КОНЕЧНЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АZ-7121

Руководство по эксплуатации v. 2024-07-10 VRD-DVM

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: 0,01...500 мм/с

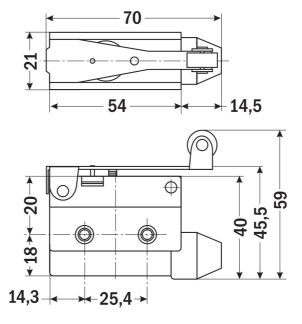
Реле: ~10 A, 250 ВКонтакт: НО+Н3

• Материал корпуса: пластик с металлическим рычагом

• Степень пылевлагозащиты: IP40



ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение		
Степень пылевлагозащиты	IP40		
Быстродействие, мм/с	0,01500		
Реле	~10 A, 250 B		
Контакт	HO+H3		
Рабочая частота, опер./мин	Механическая 120 Электрическая 30		
Износостойкость, срабатываний	Механическая 5 млн Электрическая 400000		
Условия эксплуатации	-1+50°C ≤ 95%RH		
Тип выключателя	Пластина с продольным роликом		
Материал корпуса	Пластик с металлическим рычагом		
Срабатывание	На нажатие		
Габаритные размеры, мм	59×70×21		
Вес, г	51		

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	Дата продажи:	
			М. П.