



XAS Porta de Aço / XAS Porta de Aço SP

Sensores 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

Especificações técnicas

	XAS Porta de Aço	XAS Porta de Aço SP
Código do produto	4541031	4541043
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

	XAS Porta de Aço	XAS Porta de Aço SP
Corrente operacional	500 mA	

Características mecânicas

	XAS Porta de Aço	XAS Porta de Aço SP
Dimensões do sensor (L x A x P)	105 x 9,6 x 37,5 mm ±2 mm	
Dimensões do ímã (L x A x P)	106,5 x 15,2 x 16 mm ±2 mm	
Suporte para instalação	Não	Sim
Dimensões do suporte (L x A x P)	-	105 x 50 x 50 mm ±2 mm
Cor case	Cinza	

Características ambientais

	XAS Porta de Aço	XAS Porta de Aço SP
Temperatura de operação	-10 °C a 50 °C	