

SENSOR BLINDADO DE PORTA DE AÇO

Modelo 07-921

Características Principais

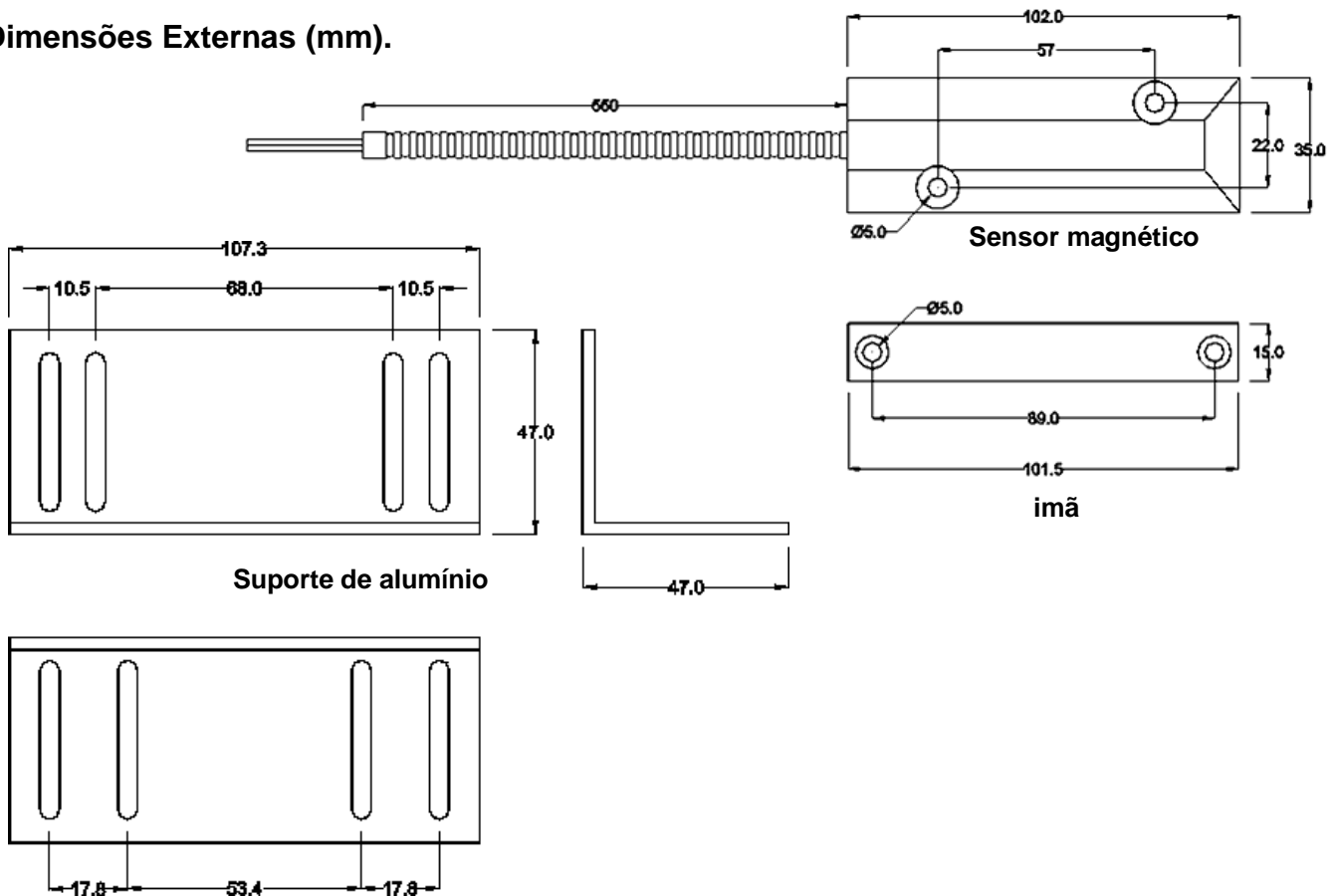
- 1- Fixação com cantoneira múltiplas posições.
- 2- Caixa de alumínio de alta resistência
- 3- Certificação UL.
- 4- Cabo blindado de 550mm.
- 5- Distância máxima de acionamento em superfícies não magnéticas 76,2mm (3 polegadas).



Aplicações

- 1- Alarmes.
- 2- Sistema de segurança.
- 3- Sistema de automação.

Dimensões Externas (mm).



ESPECIFICAÇÕES :

Potencia máxima de comutação	10W
Voltagem máxima	28Vcc
Corrente máxima de comutação	500mA
Temperatura máxima de operação	85°C
Sensibilidade máxima	76,2mm (3 polegadas)
Configuração de contato	1 contato reversor