

JA-152M

Verfügbar ab Q2 - 2019

Der verdeckte Bidirectionale Funk-Magnetkontakt - Tür- oder Fernsterrahmen ist eine bidirektionale Funkkomponente des Systems JABLOTRON 100+ und nur kompatibel mit der JA-103 und JA-107 Zentrale. Er dient dazu, offene Fenster oder Türen zu erkennen. Diese Version wird als versteckte Installation an Fenster- oder Türrahmen verwendet. Der Melder wird aktiviert, wenn der Magnet sich vom Sensor entfernt. Dieser Magnetkontakt zeichnet sich durch seine versteckte und unauffällige Bauform aus.

(Voraussichtlich verfügbar ab April 2019)

Leistungsmerkmale:

- integriertes 868 MHz Funkmodul
- Sabotagekontakt im Gehäuse
- verdeckte Bauform
- Farbe: Weiß
- inklusive Batterien

Technische Daten:

- Stromzufuhr 2x Lithiumbatterie des Typs CR2032 (3.0 V / 0.2 Ah)
- nur mit 103 / 107
- Typische Lebensdauer der Batterie ca. 2 Jahre
- Kommunikationsband 868.1 MHz, Jablotron Protokoll
- Kommunikationsbereich ca. 300 m (direkte Sichtlinie)
- Abmessungen: 191 x 24 x 7 mm
- Umgebung II. allgemeine Innenbereiche gemäß EN 50131-1
- Betriebstemperaturbereich -20 °C bis +60 °C
- Klassifizierung Stufe 2 entspricht EN 50131-1,
- entspricht auch den Anforderungen von EN 50131-2-6, EN 50131-5+3+A1,
- EN 50130-4 ed. 2+A1, EN 55032, EN 62368-1, EN 50581

