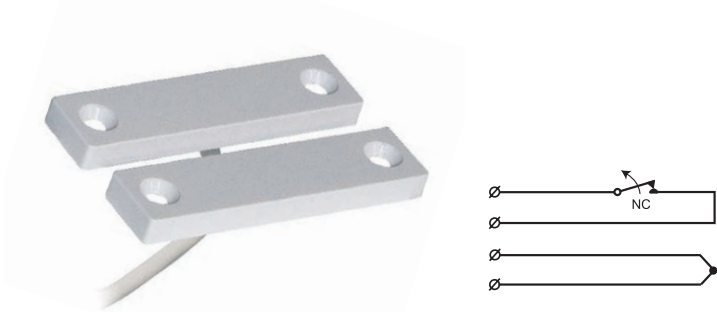


MC 740P Kontakt Magnetyczny



MC 740P jest kontaktem magnetycznym z funkcją przełącznika NC. Do stosowania w SSWiN oraz systemach kontroli dostępu w celu sygnalizacji nieuprawnionego otwarcia zabezpieczanych okien i drzwi. Posiada wyprowadzenie kablowe, z dołu. Obydwa elementy czujnika, kontaktron i magnes, umieszczone są w plastikowych, wodoszczelnych obudowach. Zestaw doskonały do montażu w miejscach z mocno ograniczoną przestrzenią (miedzy oknem a żaluzją czy okiennicą).

DANE TECHNICZNE

Montaż	Powierzchniowy
Podłączanie	Wyprowadzenie kablowe, z dołu
Funkcja przełącznika	NC
Parametry:	
kontaktronu	200 VDC / 500 mA / 10 VA
magnesu	Alnico 5
Pętla sabotażowa	Tak
Obudowa/kolor	Plastikowa ABS/ biały;brązowy
Temperature pracy	-40 + +70 °C
Kategoria ochronna obudowy	IP 67
Wymiary w mm	
części kontaktronowej (L x W x H)	58 x 14 x 5
części magnetycznej (L x W x H)	58 x 14 x 5
Atesty	EN 50131-2-6 grade 2

KOD PRODUKTU	OPIS	ODLEGŁOŚĆ ZAMKNIĘCIA
MC 740P	Kontakt NC, 2 m 4-żyłowy kabel wyprowadzany w dół, śruby mocujące	25 mm
MC 740P-5	Kontakt NC, 5 m 4-żyłowy kabel wyprowadzany w dół, śruby mocujące	25 mm

Uwaga: Kod produktu z literą B oznacza brązowy kolor obudowy.