

CARACTERÍSTICAS

- Indicador sonoro e visual para uso em alarme de Incêndio
- Indicação em Flash por lâmpada de xenon
- Cor vermelha
- Temperatura de operação: -10°C ~ 50°C
- Alimentação 12Vdc, 24Vdc ou 110/220Vac.
- Intensidade sonora:
 - 72 db para 12Vdc
 - 88 dB para 24Vdc , 110/220Vac
- Possibilidade de 3 Toques


ISV082

O PRODUTO

O indicador sonoro com strobo ISV082 é indicado para aplicações em alarmes de incêndio, hospitais, escolas e etc. Este indicador possibilita a sinalização de um evento de modo sonoro e visual, o que torna seu uso indicado para áreas com ruído elevado.

CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS

| Ref Tucano | Tensão | Corrente | Intensidade Sonora |
|-------------------|----------|----------|--------------------|
| ISV082-12V | 12V | 60 mA | 75 dB |
| ISV082-24V | 24V | 120 mA | 88 dB |
| ISV082-AC | 110/220V | 120 mA | 88 dB |

DIMENSÕES

Modelo 12V e 24V: (L x P x A) 110 mm x 45 mm x 130 mm

Modelo 110/220V: (L x P x A) 110 mm x 85 mm x 130 mm