

## MC 270-S48

## Kontakt magnetyczny, High Security, powierzchniowy, NC

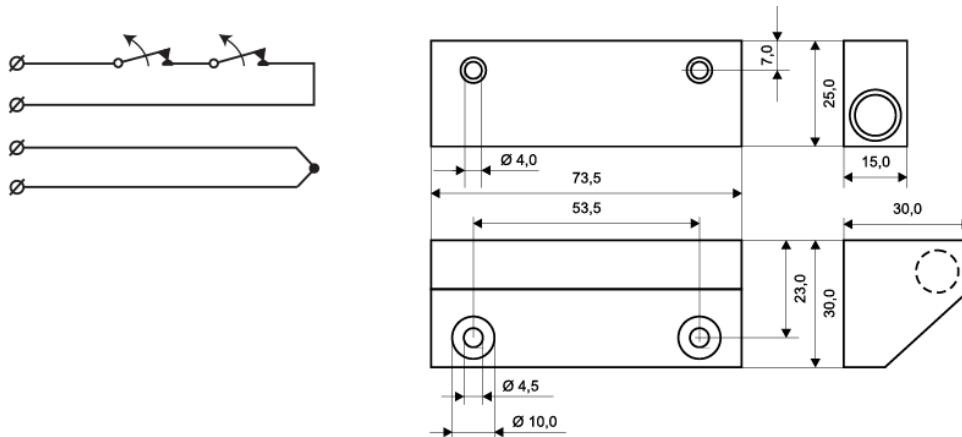


## Dane techniczne

Montaż	Powierzchniowy
Funkcja przełącznika	Normalnie zamknięty (NC)
Certyfikaty	EN 50131-2-6 Grade 3, Class IIIA, VdS G 116028 Class C, INCERT B-582-1003, 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
Montaż na stali	Wyłącznie z użyciem akcesoriów
Odległość zamknięcia (drewno) mm	33
Odległość sabotażowa (drewno) mm	20
Odległość zamknięcia (stal) mm	27 (ze wspornikiem MC L lub MC Z)
Odległość sabotażowa (stal) mm	15 (ze wspornikiem MC L lub MC Z)
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 30 x 30
Grade	3



MC 270-S48 Zestaw przeznaczony do użycia w SSWiN oraz w systemach kontroli dostępu o podwyższonym standardzie bezpieczeństwa. Stosowany w warunkach wymagających zwiększonej wytrzymałości 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 200-8. Silny magnes zapewnia dużą odległość zamknięcia.



## DO ZAMÓWIEN

Indeks	Opis
MC 270-S48	Kontakt magnetyczny, obudowa aluminiowa, 6 m kabel
MC 270-S48T	Kontakt magnetyczny, obudowa aluminiowa, 6 m kabel, pancierz kabla ze stali nierdzewnej -1 m