



JA-152M Detector magnético inalámbrico oculto

El producto es un dispositivo inalámbrico del sistema JABLOTRON 100+. Se utiliza para detectar apertura de ventanas o puertas. Esta versión está diseñada para la instalación oculta en los marcos de ventanas o puertas.

[Declaration of conformity - JA-152M \(PDF 318,65 kB\)](#)



Descripción

El detector es adecuado para la mayor parte de las ventanas de fabricación industrial.

Algunos tipos de marcos están preparados directamente para la instalación de este detector.

Es direccionable y ocupa una posición en el sistema de seguridad.

Especificaciones técnicas

Alimentación	2x batería de litio tipo CR2032 (3.0 V/0.2 Ah)
Tiempo de vida típico de la batería	Alrededor de 2 años
Banda de comunicación	868.1 MHz, protocolo Jablotron
Rango de comunicación	aprox. 300 m (visión directa)
Dimensiones	191 x 24 x 7 mm
Entorno	II. interior general de acuerdo con EN 50131-1
Rango de temperatura de operación	-20 °C a +60 °C
Clasificación	nivel 2 de acuerdo con EN 50131-1,
También cumple con los requerimientos de	EN 50131-2-6, EN 50131-5+3+A1, EN 50130-4 ed. 2+A1, EN 55032, EN 62368-1, EN 50581