

SIRENES | AVM/U, SV/U E AVT/U

DESCRIÇÃO GERAL:

- Sirenes eletrônicas com sinalizador visual, dispositivos destinados a transmitir sinais sonoros e sinais visuais
- Fundo em ABS;
- Sinalizador visual em acrílico rubi;
- Tensão de alimentação 12/24Vcc – Modelos AVM/U, AV/U e AVT/U
- Tensão de alimentação 110V ou 220V

AVM/U: sinalização visual por LEDs de alto brilho

Pressão sonora: 90 db a 1 Metro

Dimensões: 70mm de diâmetro x 90 mm de comprimento

Corrente de consumo: consumo médio de 60ma.

AVM/U



AV/U: sinalização visual por LEDs de alto brilho

Pressão sonora: 100 db a 1 metro

Dimensões: 90 mm de diâmetro x 90 de comprimento

Corrente de consumo: consumo médio de 35ma

AV/U



AVT/U (a prova de tempo) : sinalização visual por LEDs de alto brilho

Pressão sonora: 90 db a 1 metro

Dimensões: 90 mm de diâmetro x 100mm de comprimento

Corrente de consumo: consumo médio de 80ma.

AVT/U

