



JA-113M-AN Magistralny magnetyczny detektor z funkcją rozpoznawania zewnętrznych pól magnetycznych - antracyt

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.

o [Declaration of conformity - JA-113M-AN \(PDF 668,58 kB\)](#)

Opis

Specyfikacja techniczna

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)
Zgodność z normami	EN 50131-1, EN 50131-2-6, EN 50130-4, EN 55032, EN IEC 63000

