

SR112B – SIRENE ELETRÔNICA BITONAL

ELÉTRICA INDUSTRIAL / SIRENES ELETRÔNICAS



A SR112B é uma sirene eletrônica com dois tipos de som selecionáveis. Contém prensa cabos e vedação específica para aplicação em ambientes com incidência de chuva.

Sonofletor piezoelétrico com maior percepção sonora em ambientes ruidosos. Alta pressão sonora em curtas distâncias.

Fornecido em múltiplas opções de tensão: 12V, 24V, 48V e AC.

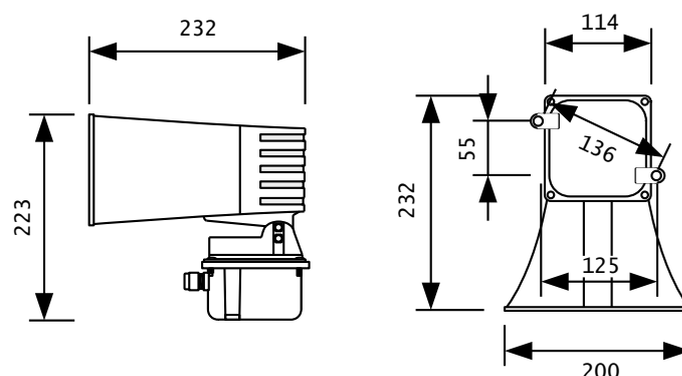
DADOS TÉCNICOS

	SR112B-12V	SR112B-24V	SR112B-48V	SR112B-AC
Tensão de alimentação	12 Vdc	24 Vdc	48 Vdc	90 ~ 250 Vac
Grau de proteção	IP54			
Pressão sonora	~ 113 dB ± 10% @ 1 m			
Dimensões	232 x 223 x 200 mm			
Peso	~ 1,300 kg			
NCM	8531.10.90			

CARACTERÍSTICAS

- Sirene em plástico ABS na cor branca;
- Caixa em alumínio a prova de intempéries;
- Caixa com pintura eletrostática na cor vermelha;
- Dois tipos de som:
 - Intermitente do tipo Au-Au;
 - Contínuo
- Seleção do som por meio de Jumper interno;
- Conexão de alimentação via borne AKZ;
- Ajustes de inclinação para melhor posicionamento da sirene.

DIMENSÕES



APLICAÇÕES

- Alarmes de incêndio e intrusão;
- Acionamento de máquinas e equipamentos;
- Evacuação e abandono;
- Sinalização industrial em geral;
- Alarmes em geral;

COMO ENCOMENDAR

Referência	Descrição
SR112B-12V	Sirene Eletrônica Bitonal 12Vdc
SR112B-24V	Sirene Eletrônica Bitonal 24Vdc
SR112B-48V	Sirene Eletrônica Bitonal 48Vdc
SR112B-AC	Sirene Eletrônica Bitonal 90 ~ 250 Vac