

TLK-OPEN-RSC

Датчик открытия двери



- ✓ Длина датчика 2 м
- ✓ Число срабатываний 2 000 000 раз
- ✓ TP4-4P4C

Датчик открытия двери предназначен для формирования состояния тревоги в случае проникновения или попытки проникновения путем размыкания герметизированных контактов, для скрытой установки при блокировке дверных и оконных проёмов, а также для блокировки других конструктивных элементов на открывание или смещение.

Характеристики

Максимальное коммутируемое напряжение геркона, В	60
Максимальный коммутируемый ток, мА	100
Минимальное значение величины постоянного или переменного тока	0,1
Расстояние (зазор) между контактными и задающим устройствами извещателя при переходе в дежурный режим, при замыкании контактов, мм	18-24
Максимальное число срабатываний, раз	2 000 000
Диапазон рабочих температур, °С	от - 40 ... + 50 °С
Тип разъема подключения	TP4-4P4C
Длина датчика	2 м
Габаритные размеры	Д55xШ18xВ20мм
Масса	0,05 кг

Комплектация:

Датчик открытия двери	1 шт.
Шлейф	1 шт.