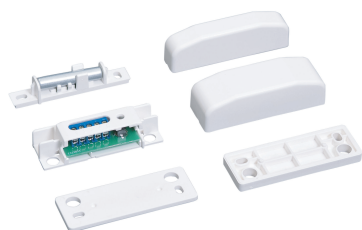


ISC-PMC-S2S Styk magnetyczny EN-G2, montaż powierz.

www.boschsecurity.com



BOSCH
Technologia bliżej nas



- ▶ Styk bezprzewodowy do montażu powierzchniowego z zaciskami śrubowymi
- ▶ Nadzór antysabotażowy
- ▶ Montaż równoległy
- ▶ Możliwość montażu na materiałach ferromagnetycznych
- ▶ EN50131-2-6, stopień 2

Konwencjonalne styki magnetyczne służą do nadzorowania otwierania okien i drzwi.

Funkcje

Styk magnetyczny monitoruje otwieranie drzwi i okien w systemach zabezpieczeń.

Obudowa jest wyposażona w system nadzoru antysabotażowego, wykrywający jej otwarcie.

Certyfikaty i homologacje

Obszar	Zgodność z przepisami/cechy jakości	
Finlandia	FK	RL 13 090 [ISC-PMC-S2S]
Europa	CE	ISC-PMC-S2S
	EN50131-2-6	EN-ST-000135 [ISC-PMC-S2S]
Rosja	GOST	EAC

Uwagi dotyczące instalacji i konfiguracji

- Styki magnetyczne i magnes są zamontowane równoległe za pomocą śrub będących w zestawie.

- W przypadku montażu styku na materiale ferromagnetycznym należy zastosować elementy rozdzielające. W takim przypadku należy uwzględnić wpływ na schemat odległości.

Zawartość zestawu

Liczba	Komponent
1	Styk magnetyczny
1	Obudowa i osłona styku
1	Magnes o średnicy 6 x 30mm na spodzie obudowy
1	Osłona do obudowy magnetycznej
2	Podkładki dystansowe 3 mm i 5 mm
1	Taśma do kabla
4	Śruby: V2A

Parametry techniczne**Parametry elektryczne**

Styki kontaktronowe

Maksymalne napięcie przełączania (V DC) 60

Maksymalne natężenie prądu przełączającego (mA) 500

Maksymalna obciążalność styku (VA) 8

Maks. rezystancja styku (w omach) 0.1

Styk antysabotażowy

Maksymalne napięcie przełączania (V DC) 30

Maksymalne natężenie prądu przełączającego (mA) 100

Parametry mechaniczne

Typy instalacji Montaż powierzchniowy, równoległy

Minimalna odległość montażu (cm) 1

Minimalna odległość włączenia (cm) 2.2

Maksymalna odległość włączenia (cm) 3

Styki kontaktronowe	Normalnie rozwarte
Wymiary (cm) (Ø x głęb.) (magnes)	0,6 x 3
Materiał (magnes)	NdFeB-N35
Wymiary (cm) (wys. x szer. x głęb.) (przełącznik)	5,9 x 2,1 x 1,7
Wymiary (cm) (wys. x szer. x głęb.) (magnes)	5,9 x 1,2 x 1,7
Materiał (kabel)	Plastik ABS
Kolor (kabel)	Biały
Przekrój kabla zacisków	0,08–0,75 mm ² (28–18 AWG)

Parametry środowiskowe

Minimalna temperatura robocza (°C) -25

Maksymalna temperatura robocza (°C) 70

Klasa ochronna 43

Klasa środowiskowa II

Informacje do zamówień**ISC-PMC-S2S Styk magnetyczny EN-G2, montaż powierz.**

Styk magnetyczny do montażu powierzchniowego z zaciskami śrubowymi.

Numer zamówienia **ISC-PMC-S2S****Reprezentowane przez:**

Europe, Middle East, Africa:
 Bosch Security Systems B.V.
 P.O. Box 80002
 5600 JB Eindhoven, The Netherlands
 Phone: + 31 40 2577 284
 emea.securitysystems@bosch.com
 emea.boschsecurity.com

Germany:
 Bosch Sicherheitssysteme GmbH
 Robert-Bosch-Ring 5
 85630 Grasbrunn
 Germany
 www.boschsecurity.com