

MC 270-S45

Kontakt magnetyczny, High Security, powierzchniowy, NC

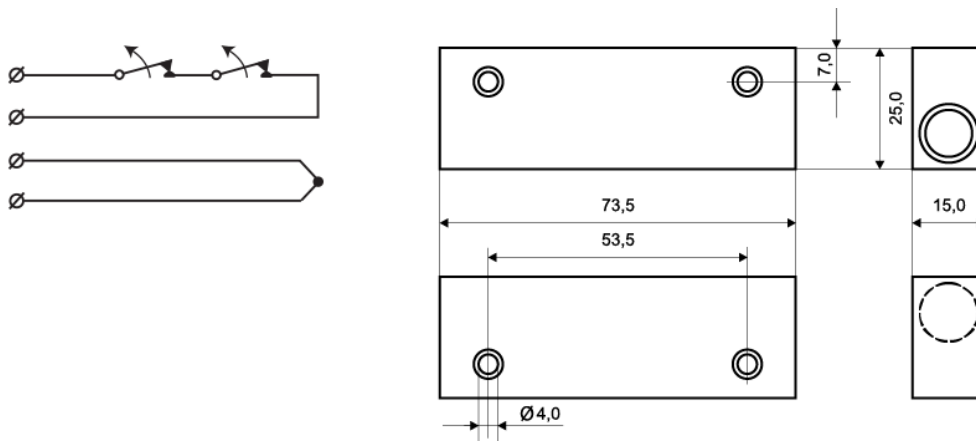
Dane techniczne

Montaż	Powierzchniowy
Funkcja przełącznika	Normalnie zamknięty (NC)
Certyfikaty	EN 50131-2-6 Grade 3, Class IIIA, VdS G 116028 Class C, SBSC 9-205, Class 3/4, F&P, NBÚ CZ Typ 3, NBÚ SK Typ 3
Dane styków kontaktu	48 VDC / 500 mA / 10 VA
Rodzaj magnesu	Alnico 5
Montaż na stali	Wyłącznie z użyciem akcesoriów
Odległość zamknięcia (drewno) mm	34
Odległość sabotażowa (drewno) mm	20
Odległość zamknięcia (stal) mm	X
Zabezpieczenie sabotażowe	Tak
Podłączenie	Przewód
Materiał obudowy	Aluminium
Temperatura pracy	-40°C - +70°C
Klasa ochronna obudowy	IP 67
Wymiary kontaktu (L x W x H) mm	74 x 25 x 15
Wymiary magnesu (L x W x H) mm	74 x 25 x 15
Normalna operacja	12 VDC
Grade	3



Zestaw MC 270-S45 przeznaczony jest do użycia w SSWiN oraz w systemach kontroli dostępu o podwyższonym standardzie bezpieczeństwa. Stosowany w warunkach wymagających zwiększonej trwałości czujnika, np. w montażu na bramach garażowych, przemysłowych, itp. Składa się z części kontaktronowej o funkcji przełącznika NC w aluminiowej obudowie MC 200-4 oraz silnego magnesu w aluminiowej obudowie MC 200-5. Silny magnes zapewnia dużą odległość zamknięcia.

Uwaga. Nie zaleca się zestawu do powierzchni stalowych.



DO ZAMÓWIEŃ

Indeks	Opis
MC 270-S45	Kontakt magnetyczny, obudowa aluminiowa, 6 m kabel
MC 270-S45T	Kontakt magnetyczny, obudowa aluminiowa, 6 m kabel, pancerz kabla ze stali nierdzewnej -1 m