



SOBRE O PRODUTO:

Apresentamos a Sirene Eletromecânica Industrial Unidirecional, ideal para sinalização em ambientes industriais. Montada em tubo de alumínio extrudado, possui componentes injetados em nylon com fibra de vidro, garantindo alta resistência e durabilidade.

Indicada para alarmes contra roubo, incêndio e chamadas de pessoal, pode ser adaptada a relógios de ponto. Disponível na cor verde padrão, com opção em vermelho sob encomenda.

Com pressão sonora de ~112dBA a 1 metro, a sirene é altamente audível. Modelos para 110V ou 220V estão disponíveis. Compacta, mede 88 x 173 x 88mm e pesa aprox. 1Kg, facilitando a instalação.

Escolha a Sirene Eletromecânica Industrial Unidirecional para uma comunicação eficaz e segura em seu local de trabalho.

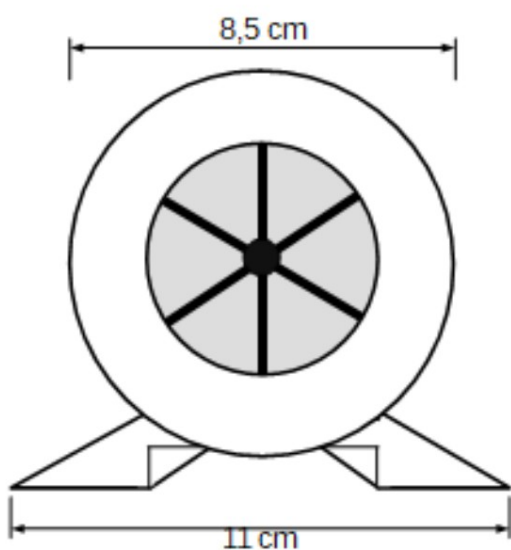
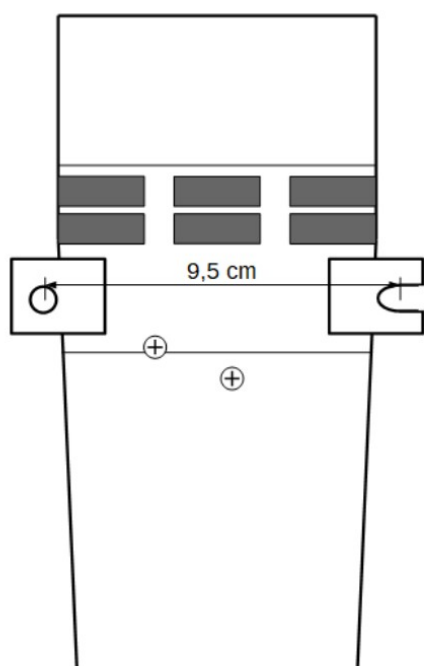
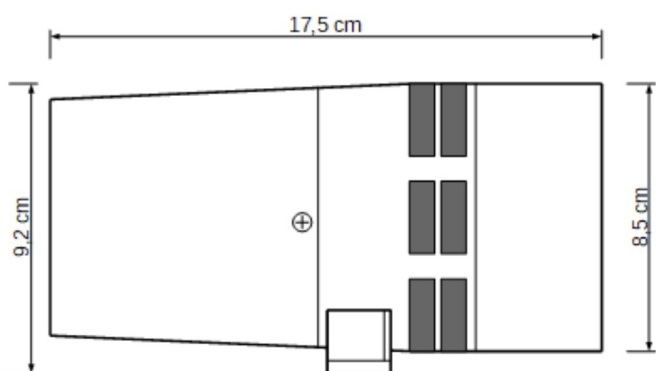
CARACTERÍSTICAS:

- Sirene eletromecânica Industrial unidirecional;
- Montada em tubo de alumínio extrudado;
- Possui flange, hélice, tampa frontal e base de fixação injetada em nylon com fibra de vidro;
- Indicada para alarme contra roubo, incêndio, chamada de pessoal, etc;
- Pode ser adaptada ao relógio de ponto;
- Suporte de fixação é injetado em nylon com fibra de vidro, com alta resistência termomecânica;
- Fornecida na cor verde(padrão) *Pode ser fornecida cor vermelha sob encomenda;

APLICAÇÕES:

- Indústrias, fábricas, comércios;
- Sinalização de emergência;
- Sinalização de evacuação;
- Alarme de incêndio;
- Alarme contra roubos;
- Relógio ponto;
- Alarmes em geral.

DIMENSÕES:



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Tensão de alimentação	127 ou 220 Vac
Grau de proteção	IP 40
Pressão sonora	~112dBA @1 m
Consumo de corrente	+ - 0,9A(110V) + - 0,5A(220V)
NCM	8531.80.00
Dimensões	88 x 173 x 88mm
Peso	1 Kg