

# Κιτ αποστατών RADION (RFAC-DW-10)

www.boschsecurity.gr



**BOSCH**

Τεχνολογία για τη ζωή



- ▶ Βελτιώνει την ευθυγράμμιση μαγνήτη-διακόπτη Reed και την απόσταση διακένου, διευκολύνοντας την εγκατάσταση και περιορίζοντας ταυτόχρονα τους εσφαλμένους συναγερούς
- ▶ Πλήρης υποστήριξη για τη δυνατότητα προστασίας από παραβίαση συσκευής που είναι τοποθετημένη στον τοίχο
- ▶ Ακροδέκτες τοποθέτησης για εύκολη ευθυγράμμιση και στοίβαξη
- ▶ Ανθεκτικό πλαστικό που ταιριάζει με τον ανιχνευτή για όμορφη εμφάνιση
- ▶ Κάθε αποστάτης έχει πάχος 3 mm (0,12 in) και πωλείται σε κιτ των 10 ζευγών (επαφή και μαγνήτης)

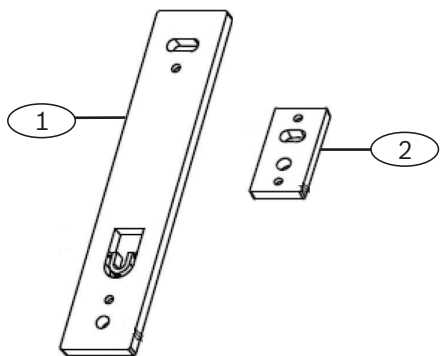
Το κιτ αποστατών RFAC-DW-10 επιτρέπει στους τεχνικούς εγκατάστασης και τους τεχνικούς του RADION τη σωστή ευθυγράμμιση των επαφών θύρας/παραθύρου RADION με τους αντίστοιχους μαγνήτες τους, σε μια ευρεία γκάμα σχεδίων θύρας/παραθύρου και πλαισίων. Οι αποστάτες συμβάλλουν, επίσης, στον περαιτέρω διαχωρισμό του μαγνήτη/διακόπτη Reed από τις μεταλλικές επιφάνειες τοποθέτησης που ενδέχεται να διαθέτουν μειωμένο αποτελεσματικό πλάτος διακένου. Το αποτέλεσμα είναι ταχύτερη εγκατάσταση, με καλύτερα αποτελέσματα στον περιορισμό των εσφαλμένων συναγερών.

## Επισκόπηση συστήματος

Το κιτ αποστατών επιτρέπει την καλύτερη ευθυγράμμιση της επαφής διακόπτη Reed και του μαγνήτη, όταν οι θύρες ή τα παράθυρα δεν ευθυγραμμίζονται τέλεια με το περιβάλλον πλαίσιο. Η βελτιωμένη ευθυγράμμιση επιτρέπει την πιο αξιόπιστη λειτουργία του διακόπτη, διευκολύνοντας την εγκατάσταση του συστήματος και παρέχοντας, παράλληλα, βελτιωμένη αντίσταση στους εσφαλμένους συναγερούς.

Οι μαγνήτες τοποθέτησης και οι επαφές διακόπτη Reed σε μεταλλικές θύρες ενδέχεται να προκαλέσουν μαγνητικές παρεμβολές, μειώνοντας την αποτελεσματική απόσταση διακένου. Τοποθετήστε τον κατάλληλο αριθμό αποστατών βάσης και μαγνήτη για την αντιστάθμιση των διαφορών στο ύψος μεταξύ του ανιχνευτή και του μαγνήτη. Οι αποστάτες από ανθεκτικό πλαστικό περιλαμβάνουν ακροδέκτες ευθυγράμμισης και υποδοχείς για εύκολη στοίβαξη και ευθυγράμμιση, καθώς και πλήρη υποστήριξη για τη λειτουργία προστασίας από παραβίαση του ανιχνευτή επαφής θύρας/παραθύρου RADION.

Το χρώμα που ταιριάζει παρέχει, επίσης, μια ελκυστική και προσεγμένη εμφάνιση.

**Λεζάντα — Περιγραφή**

1 — Αποστάτης βάσης θύρας/παραθύρου

2 — Αποστάτης μαγνήτη

Συνιστάται η χρήση ενός αποστάτη για τη βελτίωση της απόδοσης του διακένου διακόπτη Reed-μαγνήτη κατά την τοποθέτηση σε μεταλλική επιφάνεια. Συνιστώνται έξι αποστάτες κατά το μέγιστο για οποιαδήποτε επιφάνεια τοποθέτησης.

Για βάσεις ανιχνευτή RFDW-SM χωρίς υποδοχείς ακροδεκτών, αφαιρέστε απλώς τους ακροδέκτες από τον επάνω αποστάτη για να τις τοποθετήσετε χωνευτά με τη βάση του ανιχνευτή.

**Συμπεριλαμβανόμενα εξαρτήματα**

Ποσότητα	Εξάρτημα
10	Αποστάτες βάσης
10	Αποστάτες μαγνήτη

**Τεχνικά στοιχεία****Ιδιότητες**

Διαστάσεις	Βάση: 90 mm x 19 mm (3,5 x 0,7 in) Πάχος 3 mm (0,1 in)
	Μαγνήτης: 26 mm x 13 mm (1,0 x 0,5 in) Πάχος 3 mm (0,1 in)

**Θέματα περιβάλλοντος**

Σχετική υγρασία	5% έως 93% στους +32 °C (+90 °F)
Θερμοκρασία (λειτουργίας)	-10 °C έως +49 °C (+14 °F έως +120 °F)

**Συμβατότητα**

Ανιχνευτές	Επαφές θύρας/παραθύρου RADION RFDW-SM – επιφανειακής τοποθέτησης Επαφές θύρας/παραθύρου RADION RFDW-SM-A – επιφανειακής τοποθέτησης
------------	--

**Πληροφορίες παραγγελίας****Κιτ αποστατών RADION (RFAC-DW-10)**

Πακέτο 10 αποστατών βάσης και 10 αποστατών μαγνήτη για επαφές επιφανειακής τοποθέτησης θύρας/παραθύρου RADION.

Αρ. παραγγελίας **RFAC-DW-10**

**Εκπροσωπούμενη από:**

**Greece:**  
Robert Bosch S.A.  
162, Kifissou Ave.  
121 31 Peristeri, Greece  
Phone: +30 210 5701352  
Fax: +30 210 5701357  
BoschST@gr.bosch.com  
www.boschsecurity.gr

Robert Bosch A.E.  
Κηφισσού 162,  
121 31 Περιστέρι  
Τηλ.: +30 210 5701352  
Fax.: +30 210 5701357  
BoschST@gr.bosch.com  
www.boschsecurity.gr