

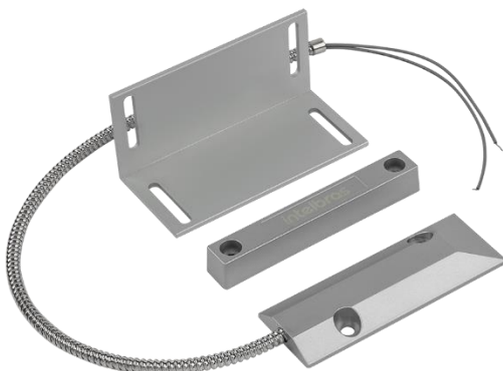
XAS Porta de Aço SP

Sensor de abertura magnético

Ideal para portas e portões metálicos, possui alta robustez e proteção contra ferrugens.

Características

- » Material inoxidável
- » Resistência de até 2 toneladas
- » GAP de abertura de até 50 mm
- » Suporte para instalação



Especificações técnicas

Código do produto	4541031
Aplicação	Portas e janelas de madeira ou metais pesados
Ambiente de instalação	Internos e Externos
Comunicação com central de alarme	Com fio
Fixação	Parafusos
Detecção	Reed Switch
Indicação de disparo	Contato aberto
Resistência a impactos	Até 2 toneladas
Saída de alarme	NF
GAP de abertura	50mm (±15%)
GAP de fechamento	35mm (±10%)

Características elétricas

Corrente operacional	500 mA
----------------------	--------

Características mecânicas

Dimensões do sensor (L x A x P)	105 × 9,6 × 37,5 mm ±2 mm
Dimensões do ímã (L x A x P)	106,5 × 15,2 × 16 mm ±2 mm
Suporte para instalação	Sim
Dimensões do suporte (L x A x P)	105 × 50 × 50 mm ±2 mm

Cor case

Cinza

Características ambientais

Temperatura de operação

-10 °C a 50 °C
