

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 garażowe, rolety, itp.).

DANE TECHNICZNE

Montaż	Wpuszczany
Podłączanie	Wyprowadzenie kablowe
Funkcja przełącznika	NC
Parametry:	
kontaktronu	200 VDC / 500 mA / 10 VA
magnesu	Alnico 5
Średnica wiercenia otworu w mm	9 + 10
Pętla sabotażowa	Tak
Obudowa	Metalowa
Temperature pracy	-40 + +70 °C
Kategoria ochronna obudowy	IP 67
Wymiary w mm:	
części kontaktronowej (L x Ø)	37 x 10,6
części magnetycznej (L x Ø)	37 x 10,6
Atesty	VdS Niemcy, TECHOM, INCERT Belgia, GOST R Rosja

DO ZAMÓWIENIA

KOD PRODUKTU	OPIS	ODLEGŁOŚĆ ZAMKNIĘCIA
MC 240	Kontakt NC, 2 m biały 4-żyłowy kabel	20 mm
MC 240-6	Kontakt NC, 6 m biały 4-żyłowy kabel	20 mm
MC 240-C	Część kontaktowa MC 240, 6 m biały 4-żyłowy kabel, do stosowania z akcesoriami z własnym magnesem	X