

# Kit de separadores RADION (RFAC-UN-10)

www.boschsecurity.es



**BOSCH**

Innovación para tu vida



- ▶ Mejora la alineación entre el imán y el interruptor de láminas y también la distancia de separación, lo que simplifica las operaciones de instalación y reduce las falsas alarmas
- ▶ Compatibilidad completa de la función antisabotaje de montaje en la pared
- ▶ Pines de ubicación para una alineación y un apilamiento sencillos
- ▶ El plástico resistente coincide con el detector para lograr un aspecto atractivo
- ▶ Cada separador tiene un grosor de 3 mm (0,12 pulgadas) y se vende en kits de 10 combinaciones de unidades (contacto e imán)

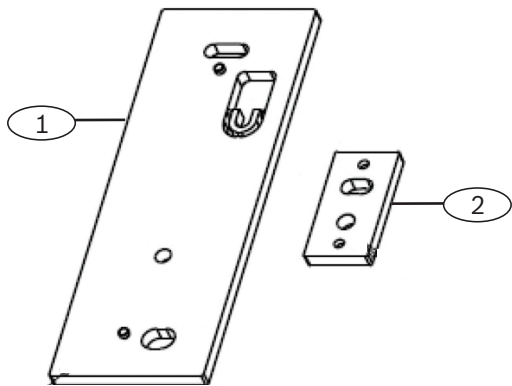
El kit de separadores RFAC-UN-10 permite a los instaladores y los técnicos de RADION alinear correctamente el transmisor RADION universal con sus imanes correspondientes en una amplia gama de diseños de puertas, ventanas y marcos. Los separadores también ayudan a separar el imán/interruptor de láminas de las superficies de montaje metálicas, que pueden reducir la distancia de separación efectiva. En consecuencia, la instalación resulta más rápida y presenta una mayor eficacia a la hora de reducir las falsas alarmas.

## Resumen del sistema

El kit de separadores facilita la alineación entre el contacto del interruptor de láminas y el imán cuando las puertas o las ventanas no están perfectamente alineadas con el marco circundante. Esta alineación mejorada aumenta la fiabilidad de funcionamiento del interruptor, por lo que el sistema resulta más fácil de instalar y también proporciona una mayor resistencia a las falsas alarmas.

El montaje de imanes y de contactos de interruptores de láminas en puertas metálicas puede provocar interferencias magnéticas, lo que a su vez puede reducir la distancia de separación efectiva. Apile el número adecuado de espaciadores básicos y magnéticos para compensar las diferencias en cuanto a altura entre el detector y el imán.

Los separadores de plástico resistente incluyen pines de alineación y receptores para facilitar las operaciones de apilado y alineación y, además, son totalmente compatibles con la función antisabotaje de pared del detector RADION Universal (RFUN). El color coincidente también ofrece un aspecto atractivo y bien acabado.



### Llamada — Descripción

1 — Separador básico para detector universal

2 — Separador magnético

Se recomienda utilizar dos separadores para mejorar el rendimiento de distancia entre el interruptor de láminas y el imán cuando el montaje se realiza en una superficie metálica. En todo caso, en cualquier superficie de montaje se recomienda utilizar un máximo de seis separadores.

Para bases de detectores RFUN que no tienen receptores de pines, basta con que retire los pines del separador superior para crear un montaje empotrado en la base del detector.

### Piezas incluidas

Cantidad	Componente
10	Separadores básicos
10	Separadores magnéticos

### Especificaciones técnicas

#### Propiedades

Dimensiones	Base: 93 mm x 32 mm (3,6 pulgadas x 1,2 pulgadas) 3 mm (0,1 pulgadas) de grosor
	Imán: 26 mm x 13 mm (1,0 pulgadas x 0,5 pulgadas) 3 mm (0,1 pulgadas) de grosor

#### Consideraciones medioambientales

Humedad relativa	Del 5 % al 93 % a +32 °C (+90 °F)
Temperatura (en funcionamiento)	De -10 °C a +49 °C (de +14 °F a +120 °F)

#### Compatibilidad

Detectores	RFUN Transmisor RADION universal RFUN-A Transmisor RADION universal
------------	--

### Información sobre pedidos

#### Kit de separadores RADION (RFAC-UN-10)

Paquete de 10 separadores básicos y 10 separadores magnéticos para el transmisor RADION Universal.

Número de pedido **RFAC-UN-10**

#### Accesorios de hardware

##### RFUN-A (433,42 MHz)

Para usar en América del Norte y del Sur

Número de pedido **RFUN-A**

##### RFUN (433,42 MHz)

Para usar en Europa, África y Australia.

Número de pedido **RFUN**

**Representada por:**

**Spain:**  
Bosch Security Systems, SAU  
C/Hermanos García Noblejas, 19  
28037 Madrid  
Tel.: +34 914 102 011  
Fax: +34 914 102 056  
es.securitysystems@bosch.com  
www.boschsecurity.es

**Americas:**  
Bosch Security Systems, Inc.  
130 Perinton Parkway  
Fairport, New York, 14450, USA  
Phone: +1 800 289 0096  
Fax: +1 585 223 9180  
security.sales@us.bosch.com  
www.boschsecurity.us

**America Latina:**  
Robert Bosch Ltda  
Security Systems Division  
Via Anhanguera, Km 98  
CEP 13065-900  
Campinas, Sao Paulo, Brazil  
Phone: +55 19 2103 2860  
Fax: +55 19 2103 2862  
latam.boschsecurity@bosch.com  
www.boschsecurity.com