# РЕЛЕ ВРЕМЕНИ ЦИКЛИЧЕСКОЕ РВК234AC

# Руководство по эксплуатации v. 2022-11-03 DSD-DVM-AAK-GDG

Реле времени циклическое PBK234AC предназначено для задания циклов срабатывания соленоидных (электромагнитных) клапанов.

#### ОСОБЕННОСТИ

- Использование для периодической промывки фильтров, полива, орошения и т.п.
- Включение/выключение соленоилных клапанов.
- Задание времени работы реле и длительности паузы между включениями.
- 3×10<sup>8</sup> циклов срабатывания реле.
- Светодиодные индикаторы состояния реле.
- Кнопка ручного сброса реле.
- Монтаж на DIN-разъем катушки.

#### ЭЛЕМЕНТЫ ПРИБОРА

- 1. Разъем DIN 43650A для подключения к катушке клапана.
- 2. Регулятор для задания паузы между включениями.
- 3. Индикаторы состояния реле:

  «ON» реле в состоянии 
  «включено», 
  «OFF» реле в состоянии
- 4. Кнопка сброса «**TEST**».

«выключено».

5. Регулятор длительности времени работы реле.



#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение	
Питание	≅110220 B	
Нагрузочный ток	1 A	
Время работы реле	0,510 с (включенное состояние) 0,545 мин (выключенное состояние)	
Присоединение	DIN 43650A	
Степень защиты	IP65	

#### ПОРЯДОК РАБОТЫ

- 1. Подключите реле между катушкой и коннектором клапана. При питании постоянным током соблюдайте полярность подключения! Контакт 1: «+», контакт 2: «-» (см. раздел «Габаритные размеры»). Несоблюдение полярности подключения выведет прибор из строя.
- 2. Задайте длительность времени работы реле. *Длительность задается в секундах*.
- 3. Задайте паузу между включениями реле. Пауза задается в минутах.
- 4. Подайте питание на реле. Реле начнет работу автоматически.
  - Реле будет циклически включаться и выключаться на промежутки времени, заданные в п. 2, 3.
  - во время работы реле индикатор «ON» горит зеленым цветом.
  - во время паузы между включениями индикатор «OFF» горит красным цветом.
- 5. Нажатие кнопки «**TEST**» сбросит реле в состояние «включено» («**ON**»).

# 

### комплектация

Наименование		Количество
1.	Прибор	1 шт.
2.	Руководство по эксплуатации	1 шт.

# ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок устанавливается 12 месяцев от даты продажи. Поставщик не несёт никакой ответственности за ущерб, связанный с повреждением изделия при транспортировке, в результате некорректного использования, а также в связи с модификацией или самостоятельным ремонтом изделия.

АРК Энергосервис, Санкт-Петербург		Реле времени
+7 (812) 327-32-74 www.kipspb.ru	8-800-550-32-74 327@kipspb.ru	РВК234АС.
Дата продажи:		М. П.