

## O PRODUTO

A sirene eletromecânica RTUC12 possui som com frequência variável de longo alcance. Sua construção robusta permite a sua aplicação na indústria nos mais diversos setores.

Sua capacidade de projetar o som a longas distância a torna ideal para aplicações em sistemas de abandono e evacuação.

## CARACTERÍSTICAS

- Sirene eletromecânica unidirecional;
- Corpo com suporte de fixação em alumínio fundido;
- Pintura Epóxi na cor vermelha;

## DADOS TÉCNICOS

|                       |                               |
|-----------------------|-------------------------------|
| Tensão de alimentação | <b>127 ou 220 Vac</b>         |
| Grau de proteção      | <b>IP 40</b>                  |
| Pressão sonora        | <b>~ 110 dB @ 1m</b>          |
| Consumo de corrente   | <b>± 1,0 A ou<br/>± 0,5 A</b> |
| NCM                   | <b>8531.80.00</b>             |
| Dimensões             | <b>155 x 155 x 185 mm</b>     |
| Peso                  | <b>± 2,200 kg</b>             |

## APLICAÇÕES

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



## DIMENSÕES

