



SIRINTGAS

**SIRENA INTERIOR
CON LUZ INTERMITENTE
PROTEGIDA PARA ATMÓSFERAS
TÓXICAS Y EXPLOSIVAS**

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensión		De +9V a +15,0V
Corriente	Media	0,200A a 13,8V
	Espera	0,020A a 13,8V
Frecuencia piezoeléctrica		Seleccionable (ver punto 2.1.1)
Tipología funcionamiento		Seleccionable (ver punto 2.1.3)
Start (con selección con comando)		Positivo a fallo
Modalidad accionamiento LED		Seleccionable (ver punto 2.1.2)
Presión sonora		110dB (A) a 1m con tensión 13,8V
Grado de Protección		IP 43
Tamper apertura tapa		Electromecánico
Condiciones ambientales externas		-10 a +55°C
Batería NiMH	Solo S/ERIS L/A	9V 0,17Ah max
Dimensiones		150 x 100 x 42mm (H x L x P)
Peso		110g