



JA-183MB Funk- mini magnetkontakt - braun

Der JA-183MB bietet die Eigenschaften des Türöffnungsmelders in einem angenehm kleinem Design an. Der Melder dient zur Erkennung der Tür- oder Fensteröffnung. Das Gerät reagiert auf die Entfernung des Magnets.

o [Declaration of conformity - JA-183MB \(PDF 316,64 kB\)](#)



Beschreibung

Das Gerät kann Alarm bei der Verletzung des geschützten Bereiches umgehend oder mit eingestellter Verzögerung auslösen.

Dem Melder kann eine Adresse zugeteilt werden, und besetzt in der Alarmanlage eine Position.

Technische Angaben

Speisung

Lithiumbatterie, Typ CR-123A (3,0 V/1,5 Ah)
Bitte beachten Sie: Die Batterie ist nicht im Lieferumfang enthalten

Typische Batteriebensdauer

ca 3 Jahre (für max.20 Aktivierungen/Tag)

Kommunikationsbereich

868,1 MHz, Protokoll Jablotron

Kommunikationsreichweite

ca 300m (direkte Sichtbarkeit)

Abmessungen des

Sendeteils: 75 x 31 x 23 mm
Magnets A: 56 x 16x 15 mm, Magnet B: Ø10 x 4 mm

Umgebung nach EN 50131-1

II. innere allgemeine

Arbeitstemperaturenbereich

-10 °C bis +40 °C

Klasifizierung

Stufe 2

nach

EN 50131-1, EN 50131-2-6, EN 50131-5-3

Weiter werden die folgenden Normen erfüllt

ETSI EN 300220, EN 50130-4, EN 55022, EN 60950-1

Betriebsbedingungen

ERC REC 70-03