



JA-110B Detector de Quebra de Vidro por BUS

O detector de quebra de vidro JA-110B por BUS detecta a quebra de vidros. Utiliza Detecção por dupla tecnologia (pressão do ar e análise de som). Responde à quebra de qualquer tipo de vidro. A sensibilidade é ajustável. O detector comunica com a central de alarmes através do BUS e é alimentada por este. A função de Memória de Alarme é opcional.

○ [Declaration of conformity - JA-110B \(PDF 315,59 kB\)](#)



Descrição

A Indicação SMART MEMORY (SMI) fornece verificação visual por LED do detector activo, permitindo uma fácil indicação e localização do alarme. É endereçável e ocupa uma posição no alarme. A função SMI é desactivada através do teclado.

Especificações técnicas

Alimentação

através da central de alarmes BUS 12 V (9 - 15 V)

Consumo em Standby

5 mA

Instalação

2,5 m acima do chão

Alcance

até 9 m

Dimensão mínima do vidro

0,6 × 0,6 metros

Inicialização

máximo 60 segundos

Dimensões

100 × 40 × 22 mm

Nível de segurança

grau 2 de acordo com EN 50131-1, EN 50131-2-7-1

Ambiente de acordo com EN 50131-1

II., interior geral

Temperatura de funcionamento

-10 °C a +40 °C