



JA-151M trådlös magnetkontakt minimodell

JA-151M är utformad för att upptäcka när fönster och dörrar öppnas. Den har en tilltalande minidesign som lämpar sig för bostäder eller kommersiella anläggningar. Den strömförsörjs av litiumbatteri typ CR2032.

○ [Declaration of conformity - JA-151M \(PDF 316,03 kB\)](#)



Beskrivning

Den är adresserbar och upptar en position i larmsystemet.

Tekniska parametrar

Strömförsörjning

1x litiumbatteri CR-123A (3,0 V)

Beräknad livslängd

ca 2 år (vid max 100 aktiveringar per dag)

Kommunikationsfrekvens

868 MHz

Radoräckvidd

upp till 100 m (öppen yta)

Detektor dimensioner

55 × 26 × 16 mm

Magnet dimensioner

55 × 16 × 16 mm

Certifiering

grade 2, EN 50131-1, EN 50131-2-6, EN 50131-5-3, EN 50131-6

Miljöstandard enligt EN 50131-1

II, inomhus

Arbetstemperaturområde

-10 °C till +40 °C