

Электрические таймеры для клапанов работающих по циклу «Включено / Выключено»




Вид спереди



модель 11303000 модель 11304000

(вид сзади)

Технические характеристики:

- таймер начинает работать автоматически после подачи на него напряжения в диапазоне от 24В до 240В постоянного или переменного тока (50/60Гц);
- номинальный коммутируемый ток 1А;
- пиковый коммутируемый ток 10А в течение 10мс;
- ток потребления в режиме «Пауза» 4мА;
- степень защиты электроразъема IP65;
- регулировка длительности включения клапана (Time ON — от 0,5с до 10с) и длительности паузы (Time OFF — от 0,5 мин. до 45 мин.) осуществляется вручную путем поворота соответствующих рукояток;
- светодиодная индикация состояния ON (включено) или OFF (выключено);
- встроенная кнопка «Сброс/Тест» (Reset/Test);
- соответствие нормам ;
- подключение электрического питания при помощи разъема по DIN43650/A. код для заказа 300.11.00
- таймер устанавливается непосредственно на катушку:
 - таймер модели 11303000 — для катушек типа 2, 4 или 5;
 - таймер модели 11304000 — для катушек типа 3.