



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 \(PDF 680,62 kB\)](#)

Descrição

Detectores 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

Alimentação

1x pilha alcalina (1,5V)

Duração típica da bateria

2 anos

Frequência de funcionamento

868,1 MHz

Alcance da comunicação

até 300 metros (área aberta)

Nível de segurança

grau 2 de acordo com EN 50131-1, EN 50131-2-6, EN 50131-5-3

Ambiente de acordo com EN 50131-1

II., interior geral

Temperatura de funcionamento

-10 °C a +40 °C

Dimensões

109 × 24 × 22 mm