

Secvest Smal Draadloos Magneetcontact (wit)

Art.-Nr. FUMK50031W

Seite 1 von 2



Betrouwbare alarmering bij inbraak

Het draadloze magneetcontact detecteert en meldt het onbevoegd openen van deuren en vensters. Als er iets gebeurt, geeft de melder dit door aan de draadloze alarmcentrale, die daarop alarm slaat.

Voor bijzonder krappe inbouwsituaties

Het draadloze magneetcontact onderscheidt zich door het slanke design. Daarmee is hij ook bijzonder geschikt voor krappe inbouwsituaties. Het product bestaat uit een melder en een magneet, die parallel t.o.v. elkaar aan het bewegende vensterdeel of deur en aan het kozijn of de deurpost worden aangebracht. Als de afstand tussen de beide contactpunten groter wordt door het openen van het venster of de deur, slaat de melder alarm.

Technologieën

- Slank design, bijzonder geschikt voor krappe inbouwsituaties
- Detecteert betrouwbaar het openen van vensters en deuren
- Sabotagebeveiliging

Technische gegevens - Secvest Smal Draadloos Magneetcontact (wit)

| | |
|--|----------------------------|
| Afmetingen | (bxhxd) 19x103x24 mm |
| Batterij - hoeveelheid | 1 |
| Batterij - maximale levensduur van de batterij | 2 jaren |
| Batterij - type | CR2 3V Li/MnO ₂ |
| Behuizingmateriaal | ABS |
| Beschermingsklasse IP | 34 |
| Breedte | 19 mm |
| Certificeringen | EN 50131 Grad 2 |

Secvest Smal Draadloos Magneetcontact (wit)

Art.-Nr. FUMK50031W

Seite 2 von 2

Technische gegevens - Secvest Smal Draadloos Magneetcontact (wit)

| | |
|-----------------------------|----------------------------|
| Compatibel met | Secvest, Terxon, BUM060040 |
| Detectiemethode | Magneetveldmeting |
| EN | Grade 2 |
| Hoogte | 103 mm |
| Kleur | wit |
| Kleuropties | wit, bruin |
| Lengte | 24 mm |
| Max. bedrijfstemperatuur | 55 °C |
| Max. zendbereik (gebouw) | 30 m |
| Max. zendbereik (vrij veld) | 100 m |
| Milieuklasse | II |
| Min. bedrijfstemperatuur | -10 °C |
| Modulatie | FM |
| Montagelocatie | Ramen, deuren |
| Nettogewicht | 0,052 kg |
| Radiofrequentie | 868,6625 MHz |
| Sabotagebeveiliging | Ja |
| Sensortype | Reed-contact |
| Spanningsbewaking | Ja |
| Statusindicatie | Ja |
| Taal handleiding | DE; EN, FR, NL, DK, IT |
| Taal verpakking | DE; EN, FR, NL, DK, IT |
| VdS-klasse | *Unbenannt (Kennung: ohne) |
| Veiligheidsgraad | 2 |
| Voedingsspanning DC | 3 V |
| Zendvermogen | 10 mW |