

LK 950 Привод клапана



Техническая информация

| | |
|---------------------------------|--|
| Напряжение* | 230 VAC 50/60 Hz 24 VAC 50/60 Hz, 24 VDC/AC 50/60 Hz |
| Определение мощности* | 1,5 - 3,5 VA |
| Потребление мощности* | 1,5 - 3,5 W |
| Температура окружающего воздуха | Мин. 0°C/ Макс. +50°C |
| Крутящий момент* | 5/10 Nm |
| Угол поворота | 90°, электрически ограниченный |
| Направление хода | Любое |
| Время цикла* | 35/70/140/280 с |
| Ручное управление | Механизм свободного хода |
| Указание положения | Вращающаяся шкала |
| Подключение* | Кабель 1,5 м, 3 x 0,75 мм ² |
| Класс герметизации | IP 40 |
| Класс защиты* | II (с двойной изоляцией) III (SELV) |
| Сертификация типа | CE (см. "Заявление о соответствии") |

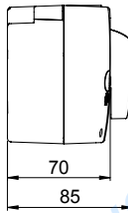
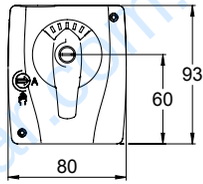
* = Зависит от варианта

LK 950 - это серия регуляторов для моторизации смесительного и распределительного клапанов. В зависимости от модели двигатель может управляться регулировочными блоками с 3-точечным однополюсным переключателем на два направления или сигналом управления 2 (0) - 10 V. Привод снабжён выключателем установки. Угол поворота ограничен электрически до 90°. Беспотенциальный, регулируемый дополнительный выключатель можно заказать в качестве принадлежности.

Установка LK 950 независима от положения, однако привод нельзя устанавливать под клапаном. Привод устанавливается прямо на ось клапана и фиксируется винтом. Крепёжный болт удерживает привод клапана в правильном положении. При необходимости приводом можно управлять вручную. Коробка передач переводится в режим свободного хода при повороте винта свободного хода на 90° по часовой стрелке. Затем с помощью рукоятки привод устанавливается в любое положение. Положение клапана отображается на поворотной шкале.

LK 950 совместим с большинством смесительных клапанов. Можно также заказать монтажные наборы для установки смесительных клапанов других производителей - смотрите отдельную страницу.

LK 950 Привод клапана



| Артикул номер | Напряжение | Крутящий момент | Время цикла | Маркировка | Вес, кг |
|---------------|------------|-----------------|-------------|----------------------------|---------|
| 180742 | 24 VAC | 5 Nm | 70 с | | 0,5 |
| 180744 | 24 VAC | 5 Nm | 140 с | | 0,5 |
| 180755 | 24 VAC | 10 Nm | 280 с | | 0,5 |
| 180756 | 230 VAC | 5 Nm | 70 с | | 0,5 |
| 180759 | 230 VAC | 5 Nm | 140 с | | 0,5 |
| 180760 | 230 VAC | 5 Nm | 140 с | 3 м кабель | 0,5 |
| 180762 | 230 VAC | 10 Nm | 280 с | | 0,5 |
| 180763 | 230 VAC | 10 Nm | 280 с | 3 м кабель | 0,5 |
| 180764 | 230 VAC | 10 Nm | 140 с | | 0,5 |
| 181208 | 230 VAC | 5 Nm | 280 с | вкл. дополнит. выключатель | 0,5 |
| 180978 | 230 VAC | 5 Nm | 280 с | | 0,5 |
| 180765 | 24 VDC/AC | 5 Nm | 70 с | 2 (0) - 10 V без кабеля | 0,5 |
| 180767 | 24 VDC/AC | 5 Nm | 35 с | 2 (0) - 10 V без кабеля | 0,5 |

Запчасти и принадлежности



| Артикул номер | Артикул | Номер позиции |
|---------------|---|---------------|
| 180739 | LK 950 Монтажный набор | 1 |
| 180741 | LK 950 Дополнительный выключатель | 2 |
| 026223 | Кабель для дополнительного выключателя, 1,5 м | 3 |