

Сервопривод с поворотным фиксатором штока Rommer 230В нормально закрытый

Код товара: 520222



Цена: 982,00 руб.

| | |
|-----------------------|-----------------|
| Артикул товара: | RTE-0020-230001 |
| Бренд товара: | Rommer |
| Напряжение: | 230 В |
| Тип продукта: | Сервоприводы |
| Страна производитель: | Китай |
| Гарантия: | 2 года |

Сервопривод с поворотным фиксатором штока Rommer 230В нормально закрытый

Электротермические приводы ROMMER предназначены для двухпозиционного управления регулирующими клапанами в системах отопления или охлаждения зданий.

Основным элементом электротермического привода является сжатый рабочей пружиной сильфон с расширяющимся при нагреве рабочим веществом. В контакте с сильфоном находится электрический нагревательный элемент. Шток, соединенный с сильфоном, передает поступательное движение золотнику регулирующего клапана, на котором установлен привод.

При подаче питающего напряжения на привод нагревательный элемент разогревает сильфон, в результате чего тот перемещает шток и связанный с ним золотник клапана, открывая или закрывая проход регулируемой среды через теплообменный аппарат (радиатор, воздухонагреватель, конвектор, воздухоохладитель и пр.). Электротермические приводы различаются по исполнению и бывают нормально открытыми - (НО) и нормально закрытыми - (НЗ). Для контроля положения штока электротермические приводы имеют цветной механический индикатор. Шток (НО) привода при отсутствии питающего напряжения располагается внутри, а при подаче электрического тока выдвигается. У (НЗ) привода, наоборот, при отсутствии напряжения шток выдвинут, а при его подаче втягивается внутрь.