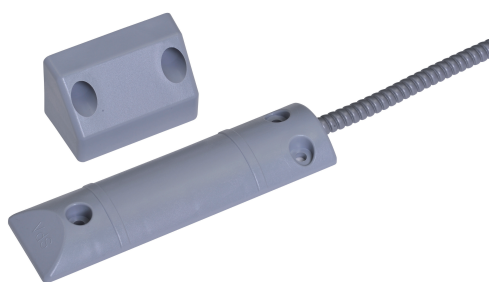


# ISC-RSC3-S Cont porta correr c/ chave antiinvasão

www.boschsecurity.com.br



**BOSCH**  
Tecnologia para a vida



- ▶ contato de porta de persiana convencional
- ▶ VdS classe C/EN 50131-2-6 grau 3
- ▶ Supervisão tamper
- ▶ Alto nível de resistência mecânica
- ▶ Proteção de perímetro convencional

Os contatos da porta de persiana convencionais são utilizados para monitorizar portas de persiana, de correr e de garagem.

## Certificados e aprovações

| Região   | Conformidade normativa/marcas de qualidade |   |
|----------|--|---|
| Alemanha | VdS  |   |
| Europa   | CE   | [ISC-MCLS3-S, ISC-MCOLS3-S, ISC-RSC2-S, ISC-RSC3-S] |
|          | EN50131                                    |   |
| Rússia   | GOST                                       | EAC   |

## Notas de instalação/configuração

### Informação de instalação

- Para portas < 1,5 m, é necessário um contato de porta de persiana. Para portas > 1,5 m, utilize dois contatos de porta de persiana. Tenha presente as tolerâncias de instalação permitidas.
- O contato de porta de persiana é composto por um interruptor magnético e um ímã selados numa caixa plástica. O cabo de ligação é protegido ao longo de 1 m por uma conduta metálica flexível.

- O interruptor magnético é instalado ao nível do chão (necessita de uma superfície plana). O interruptor não será danificado se for pisado por veículos com pneus de borracha. No entanto, o interruptor magnético não deve ser usado como batente da porta.
- As linhas de alimentação devem ser medidas eletricamente antes da ligação.

## Peças incluídas

| Quantidade | Componente                   |
|------------|------------------------------|
| 1          | contato de porta de persiana |
| 1          | Ímã                          |
| 1          | Cabo                         |
| 1          | Material de instalação       |

## Especificações técnicas

### Elétricas

|                                    |      |
|------------------------------------|------|
| Carga máxima em W                  | 3    |
| Tensão de comutação máxima em VCC  | 30   |
| Corrente de comutação mínima em mA | 0.01 |
| Corrente de comutação máxima em mA | 100  |

### Mecânicas

|   |   |
|---|---|
| Distância mínima de instalação em cm    | 3   |
| Distância máxima de instalação em cm    | 3.5   |
| Contato                                 | Normalmente aberto  |
| Ímã                                     | AlNiCo 500  |
| Material                                | Plástico  |
| Cor                                     | Cinza   |
| Dimensões em cm (A x L x P) (comutador) | 1,5 x 4 x 1,35  |
| Dimensões em cm (A x L x P) (ímã)       | 6,5 x 4,2 x 3,5   |
| Peso em g (incluindo cabo e ímã)        | 250   |
| Tipo de cabo                            | LiYY-ZGL 4 x 0,14 mm <sup>2</sup> SN, branco, apropriado para tecnologia de deslocamento de isolamento LSA-PLUS |

|   |   |
|---|---|
| Comprimento do cabo em m                  | 4   |
| Tipo de tubo de proteção do cabo          | Metal flexível, diâmetro: 6/9 mm, coberto por plástico, cinza |
| Comprimento do tubo de cabo de saída em m | 1   |
| Ciclos do comutador                       | 10 <sup>7</sup>   |

### Ambientais

|                                      |      |
|--------------------------------------|------|
| Temperatura operacional mínima em °C | -40  |
| Temperatura operacional máxima em °C | 70   |
| Classe de proteção                   | 67   |
| Classe ambiental (VdS)               | III  |
| Classe ambiental (EN)                | IIIa |

### Informações sobre pedidos

**ISC-RSC3-S Cont porta correr c/ chave antiviolação**  
 Para monitorizar portas de persiana, de correr e de garagem, vigilância tamper  
 Número do pedido **ISC-RSC3-S**

#### Representado por:

**North America:**  
 Bosch Security Systems, Inc.  
 130 Perinton Parkway  
 Fairport, New York, 14450, USA  
 Phone: +1 800 289 0096  
 Fax: +1 585 223 9180  
 onlinehelp@us.bosch.com  
 www.boschsecurity.us

**Latin America and Caribbean:**  
 Robert Bosch Ltda  
 Security Systems Division  
 Via Anhanguera, Km 98  
 CEP 13065-900  
 Campinas, Sao Paulo, Brazil  
 Phone: +55 19 2103 2860  
 Fax: +55 19 2103 2862  
 LatAm.boschsecurity@bosch.com  
 la.boschsecurity.com