

## КОНЕЧНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ TZ-8122

Руководство по эксплуатации v. 2024-07-09 VRD

Концевые (конечные) выключатели предназначены для индикации положения контролируемых объектов путем контактной коммутации цепей переменного тока при внешнем воздействии на штоки, ролики, кнопки. Концевые выключатели широко применяются в системах управления, контроля и автоматики.

### ОСОБЕННОСТИ

- Срабатывание на нажатие
- Быстродействие: 0,5...500 мм/с
- Реле: ~5 А, 250 В
- Контакт: НО+НЗ
- Материал корпуса: пластик с металлическим основанием
- Степень пылевлагозащиты: IP40 или IP65

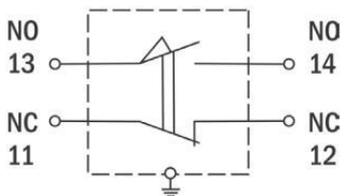


IP40

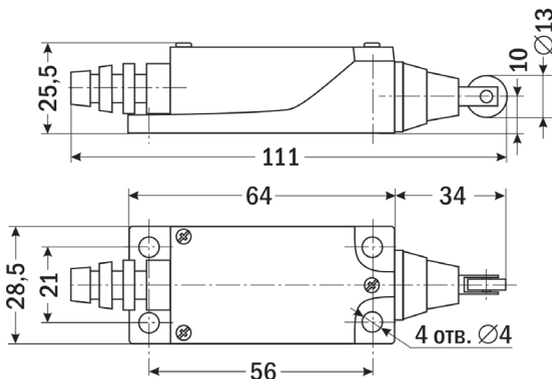


IP65

### СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ



### ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение	
		
Степень пылевлагозащиты	IP40	IP65
Быстродействие, мм/с	0,5...500	
Реле	~5 А, 250 В	
Контакт	НО+НЗ	
Рабочая частота, опер./мин	Механическая 120 Электрическая 30	
Износостойкость, срабатываний	Механическая 10 млн Электрическая 0,5 млн	
Условия эксплуатации	-10...+70 °С ≤ 95%RH	
Тип выключателя	Нажимной поперечный ролик	
Материал корпуса	Пластик с металлическим основанием	
Срабатывание	На нажатие	
Габаритные размеры, мм	25,5×111×28,5	
Вес, г	108	

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

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

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

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

**АРК Энергосервис, Санкт-Петербург**

**+7 (812) 327-32-74    8-800-550-32-74**

**www.kipspb.ru    327@kipspb.ru**

Конечный выключатель TZ-8122,  
IP \_\_\_\_\_

Дата продажи: \_\_\_\_\_

**М. П.**