



Funk Magnetkontakt JABLOTRON verdeckte Montage

SKU: F108914 auf Anfrage



Beschreibung

Der verdeckte Funk-Magnetkontakt JA-182 von JABLOTRON dient als Öffnungssensor der zur Überwachung von Türen sowie Fenster eingesetzt wird, arbeitet nach dem Prinzip eines Reedkontakts. Eine Alarmmeldung entsteht, wenn bei aktiver Anlage der Magnetteil vom Hauptteil weg bewegt wird wodurch sich im inneren der Schaltkontakt öffnet und somit ein Eindringen detektiert. Durch die spezielle Konstruktion lässt sich der Magnetkontakt nahtlos in beinahe jedes Kunststoff- sowie Holzfenster integrieren womit dieser kaum erkennbar ist. Die Kommunikation des Magnetkontakts wird via Funk über die Zentraleneinheit sichergestellt. Der Melder wird fest einer Adresse zugewiesen und belegt somit eine Position in der JABLOTRON Gefahrenmeldezentrale.

Merkmale:

Kompakter Magnetkontaktmelder zur Überwachung von Türen sowie Fenster in Gebäuden Optimal zur Integration in den Rahmen von beinahe allen Fenstertypen aus Kunststoff oder Holz Zuverlässiger und intelligenter Schutz von Häusern, Unternehmen oder Werkstätten mit nur einem System

Technische Daten:

Spannungsversorgung: 2 x Lithiumbatterie Typ CR 2354 (3 V)

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Alle Bilder und Textinhalte sind urheberrechtlich geschützt. Die Daten sind alle ohne Gewähr.

Produktbilder können vom eigentlichen Artikel

abweichen. Ihr FOPPA-Team





Batterielebensdauer: ca. 3 Jahre Arbeitsfrequenz: 868 MHz

Funkreichweite: bis zu 200 m

Masse (L x B X T): 192 x 25 x 9 mm

Zulassungen: Grad 2, EN 50131-1, EN 50131-2-6, EN 50131-5-3