

Модульное оборудование IEK



Дифференциальные автоматы AD12/12M/12S/14



AD-12



AD-12M



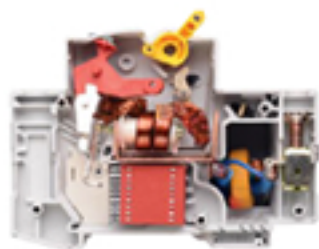
AD-12S



AD-14



Дифференциальные автоматы АД12/12М/12S/14



Усовершенствованная дугогасительная система: патент на полезную модель № RU 139886



Возможность одновременного присоединения шиной FORK и гибким проводником для распределения питания цепи через верхние зажимы, а также возможность соединения шиной PIN



Увеличенная прочность в зоне присоединения проводников за счет двух дополнительных заклепок и монолитной лицевой панели



Дифференциальные автоматы АД12/12М/12S/14



Наличие индикатора



Компактная энергоэффективная конструкция: за счет использования дифференциального блока меньших габаритов экономится место в щитовом оборудовании



Напайка из серебросодержащего композита повышает износостойкость контактной группы и снижает переходное сопротивление

Дифференциальные автоматы АД12/12М/12S/14



Новая конструкция АД12/12М/12S/14 позволяет присоединять дополнительные устройства КС47, КСВ47 безвинтовым способом

Индикатор срабатывания по диффтоку – кнопка «Возврат»

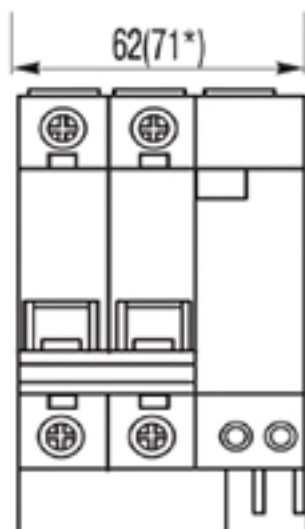
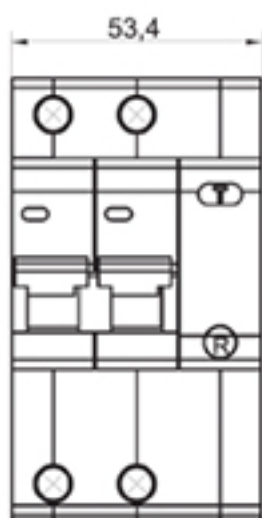
Светодиодная индикация наличия напряжения на клеммах «Нагрузка» и встроенная защита от длительных (265 В; 0,5 с) перенапряжений сети (АД12М)

Удобный монтаж/демонтаж без использования инструментов

Дифференциальные автоматы АД12/12М/12S

АД12 NEW

АД12 OLD



Экономия 0,5 или 1 модуля в щите

* - на токи свыше 40А



	Преимущества
✓	Комбинированная схема с электронным модулем дифференциальной защиты и встроенным выключателем серии ВА47-29
✓	Расширенный диапазон рабочих температур от $-25\text{ }^{\circ}\text{C}$ до $+40\text{ }^{\circ}\text{C}$
✓	Насечки на контактных зажимах снижают тепловые потери и увеличивают механическую прочность соединения
✓	Наличие индикатора
✓	Эргономичная кнопка ТЕСТ для проверки работоспособности
✓	Усовершенствованная дугогасительная система: патент на полезную модель № RU 139886
✓	Увеличенная прочность в зоне присоединения проводников за счет двух дополнительных заклепок и монолитной лицевой панели
✓	Возможность двойного присоединения шины и гибким проводником
✓	Новая энергоэффективная конструкция и помехоустойчивая схема
✓	Быстрый монтаж/демонтаж без использования инструментов
✓	Новая конструкция АД12/12М/12S/14 позволяет присоединять дополнительные устройства КС47, КСВ47 безвинтовым способом