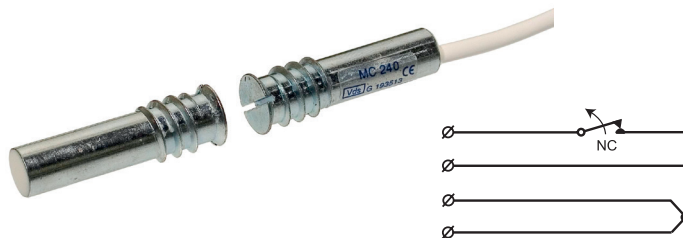


MC 240 Kontakt Magnetyczny



MC 240 jest uniwersalnym kontaktem magnetycznym z konfiguracją przełącznika NC. 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 (drzwi sejfów, bramy wjazdowe, garażowe, itp.).

DANE TECHNICZNE

Montaż	Wpuszczany
Podłączenie	Wyrowadzenie kablowe
Funkcja przełącznika	NC
Parametry:	
kontaktronu	48 VDC / 400 mA / 10 W
magnesu	Alnico 5
Średnica wiercenia otworu w mm	9 ÷ 10
Pętla sabotażowa	Tak
Obudowa	Metalowa
Temperatura pracy	-40 ÷ +55 °C
Klasa środowiskowa (PN-EN 50130-5:2012)	III A
Kategoria ochronna obudowy	IP 67
Wymiary w mm:	
części kontaktronowej (L x Ø)	36 x 11
części magnetycznej (L x Ø)	36 x 11
Stopień zabezpieczenia (PN-EN50131-2-6:2009)	2
Atesty	VdS Niemcy, INCERT Belgia, SBSC Szwecja

DO ZAMÓWIENÍ

KOD PRODUKTU	OPIS	ODLEGŁOŚĆ ZAMKNIĘCIA	
		DREWNO	STAL
MC 240	Kontakt NC, 2 m biały 4-żyłowy kabel	27 mm	w zależności od użytych akcesoriów*
MC 240-6	Kontakt NC, 6 m biały 4-żyłowy kabel	27 mm	w zależności od użytych akcesoriów*
MC 240-C	Część kontaktowa MC 240, 6 m biały 4-żyłowy kabel, do stosowania z akcesoriami z własnym magnesem	X	X

*sprawdź w instrukcji instalacji dostępnej na www.alarmtech.pl