

RADION pakket met afstandshulzen (RFAC-UN-10)

www.boschsecurity.nl



BOSCH

Technologie voor het leven



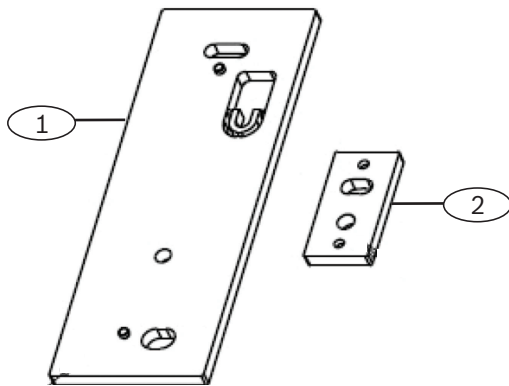
- ▶ Verbetert de uitlijning van de magneet/reedschakelaar en verkleint de tussenruimte, waardoor de installatie eenvoudiger wordt en er minder onbedoelde alarmen optreden
- ▶ Volledige ondersteuning voor wandmontage van beveiliging tegen sabotage
- ▶ Locatiepennen voor eenvoudig uitlijnen en stapelen
- ▶ Melder van duurzaam kunststof voor aantrekkelijke vormgeving
- ▶ Elke afstandshuls is 3 mm dik en wordt verkocht in pakketten van 10 stuks (contact en magneet)

Met het RFAC-UN-10 pakket met afstandshulzen kunnen RADION-installeurs en -technici de RADION universal zender op de juiste manier uitlijnen met de bijbehorende magneten in een groot aantal verschillende deur-/raamkozijnen. De afstandshulzen zijn ook handig om de magneet/reedschakelaar te scheiden van metalen montageoppervlakken en zo de effectieve tussenruimte te verkleinen. Het resultaat is een snellere installatie met minder onbedoelde alarmen.

Systemeoverzicht

De afstandshulzen zorgen voor een betere uitlijning tussen het reedschakelaarcontact en de magneet wanneer deuren of vensters niet perfect zijn uitgelijnd met het bijbehorende kozijn. Door deze verbeterde uitlijning werkt de schakelaar betrouwbaarder, waardoor het systeem gemakkelijker te installeren is en ook beter bestand is tegen onbedoelde alarmen. Het monteren van magneten en reedschakelaarcontacten op metalen deuren kan magnetische interferentie veroorzaken, waardoor de

effectieve tussenruimte kleiner wordt. Stapel het juiste aantal basis afstandshulzen en magneet afstandshulzen ter compensatie van de hoogteverschillen tussen de melder en de magneet. Bij de duurzame kunststof afstandshulzen behoren uitlijningspennen en receptoren om eenvoudig te kunnen stapelen en uitlijnen, en ze bieden volledige ondersteuning voor de sabotagebeveiliging van de RFUN-melder (RADION universal). De overeenkomende kleur zorgt voor een aantrekkelijk, afgewerkt uiterlijk.

**Ref. cijfer — Omschrijving**

- 1 — Basis afstandshuls voor universele melder
 2 — Magneet afstandshuls

Het verdient aanbeveling twee afstandshulzen te gebruiken om de prestatie van de reedschakelaar-magneet te verbeteren bij montage op een metalen oppervlak. Zes afstandshulzen is het aanbevolen maximum voor elk montageoppervlak. Voor RFUN-meldersokkels die geen penreceptoren hebben, verwijdert u de pennen uit de bovenste afstandshuls, zodat deze goed op de meldersokkel past.

Meegeleverde onderdelen

Aantal	Component
10	Basis afstandshulzen
10	Magneet afstandshulzen

Technische specificaties**Eigenschappen**

Afmetingen	Basis: 93 mm x 32 mm
	3 mm dik
	Magneet: 26 mm x 13 mm
	3 mm dik

Omgevingseisen

Relatieve vochtigheidsgraad	5% tot 93% bij +32°C
(Bedrijfs)temperatuur	-10°C tot +49°C

Compatibiliteit

Detectoren	RFUN RADION universal zender RFUN-A RADION universal zender
------------	--

Bestelinformatie**RADION pakket met afstandshulzen (RFAC-UN-10)**

Pakket met 10 basis afstandshulzen en 10 magnetische afstandshulzen voor de RADION universal zender.

Opdrachtnummer **RFAC-UN-10**

Hardware-accessoires**RFUN-A (433,42 MHz)**

Voor gebruik in Noord- en Zuid-Amerika

Opdrachtnummer **RFUN-A**

RFUN (433,42 MHz)

Geschikt voor gebruik in Europa, Afrika en Australië.

Opdrachtnummer **RFUN**

Vertegenwoordigd door:

Nederland:

Bosch Security Systems B.V.
Postbus 80002
5617 BA Eindhoven
Telefoon: +31 40 2577 200
Fax: +31 40 2577 202
nl.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.nl

België:

Robert Bosch NV/SA
Dpt. Security Systems
Rue Henri Genessestraat 1
1070 Brussel
België
Telefoon: +32 56 20 02 40
Fax: +32 56 20 26 75
be.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.be