

## СОМК 3-11

Предназначены для блокирования дверных и оконных проемов на открывание или смещение с целью обнаружения проникновения и формирования соответствующего извещения путем разрыва цепи тревожной сигнализации. Извещатели работают совместно с ПЦН и ППК, реагирующими на размыкание контактов, включенных в шлейф.



### Технические характеристики

1.	Диапазон рабочих напряжений, В	1-72
2.	Диапазон коммутируемых токов, мА	0,1-100
3.	Электрическое сопротивление извещателя в дежурном режиме не более, Ом	0,5
4.	Электрическое сопротивление извещателя режиме "Тревога" не менее, кОм	200
5.	Количество срабатываний, раз	1.000.000
6.	Габаритные размеры, мм	15x22
7.	Метод установки	врезной
8.	Режим дежурный/тревога, мм	7/16
9.	Степень защиты оболочки	IP 41
10.	Масса, г	105

#### ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

1. Корпус пластиковый белый.
2. Прост в установке и надежен в эксплуатации.
3. Миниатюрный.
4. Для установки в стальных конструкциях.