Комплект прокладок RADION (RFAC-UN-10)

www.bosch.ru









- ▶ Более точное выравнивание магнита и геркона и сокращение расстояния зазора, позволяющие упростить установку и снизить количество ложных тревог
- ▶ Полная поддержка контакта несанкционированного снятия со стены
- ► Центровочные штифты для более простого выравнивания и установки
- ▶ Надежная пластмассовая конструкция придает извещателю элегантный вид
- ► Каждая прокладка имеет толщину 3 мм и продается в комплекте из 10 соответствующих прокладок (контакт и магнит)

С помощью комплекта прокладок RFAC-UN-10 установщики и технические специалисты RADION могут правильно совместить передатчик RADION universal с соответствующими магнитами со множеством различных моделей дверей/окон и рам. Кроме того, прокладки помогают изолировать магнит/геркон от металлических поверхностей, что может уменьшить приведенную ширину зазора. В результате сокращается время установки и количество ложных тревог.

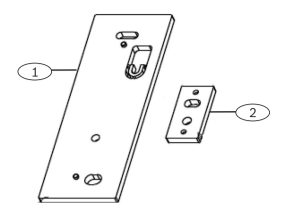
Обзор системы

Комплект прокладок позволяет обеспечить более точное выравнивание контакта геркона и магнита, когда двери или окна не подогнаны под раму должным образом. В результате обеспечивается более надежная работа переключателя, что упрощает установку системы и сокращает количество ложных тревог.

При установке магнитов и контактов геркона на металлические двери могут возникать магнитные помехи, уменьшающие приведенную ширину зазора. Установите соответствующее количество прокладок для основания и магнита, чтобы компенсировать разницу по высоте между извещателем и магнитом.

Прочные пластмассовые прокладки включают центровочные штифты и гнезда для упрощения установки и выравнивания и полностью поддерживают контакт несанкционированного снятия со стены извещателя RADION universal (RFUN).

Благодаря подбору цвета можно придать изделию элегантный законченный вид.



Обозначение-Описание

- 1-Прокладка для основания универсального извещателя
- 2 Прокладка для магнита

Рекомендуется использовать две прокладки для обеспечения оптимального зазора между герконом и магнитом при установке на металлической поверхности. На любой монтажной поверхности рекомендуется устанавливать не более шести прокладок.

В случае оснований извещателя RFUN без гнезд под штифты достаточно вынуть штифты из верхней прокладки для утопленного монтажа в основание извещателя.

Состав изделия

Количеств о	Компонент
10	Прокладки для основания
10	Прокладки для магнита

Техническое описание

Свойства

Размеры	Основание: 93 х 32 мм
	Толщина: 3 мм
	Магнит: 26 x 13 мм
	Толщина: 3 мм

Параметры окружающей среды

Относительная влажность	От 5% до 93% при +32°C
Рабочая температура	от -10°C до +49°C

Совместимость

Передатчик RFUN RADION universal Передатчик RFUN-A RADION universal

Информация для заказа

Комплект прокладок RADION (RFAC-UN-10)

Комплект из 10 прокладок для основания и 10 прокладок для магнита для передатчика RADION universal.

номер для заказа RFAC-UN-10

Дополнительные аксессуары

RFUN-A (433,42 МГц)

Для использования в Северной и Южной Америке номер для заказа **RFUN-A**

RFUN (433,42 МГц)

Для использования в Европе, Африке и Австралии. номер для заказа **RFUN**

Представлен (кем/чем):

Russia:
Robert Bosch OOO
Security Systems
13/5, Akad. Korolyova str.
129515 Moscow, Russia
Phone: +7 495 937 5361
Fax: +7 495 937 5363
Info.bss@ru.bosch.com
ru.securitysystems@bosch.com
www.bosch.ru