

## КОНЕЧНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ СЕРИИ CWLNJ

### Руководство по эксплуатации в. 2025-01-15 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 отклонение в сторону
- Быстродействие: 1...2000 мм/с
- Реле: ~6 А, 250 В
- Контакт: НО+НЗ
- Материал корпуса: металл
- Степень пылевлагозащиты: IP66
- Длина штока: 105 мм



CWLNJ

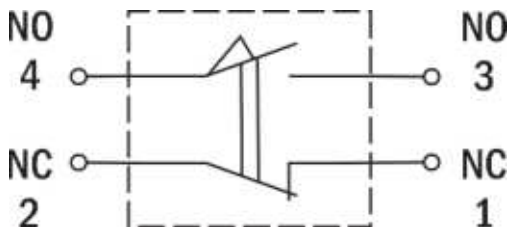


CWLNJ-S2

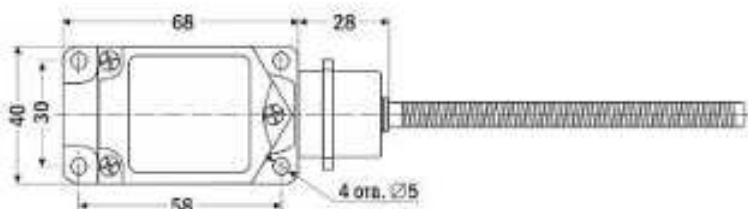
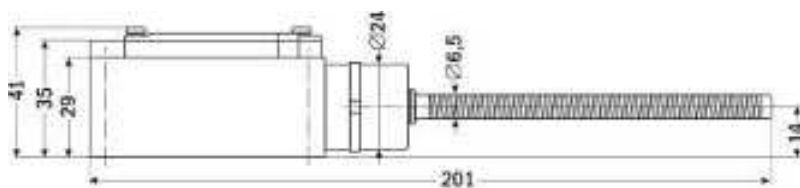


CWLNJ-2

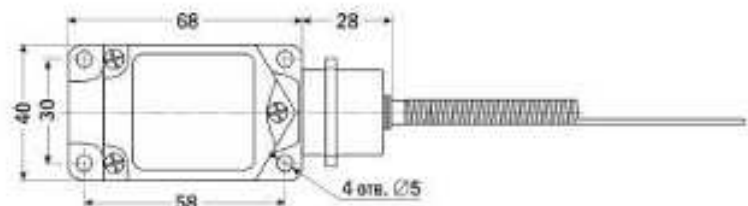
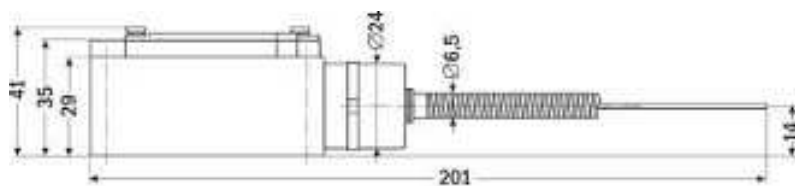
#### СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ



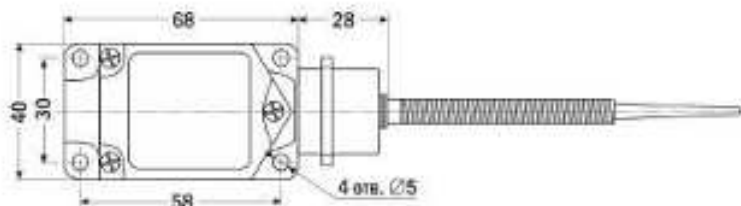
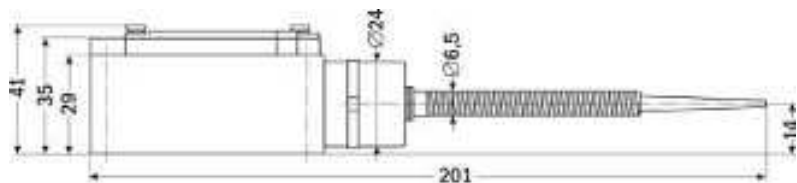
## ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



**CWLNJ**



**CWLNJ-S2**



**CWLNJ-2**

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение		
	CWLNJ	CWLNJ-2	CWLNJ-S2
Быстродействие, мм/с	1...2000		
Реле	~6 А, 250 В	~5 А, 250 В	
Контакт	НО+НЗ		
Рабочая частота, опер./мин	Механическая 120 Электрическая 30		
Износостойкость, срабатываний	Механическая 15 млн Электрическая 0,5 млн		
Условия эксплуатации, °С	-10...+80 ≤ 95%RH		
Степень пылевлагозащиты	IP66		
Тип выключателя	Пружинный шток	Пружинный шток, на конце диэлектрик	Пружинный шток и утоньшение на конце
Срабатывание	На отклонение в сторону		
Габаритные размеры, мм	41×201×40	41×201×40	41×201×40
Длина пружинного штока, мм	105	105	105
Вес, г	219	212	209

## 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.

Конечный выключатель  
CWLNJ \_\_\_\_\_

Дата продажи: \_\_\_\_\_

*М. П.*