



## JA-112M Módulo bus para contatos magnéticos – 2 entradas

O produto é um dispositivo bus para o sistema JABLOTRON 100+. Trata-se de um módulo bus utilizado para conectar diversos contatos magnéticos para detecção da abertura de portas e janelas. Integra duas entradas independentes com a possibilidade de configuração totalmente independente das respectivas configurações.

o [Declaration of conformity - JA-112M \(PDF 314,45 kB\)](#)



### Descrição

Permite a conexão de até 100 m de cabo em cada entrada. As entradas permitem ser conectadas sem balanceamento, com balanceamento simples ou com balanceamento duplo e permitem ser conectadas à função de comutação de persianas. Também permite a inversão da entrada ou a configuração do tempo de ativação mínimo para ativação da entrada (0,1 s a 300 s).

O detetor comunica por Bus e é alimentado pelo bus da central de alarme. O detetor é endereçável e ocupa duas posições no sistema de alarme.

### Especificações técnicas

**Fonte de alimentação**

através do bus da central de alarme 12 V (9 - 15 V)

**Consumo de corrente no modo de reserva (em inatividade)**

5 mA

**Consumo de corrente com o cabo selecionado**

10 mA

**Comprimento máximo do cabo entre a entrada e o detetor**

100 m

**Dimensões**

110 x 44 x 26 mm

**Classificação**

EN 50131-1 ed. 2+A1+A2 e EN 50131-3

**Ambiente operacional em conformidade com**

EN 50131-1 - II, interiores no geral

**Intervalo da temperatura de funcionamento**

-10 °C a +40 °C

**Também cumpre os requisitos das normas**

EN 50130-4 ed. 2+A2, EN 55032 e EN 50581