



Декларация соответствия ЕАЭС N RU Д-РУ.БН01.В.03002/19 с 13.12.2019г. до 12.12.2024г.
Декларация соответствия ЕАЭС N RU Д-РУ.БН01.В.03007/19 с 13.12.2019г. до 12.12.2024г.
Сертификат соответствия № РОСС RU.11АК01.Н00433 с 05.02.2019г. по 04.02.2022г.

1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ



Извещатели охранные точечные магнитоконтактные концевые ИО 102-28 (далее извещатели), предназначены для блокировки стальных ворот, железнодорожных контейнеров, ангаров, и других конструктивных элементов зданий и сооружений, на открывание с выдачей сигнала "Тревога" на приемно-контрольный прибор, концентратор или пульт централизованного наблюдения.
Извещатель конструктивно состоит из датчика магнитоуправляемого на основе геркона и магнита, выполненного в одном пластмассовом корпусе. Сработка датчика происходит при вхождении металлической пластины, толщиной 2,5мм.,

закрепленной на подвижной части металлической конструкции, в технологический зазор, находящийся в корпусе датчика

Извещатели изготавливают для нужд народного хозяйства.

Примечание *. По согласованию с потребителем могут изготавливаться извещатели с иной длиной вывода датчика, что оговаривается в договоре на поставку.

Примечание **. По согласованию с потребителем могут изготавливаться извещатели с внешним разъемом с ответной частью без выводов



2 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Коммутируемый ток от 0,001 до 0,5 А
Коммутируемое напряжение от 0,02 до 72 В (макс. коммутируемая мощность не более 10Вт.)
Габаритные размеры: 130x30x20
Масса не более - 0,15 кг.
Диапазон температур - от минус 50 до плюс 50 °С.
Относительная влажность 98% при 35 °С.
Переходное сопротивление замкнутых контактов на более 0,5 Ом
- Извещатель не содержит драгоценных металлов (п.1.2 ГОСТ 2.608-78).

3 УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Извещатели рассчитаны на непрерывную работу.
Извещатели являются невосстанавливаемыми изделиями.
К несущей поверхности извещатель крепится двумя шурупами, пропущенными через отверстия в основании.

4 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Извещатели ИО 102-28 соответствуют техническим условиям ПАШК 425119.011 ТУ (групповые ПАШК.425119.008 ТУ) и признаны годными для эксплуатации

Кол-во шт.

Дата приемки

Штамп ОТК

5 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие извещателя требованиям настоящих ТУ при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации, а также требований на монтаж.

Гарантийный срок эксплуатации - 3 года.

Извещатель по способу защиты человека от поражения электрическим током соответствует классу "0" по ГОСТ 12.2.007.0-75.

6. Транспортирование и хранение

Условия при транспортировании должны соответствовать условиям хранения 5 по ГОСТ 15150-69.

Хранение извещателей в упаковке на складах потребителя должно соответствовать условиям хранения 3 по ГОСТ 15150-69.

7. Утилизация

7.1 Утилизация извещателей производится с учетом отсутствия в нем токсичных компонентов

6 ПРЕДПРИЯТИЕ ИЗГОТОВИТЕЛЬ