

## Czujnik kontaktronowy MC 250-6 Alarmtech

- Podłączanie - wyprowadzenie kablowe 6m
- Funkcja przełącznika NC
- Parametry kontaktronu 48VDC / 400mA / 10VA
- Średnica wiercenia otworu 9-10mm
- Obudowa metalowa
- Temperatura pracy -40 ÷ +70 °C
- Kategoria ochrony budowy IP 67
- Wymiary części kontaktronowej fi11x22mm
- Wymiary części magnetycznej fi11x14mm
- Odległość zamknięcia 12mm
- Atesty: VdS Niemcy, INCERT Belgia, GOST R Rosja
- Renomowany polski producent Alarmtech



MC 250-6 jest uniwersalnym czujnikiem kontaktronowym magnetycznym w wersji skróconej, do montażu w miejscach, gdzie wymagane są małe wymiary kontaktu i magnesu. Funkcja przełącznika - NC. Jest przeznaczony do stosowania w SSWiN oraz w systemach kontroli dostępu w celu sygnalizacji nieuprawnionego otwarcia zabezpieczanych bram, okien i drzwi. Śrubowa, metalowa obudowa czujnika ułatwia jego instalację bezpośrednio w podłożu z drewna lub plastiku. Obszerna różnorodność akcesoriów pozwala stosować czujnik w prawie każdej wnęce lub na powierzchni, także stalowej.

### Dane techniczne:

Montaż	Wpuszczany
Podłączanie	Wyprowadzenie kablowe
Funkcja przełącznika	NC
Parametry kontaktronu	48 VDC / 400 mA / 10 W
Średnica wiercenia otworu	9 ÷ 10
Pętla sabotażowa	Tak
Obudowa / kolor	Stop aluminium
Klasa środowiskowa (EN50130-5:2011)	IIIA
Temperatura pracy	-40 ÷ +70 °C
Wilgotność środowiska pracy	max 95% RH
Wymiary części kontaktronowej (L x Ø) mm	22 x 11
Wymiary części magnetycznej (L x Ø) mm	14 x 11
Odległość zamknięcia	12 mm
Długość kabla	6 m
Stopień zabezpieczenia (EN50131-2-6:2008)	2
Atesty	VdS Niemcy, Zgodny z CE

