

Funk- mini magnetkontakt

Code: JA-183M

Der JA-183M 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.



Beschreibung des Produkts:

Bei der Betretung des geschützten Bereiches durch den Verletzer kann der JA-183M den Alarm entweder umgehend oder mit eingestellter Verzögerung auslösen.

Dem Melder kann eine Adresse zugeordnet werden und besetzt im Alarmsystem eine Position.

Technische Informationen:

Speisung	Lithiumbatterie, Typ CR-123A (3,0 V/1,5 Ah) Bitte beachten Sie: Die Batterie ist nicht im Lieferumfang enthalten
Typische Batterielebensdauer	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: O10 x 4 mm
Umgebung nach EN 50131-1	II. innere allgemeine
Arbeitstemperaturbereich	-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