

RCL SV-01



Foto meramente
ilustrativa

SENSOR QUEBRAVIDRO

Características



- ✓ Contato de alarme forma A e dispositivo anti-violação
- ✓ Análise de sinais digitais
- ✓ Detecta o som de qualquer tipo de vidro que se quebre
- ✓ Sensor de detecção de frequência em fase
- ✓ Os sensores de som podem ser ajustados separadamente
- ✓ Utiliza microprocessador PIC16LC711
- ✓ Instalação no teto ou na parede

Aplicações

- ✓ Usadas em sistemas de segurança e alarmes, bancos, ATMs e etc..

Especificações

MODELO	RCL SV-01
Dimensões	79 mm x 48 mm x 21 mm (3.11" x 1.89" x 0.83")
Peso	40 gr (1.41 oz)
Faixa de Detecção	10 m (30 ft) Max
Tensão de Entrada	9 até 16 VDC
Corrente de Consumo (Standby)	15 mA @ 12 VDC
Corrente de Consumo (Ativa)	40 mA @ 12 VDC
Tamper Switch: Contato Classe	50 mA @ 24 VDC
Proteção RFI	30 V/m 10-1000 MHz
Proteção EMI	50,000 V

* Plataforma DSC LC-105-DGB



RCL Indústria
www.rclindustria.com.br
(11) 4196-7260

Todos os direitos reservados
As Informações deste catálogo podem ser alteradas sem aviso prévio.