

## SENSOR BLINDADO DE PORTA DE AÇO

Modelo 07-921

### Características Principais

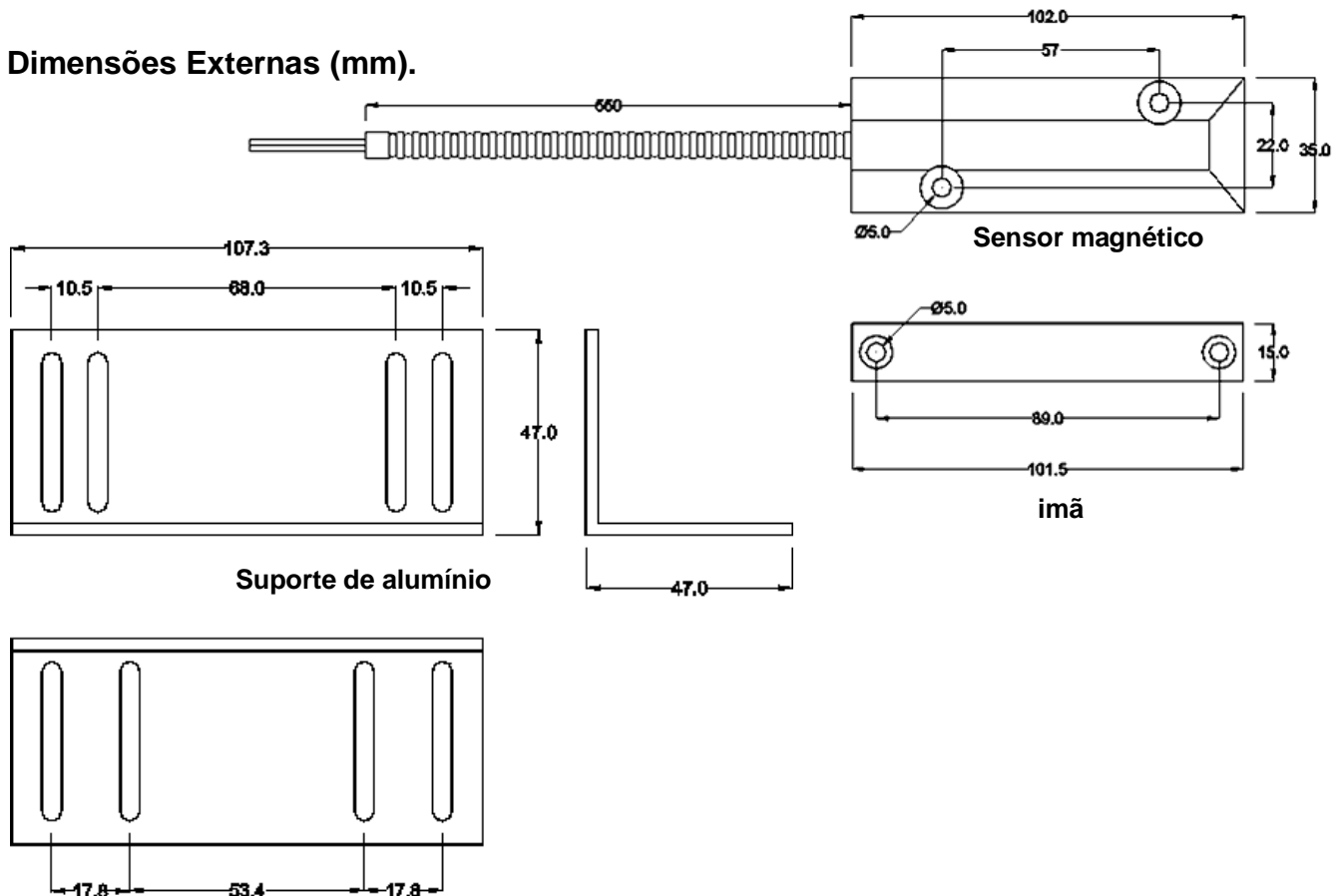
- 1- Fixação com cantoneira múltiplas posições.
- 2- Caixa de alumínio de alta resistência
- 3- Certificação UL.
- 4- Cabo blindado de 550mm.
- 5- Distância típica de acionamento em superfícies não magnéticas 70mm.



### 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 típica	70 mm
Configuração de contato	1 contato normalmente aberto (NA)

Rev.1: 07/01/2019

Aprovação: