



Новости Schneider Electric

24.4.2020

Компания Schneider Electric, мировой лидер в предоставлении цифровых решений в области управления электроэнергией и автоматизации, представила новые продукты в серии модульного оборудования для жилищного строительства Easy9. Расширенное предложение включает в себя новинки - селективные выключатели дифференциального тока (ВДТ), контакторы и гребенчатые шинки.

Установка селективного ВДТ на вводе исключает риск возникновения возгорания, а также полного отключения объекта от электроснабжения при возникновении повреждения отдельного участка электрической цепи. В случае появления дифференциального тока утечки на групповой линии отключится только групповой ВДТ, и не произойдет отключения вводного селективного ВДТ благодаря срабатыванию с выдержкой времени. Таким образом, использование селективных ВДТ обеспечивает бесперебойное электроснабжение дома или квартиры и делает проживание безопасным и комфортным. Ассортимент селективных ВДТ Easy9 включает в себя 2- и 4- полюсные устройства типа АС, номиналами 25-63А, чувствительностью 300мА (противопожарные).

Контакторы в сочетании с автоматическими выключателями и устройствами дифференциального тока предназначены для удаленного управления однофазными и трехфазными нагрузками (освещение, насосы отопления и водоснабжения, вентиляционные системы, и т.д.). Контакторы Easy9 - это 2- и 4- полюсные устройства номиналами 20 и 40А, с контактными группами 2НО или 4НО.

Гребенчатые шинки и аксессуары обеспечивают легкую и надежную сборку распределительного щита без использования кабельных перемычек: контактные зубцы расположены в соответствии с вводами подключаемых устройств, обеспечена идентификация контактов шин. В ассортимент входят 1Р, 2Р, 3Р, 1Р+N гребенчатые шинки размерами 12 и 57 модулей с номинальным током 63А, вводные клеммные блоки, боковые заглушки, а также изолирующие колпачки.

С более подробной информацией о новых продуктах Easy9 можно ознакомиться на [сайте](#).