



MC 270

Kategoria: [Seria MC 200](#)



MC 270 jest uniwersalnym kontaktem magnetycznym z funkcją przelacznika NC. Do stosowania w obiektach o podwyzszonym standardzie bezpieczenstwa dla SSWiN oraz kontroli dostepu w celu sygnalizacji nieuprawnionego otwarcia zabezpieczanych bram, okien i drzwi. Rekomendowany do ochrony takich obiektow jak banki, muzea, zaklady jubilerskie, itp. Srubowa, metalowa obudowa czujnika ulatwia jego instalacje bezposrednio w podlozu z drewna lub plastiku. Obszerna roznorodnosc akcesoriow pozwala stosowac czujnik w prawie kazdej wnece lub na powierzchni, takze stalowej.

Montaz	Wpuszczany
Podlaczenie	Wyprowadzenie kablowe
Funkcja przelacznika	NC
Parametry kontaktronu	48 VDC / 400 mA / 10 W
Srednica wiercenia otworu	9 ÷ 10
Petla sabotazowa	Tak
Obudowa / kolor	Stop aluminium

Klasa srodowiskowa (EN50130-5:2011)	IIIA
Temperatura pracy	-40 ÷ +55 °C
Wilgotnosc srodowiska pracy	max 95% RH
Wymiary czesci kontaktronowej (L x Ø) mm	36 x 11
Wymiary czesci magnetycznej (L x Ø) mm	14 x 11
Odleglosc sabotazu (drewno)	max 5 mm
Odleglosc sabotazu (stal)	nie zalecane
Odleglosc zamknienia (drewno)	typ. 16 mm +/- 40%
Odleglosc zamknienia (stal)	nie zalecane
Odleglosc otwarcia (drewno)	typ. 22 mm +/- 40%
Odleglosc otwarcia (stal)	nie zalecane
Dlugosc kabla	2 m
Stopien zabezpieczenia (EN50131-2-6:2008)	3
Atesty (dotyczy przedstawionego produktu wraz z wymienionymi w certyfikatach akcesoriami)	Vds Niemcy klasa C, ITR Polska