



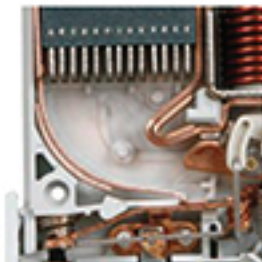
Перейти к продукции

Модульное оборудование IEK



Автоматические выключатели ВА47-60





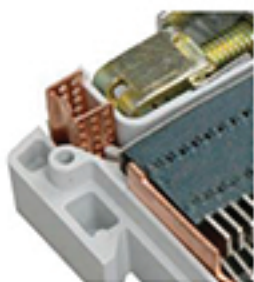
Автоматические выключатели ВА47-60

- Конструкция выключателя предусматривает два типа защиты от сверхтоков, что существенно повышает защищенность распределительных и групповых цепей
- Токоведущие части изготовлены из высококачественной электротехнической меди
- Напайка на контактной группе выполнена из серебросодержащего композита



Автоматические выключатели ВА47-60

- Возможность двойного присоединения (PIN и FORK) как со стороны сети, так и со стороны нагрузки – вариативность присоединения и сокращение длины проводников
- Увеличенная дугогасительная камера позволяет разбить электрическую дугу на большое количество маленьких дуг, тем самым быстрее ее погасить
- Внедрена новая конструкция механизма свободного расцепления (значительно уменьшено время разрыва контактов)



Автоматические выключатели ВА47-60

- Двойная искрогасящая решетка на выходе дугогасительной камеры повышает пожаробезопасность аппарата, препятствуя выбрасыванию продуктов горения наружу
- Увеличенный размер головки винта с универсальным шлицом (+, -) облегчает монтаж и предотвращает выпадение винтов при установке
- Наличие монолитной лицевой панели, что минимизирует риски «расхождения» корпуса при затяжке винтов, а также увеличивает его прочность



Автоматические выключатели ВА47-60

	Преимущества
✓	Два типа защиты от перегрузки и короткого замыкания
✓	Токоведущие части изготовлены из высококачественной электротехнической меди
✓	Напайка на контактной группе выполнена из серебросодержащего композита
✓	Увеличенная дугогасительная камера позволяет разбить электрическую дугу на большое количество маленьких дуг, тем самым быстрее ее погасить
✓	Возможность одновременного распределения питания через верхние зажимы как при помощи шины PIN, так и FORK
✓	Внедрена новая конструкция механизма свободного расцепления (значительно уменьшено время разрыва контактов)
✓	Двойная искрогасящая решетка на выходе дугогасительной камеры повышает пожаробезопасность аппарата, препятствуя выбрасыванию продуктов горения наружу
✓	Увеличенный размер головки винта с универсальным шлицом (+, -) облегчает монтаж и предотвращает выпадение винтов при установке
✓	Наличие монолитной лицевой панели, что минимизирует риски «расхождения» корпуса при затяжке винтов, а также увеличивает его прочность