



► **Aplicações**

Os Sinais Giratórios Sonoros da JNG são utilizados em sistemas de sinalizações de emergência implementados em máquinas de diversos processos industriais. Sua montagem é realizada na parte superior de painéis elétricos através da fixação dos parafusos localizados em sua base.

► **Dados Técnicos**

	LTE-1101J VM	LTE-1101J AM
Tensão de Alimentação	24Vcc 110/220Vca	
Potência de Consumo	10W	
Tipo da lâmpada	Incandescente	
Modo de Sinalização	Giratória	
Cor	Vermelho	Âmbar
Tipo de Fixação	Parafusos M4	
Intensidade Sonora	90dB (1m)	
Grau de Proteção	IP44	
Temperatura de Trabalho	-30°C ~ +70°C	
Umidade Relativa	10%~90%	

**LTEJ**

**Vermelho**

Código	Referência
15363	LTE-1101J VM 24Vcc
13665	LTE-1101J VM 110Vca
15361	LTE-1101J VM 220Vca

**Âmbar**

Código	Referência
15364	LTE-1101J AM 24Vcc
15365	LTE-1101J AM 110Vca
15366	LTE-1101J AM 220Vca

► **Dimensões (mm)**

