

Системные компоненты KNX

для установки на DIN-рейку



0 026 55



0 026 93



0 035 16



0 035 12



0 035 43

Непосредственное соединение с шиной KNX (поставляется с разъемом)
Программирование с помощью ПО ETS

Упак.	Кат. №	Интерфейсы KNX - сухой контакт
1	0 026 55	Позволяют обрабатывать сигналы сухих контактов от подключенных устройств (выключатель, кнопка, сигнализатор и т.д.) Модульный на DIN - рейку 8 входов 6 модулей DIN
1	0 026 93	Для подключения контактов нагрузок 2 модуля DIN Для скрытого монтажа Устанавливается в коробке для скрытого монтажа
1	0 026 92	4 входа, 4 выхода
1	0 026 50	Модуль сценариев KNX Позволяет управлять 8 сценариями 1 модуль DIN
1	0 035 16	Линейный соединитель KNX 2 модуля

Упак.	Кат. №	Интерфейс KNX - USB
1	0 035 47	Используется для подключения ПК к системе KNX через порт USB 1 модуль DIN
1	0 035 12	Модульные источники питания KNX Подача питания на шину BUS/KNX Встроенный выходной фильтр и защита от КЗ шины С автоматическими клеммами для подключения 4 модуля DIN Вход 120-230В ~ Выход 29 В = Дополнительный выход напряжения 29 В 320 мА 4 модуля DIN
1	0 026 94	640мА 6 модулей DIN
1	0 035 43	Интерфейс KNX-IP Выполняет 2 функции: - связывает инфраструктуру KNX и IP сеть, чтобы обеспечить дистанционную установку параметров при помощи инструментального ПО ETS; - обеспечивает связь системы KNX и средств визуализации и централизованного контроля Обеспечивает удаленную работу с системой 4 модуля DIN
1	0 026 38	Роутер KNX-IP Для соединения сетей KNX Позволяет соединить два сегмента системы KNX через сеть IP 2 модуля DIN
1	0 488 79*	Разъем-соединитель KNX Черный/ красный Поставляется в коробках по 50 штук

* О возможности поставки проконсультируйтесь в представительстве Legrand в Вашем регионе