



## JA-150MB Detetor magnético sem fios

O detetor JA-150MB foi concebido para detectar a abertura de uma janela ou de uma porta. Permite obter duas respostas básicas de comportamento: respostas relativas ao estado ou pulsos de abertura. Inclui ainda dois terminais de entrada IN1 e IN2.

o [Declaration of conformity - JA-150MB \(PDF 317,02 kB\)](#)



### Descrição

Detetores de abertura alternativos com fios, um detetor de inundações ou um sensor de obturador podem ser conectados a esses terminais de entrada. Ocupa dois endereços no sistema de alarme.

### Especificações técnicas

<b>Alimentação</b>	1x pilha alcalina (1,5V)
<b>Duração típica da bateria</b>	2 anos
<b>Frequência de funcionamento</b>	868,1 MHz
<b>Alcance da comunicação</b>	até 300 metros (área aberta)
<b>Nível de segurança</b>	grau 2 de acordo com EN 50131-1, EN 50131-2-6, EN 50131-5-3
<b>Ambiente de acordo com EN 50131-1</b>	II., interior geral
<b>Temperatura de funcionamento</b>	-10 °C a +40 °C
<b>Dimensões</b>	109 × 24 × 22 mm