

# ISC-RSC3-S Styk drzwiowy okiennicy z włącz. zabezp.

www.boschsecurity.com



**BOSCH**  
Technologia bliżej nas



- ▶ Konwencjonalny styk drzwiowy rolety
- ▶ VdS klasa C/EN 50131-2-6 klasa 3
- ▶ Nadzór antysabotażowy
- ▶ Wysoki poziom siły mechanicznej
- ▶ Konwencjonalna ochrona zewnętrzna

Do monitorowania rolet, drzwi przesuwnych i garażowych używane są konwencjonalne styki drzwiowe rolety.

## Certyfikaty i homologacje

Obszar	Zgodność z przepisami/cechy jakości
Niemcy	VdS
Europa	CE [ISC-MCLS3-S, ISC-MCOLS3-S, ISC-RSC2-S, ISC-RSC3-S] EN50131 1
Rosja	GOST EAC

## Uwagi dotyczące instalacji i konfiguracji

### Informacje dotyczące instalacji

- Do drzwi < 1,5 m wymagany jest jeden styk drzwiowy rolety. Do drzwi > 1,5 m trzeba użyć dwóch styków. Należy wziąć pod uwagę dopuszczalną tolerancję instalacyjną.
- Styk drzwiowy rolety składa się z hermetycznego przełącznika magnetycznego i magnesu w plastikowej obudowie. Kabel połączeniowy przebiega w elastycznej metalowej osłonie na długości 1 m.

- Przełącznik magnetyczny jest instalowany na poziomie podłoża (wymaga płaskiej powierzchni). Najeżdżenie przez pojazd z gumowymi oponami nie spowoduje uszkodzenia przełącznika. Magnetyczny przełącznik nie może być jednak używany jako ogranicznik drzwi.
- Przed podłączeniem należy zmierzyć napięcie elektryczne linii zasilania.

## Zawartość zestawu

Liczba	Komponent
1	Styk drzwiowy rolety
1	Magnes
1	Okablowanie
1	Materiał instalacyjny

## Parametry techniczne

### Parametry elektryczne

Maksymalne obciążenie (W)	3
Maksymalne napięcie przełączania (V DC)	30

Minimalne natężenie prądu przełączającego (mA)	0.01
Maksymalne natężenie prądu przełączającego (mA)	100
<b>Parametry mechaniczne</b>	
Minimalna odległość montażowa (cm)	3
Maksymalna odległość montażowa (cm)	3.5
Styk	Normalnie rozwarte
Magnes	AlNiCo 500
Materiał	Plastik
Kolor	Szary
Wymiary (cm) (wys. x szer. x głęb.) (przełącznik)	1,5 x 4 x 1,35
Wymiary (cm) (wys. x szer. x głęb.) (magnes)	6,5 x 4,2 x 3,5
Masa (g) (zawiera kabel i magnes)	250
Typ kabla	LiYY-ZGL 4 x 0,14 mm <sup>2</sup> SN, biały, do technologii z przesunięciem izolacji LSA-PLUS

Długość kabla (m)	4
Typ osłony kabla	Materiał elastyczny, średnica: 6/9 mm, pokryty plastikiem, szary
Długość osłony kabla (m)	1
Cykle przełącznika	10 <sup>7</sup>

**Parametry środowiskowe**

Minimalna temperatura robocza (°C)	-40
Maksymalna temperatura robocza (°C)	70
Klasa ochronna	67
Klasa środowiskowa (VdS)	III
Klasa środowiskowa (EN)	IIla

**Informacje do zamówień****ISC-RSC3-S Styk drzwiowy okiennicy z włącz. zabezp.**

Do monitorowania drzwi roletowych, przesuwanych i garażowych, nadzór antysabotażowy  
Numer zamówienia **ISC-RSC3-S**

**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