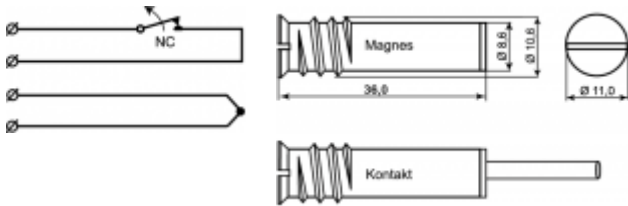




MC 240

Kategoria: [Seria MC 200](#)



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.).

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 srodowiskowa (EN50130-5:2011)	IIIA
Temperatura pracy	-40 ÷ +55 °C
Wilgotnosc srodowiska pracy	max 95% RH
Wymiary czesci kontaktronej (L x Ø) mm	36 x 11
Wymiary czesci magnetycznej (L x Ø) mm	36 x 11
Odleglosc zamkniecia (drewno)	27 mm +/- 40%
Odleglosc zamkniecia (stal)	tabela odleglosci w instrukcji instalacji
Odleglosc otwarcia (drewno)	33 mm +/- 40%
Odleglosc otwarcia (stal)	tabela odleglosci w instrukcji instalacji
Dlugosc kabla	2 m
Stopien zabezpieczenia (EN50131-2-6:2008)	2
Atesty (dotyczy przedstawionego produktu wraz z wymienionymi w certyfikatach akcesoriami)	VdS Niemcy, Zgodny z CE