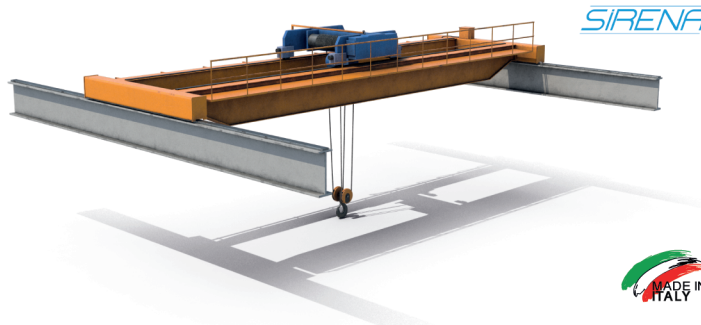


**Celere**



As sirenes eletrônicas programáveis são altamente versáteis, as sirenes eletromecânicas destacam-se pelo seu alto rendimento. São especialmente adequadas para emitir alertas em situações de risco ou perigo, sendo comumente utilizadas em pontes rolantes e outros equipamentos móveis em ambientes industriais. As sirenes eletromecânicas são produzidas pela SIRENA, empresa italiana há mais de 60 anos no mercado e reconhecida internacionalmente pela produção especializada de alarmes acústicos, sirenes eletromecânicas e de luminosidade, sendo referência no setor e presente em vários segmentos no Brasil através da ACR, que oferece suporte técnico contínuo e projetos personalizados para aprimorar a segurança e o sucesso das operações industriais.

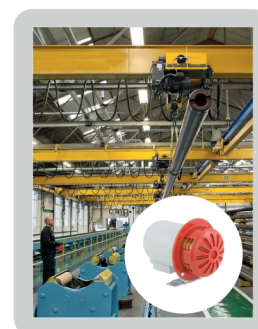
**Benefícios**

- Produto eficaz e fácil instalação
- Múltiplos tons disponíveis (disponibilidade conforme tabela)
- Proteção nas diversas operações
- Material robusto de alta qualidade composto em PC auto-extinguível
- Maior durabilidade em ambientes agressivos
- Diversas certificações internacionais

**Características Técnicas**

Tensão	24V, 48V, 110V, 240V
Classe de seg. elétrica	Classe 2
Ciclo operacional	Lig. 1 min - Desl. 10 min
Som ajustável	Não
Níveis de alarme	1
Número de tons	1
Tipo de tom	Contínuo
Frequência / dB máx.	50/60Hz/115 dB
Material	Policarbonato e ABS
Grau de proteção	IP43
Temperatura de operação	-30°C ~ 40°C
Tipo de base	Suporte, Plano
Peso	0,4kg a 1,5kg
Dimensões	Consultar
Cor Básica	Cinza

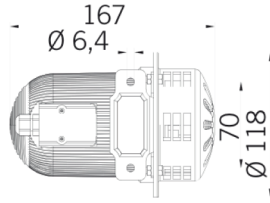
**Aplicações**



# Sirene eletromecânica

## Dimensões

Celere



### CÓDIGO DE CORES

