

Magistralny magnetyczny detektor z funkcją rozpoznawania zewnętrznych pól magnetycznych

Kod: JA-113M



Produkt jest elementem składowym systemu JABLOTRON. Służy do wykrywania otwarcia drzwi, okien itp. Urządzenie posiada możliwość wyboru reakcji (impuls lub stan). Powinno być instalowane przez przeszkolonego technika z ważnym certyfikatem wydanym przez autoryzowanego dystrybutora.

Opis produktu:



Certyfikat GRADE 3 dla wysokich wymagań: Produkt jest w pełni kompatybilny z instalacjami wymagającymi 3. stopnia zabezpieczenia. Jest odpowiedni nie tylko do standardowych zastosowań komercyjnych (biura) i instytucji (szkoły, urzędy), ale także do **obiektów o wyższym stopniu ryzyka**, takich jak salony jubilerskie, magazyny leków i broni, archiwa, urzędy pocztowe i inne.

Informacje techniczne:

Zasilanie	z cyfrowej magistrali centrali alarmowej 12 V DC (9-15 V)
Błąd zasilacza - niskie napięcie	<8,8 V
Pobór prądu w stanie spoczynku	2,5 mA
Maksymalny pobór prądu	12,5 mA
Wymiary czujki	20 x 86 x 20 mm
Wymiary magnesu	16 x 55 x 15 mm
Waga	18 g
Klasyfikacja	Stopień bezpieczeństwa 3/klasa środowiskowa II (EN 50131-1)
Środowisko pracy	Wewnętrzne ogólne

Zakres temperatury pracy	-10 °C do +40 °C
Średnia wilgotność pracy	75 % RH, bez kondensacji
Organizacja certyfikująca	Trezor Test s.r.o. (nr 3025), Kiwa Nederland b. v.
Zgodność z normami	T 031, EN 50131-1, EN 50131-2-6, EN 50130-4, EN 55032, EN IEC 63000
Zalecany wkręt	2x ø 3,5 x 40 mm (główna stożkowa)