

## SMCFS SENSOR MAGNÉTICO COM FIO SOBREPOR ALARMSEG

COMPOSTO POR:  
1 REED+1 IMÃ ENCAPSULADOS

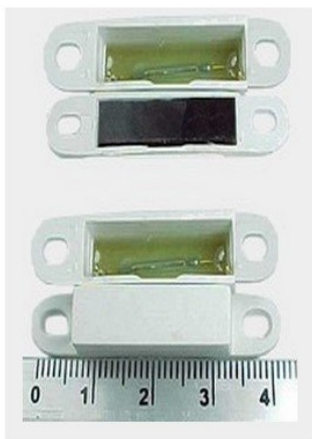


IMAGEM ILUSTRATIVA

**Sensor magnético com fio sobrepore Alarmseg. Possui contato fechado(NF) quando o ímã entrar na área de atuação e contato aberto (NA) quando o mesmo for distanciado.**

### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

TENSÃO	5 a 50Vdc
CORRENTE MÁXIMA	50mA
TEMPERATURA DE FUNCIONAMENTO	-10°C a 50°C
TIPO DE FIXAÇÃO	Parafusos (sobrepore)
ENCAPSULAMENTO	PVC
CORES DISPONÍVEIS	Branco, marrom ou cinza
DIMENSÃO	24x7x9mm

### CARACTERÍSTICAS

1. Sensor magnético para porta/janela;
2. Ligação através de fios;
3. Indica abertura ou fechamento do contato;
4. Composto por um *reed* e um ímã encapsulados;

### INSTALAÇÃO

- Contato fechado(NF) quando o ímã entrar na área de atuação e contato aberto (NA) quando o mesmo for distanciado;
- Fixação por parafusos (sobrepore);

\*os parafusos não acompanham o equipamento.

### CHAVE PARA O PEDIDO:

SMCFS-B	ENCAPSULAMENTO BRANCO
SMCFS-C	ENCAPSULAMENTO CINZA
SMCFS-M	ENCAPSULAMENTO MARROM