------------------------------------	---	--	-------------------------------	-------------------------	---------------------------------	--------------------------------------	-------------------------	----------------------------------	---	--	------------------------

### Каналы сбыта

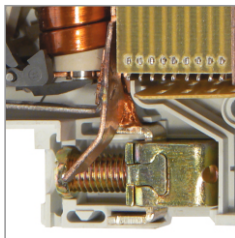
## Особенности конструкции ВА47-100 IEK®



Возможность присоединять дополнительные устройства безвинтовым способом.



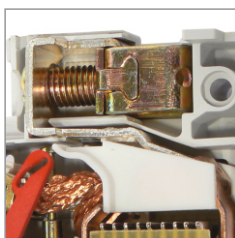
Насечки на контактных зажимах снижают тепловые потери и увеличивают механическую устойчивость соединения.



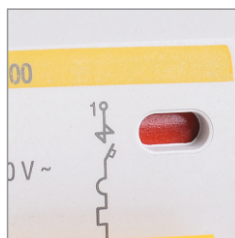
Плексигласовая вставка защищает от несанкционированного доступа к заводским настройкам.



Быстрый монтаж/демонтаж и дополнительная надежность крепления на DIN-рейке.



Контактная группа из серебросодержащего композита обеспечивает повышенную износостойкость выключателя.



Индикатор состояния главной цепи предоставляет точную информацию о состоянии контактов независимо от положения рукоятки.

## Технические характеристики новинки ВА47-100 IEK®

Номинальный рабочий ток:

**6, 16, 20, 25, 32, 40, 50, 63, 80, 100 А.**

Номинальное рабочее напряжение: **230/400 В.**

Максимальный условный ток короткого

замыкания: **10 000 А.**

Количество полюсов: **1, 2, 3, 4.**

Характеристика срабатывания – кривая тока: **C, D.**

Диапазон предельных рабочих температур: **от – 40 до +50 °С.**

Тип монтажа: **на DIN-рейку.**

Соответствует **ГОСТ Р 50345 (МЭК 60898-1).**

## Ассортимент новинки ВА47-100 IEK®

ВА47-29	ВА47-60M	ВА47-100 Новые модели: номинальный ток 6 и 20 А	НОВИНКА	ВА47-150	НОВИНКА
---------	----------	---	---------	----------	---------

