

RCL SATM-01

COM LED



SEM LED



Fotos meramente
ilustrativa

SENSOR SÍSMICO ATM



Sensores
Para Sistema de Alarmes

Características

- ✓ Tecnologia Dual princípio Flex/áudio
- ✓ Verificação do Sinal para imunidade de falso alarme
- ✓ LEDs indicadores
- ✓ Circuito de proteção
- ✓ Instalação ideal para proteção de ATMs. (Pisos, ardes e Tetos)
- ✓ Fácil instalação e configuração

Aplicações

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

Especificações

MODELO	RCL SATM-01
Dimensões	10 cm H x 6.2 cm W x 2 cm D (3-7/8" x 2-2/5" x 4/5")
Peso	85 g (3 oz)
Faixa de Detecção	9 m (30')
Requisitos de Alimentação	10-14VDC 25mA 12VDC
Baixa Voltagem de Operação	10-14VDC
Corrente de Consumo	25 mA @ 14VDC
Tamper Switch: Contato Classe	Form A (NC) 50mA, 30VDC
Relê de Alarme	Form C, 500mA max, 30VDC max
Proteção RFI	100 watts em 3m (10') de todas as bandas móveis 27-1000 MHz
Temperatura de Operação	0°- 49°C (32°-120°F)

* Plataforma Híbrida HONEYWELL



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

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

Equipamentos Profissionais