

## Sirena de emergencia con luz intermitente



Número de parte	Color de luz	Cubierta	Voltaje
IA12M34R240A			240V CA
IA12M34R110A			110V CA
IA12M34R024D			24V CD



## Especificaciones técnicas

- Voltaje de alimentación: 24V CD, 110V CA, 240V CA
- Tolerancia del voltaje de operación: -15% a +10% del voltaje de operación
- Tipo de sonido: Un solo tono, con 150-250 repeticiones por minuto
- LED intermitente: Color rojo
- Intensidad de la luz: 100 LUX
- Nivel de sonido: 100 db
- Prueba de sobretensión: 2 kV
- Compatibilidad electromagnética: 2 kV
- Temperatura de operación: -25°C a +65°C
- Temperatura de almacenamiento: -30°C a +70°C
- Grado de protección: IP 65
- Consumo de energía: <5W
- Protección de polaridad: Incluida
- Resistencia a aislamiento: 1 M  $\Omega$
- Conexión: Cable Rojo & Negro con longitud=50mm

## Dimensiones en mm.

