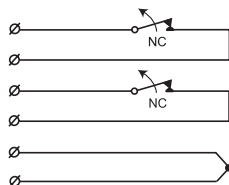


MC 247 Kontakt Magnetyczny



MC 247 jest uniwersalnym kontaktem magnetycznym z funkcją podwójnego przełącznika NC (2 x 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	2 x 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	SBSC Szwecja, INCERT Belgia

DO ZAMÓWIENÍ

KOD PRODUKTU	OPIS	ODLEGŁOŚĆ ZAMKNIĘCIA	
		DREWNO	STAL
MC 247	Kontakt 2xNC, 2 m biały 6-żyłowy kabel	23 mm	w zależności od użytych akcesoriów*
MC 247-6	Kontakt 2xNC, 6 m biały 6-żyłowy kabel	23 mm	w zależności od użytych akcesoriów*
MC 247-C	Część kontaktowa MC 247, 6 m biały 6-żyłowy kabel do stosowania z akcesoriami z własnym magnesem	X	

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