



SIR24B



SIR24BL



SIR24B+BSLC



SIR24BC

# SIR24B / SIR24BL SIR24B+BSLC SIR24C

SIRENAS DE INTERIOR Y EXTERIOR

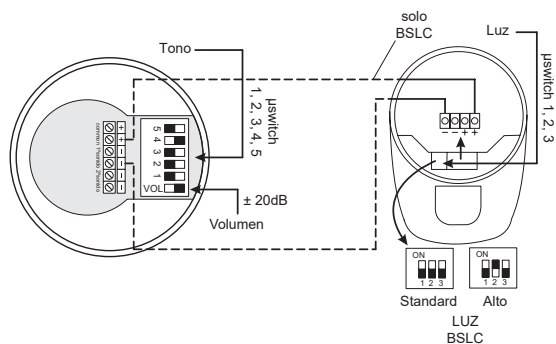
## Sirenas de interior y exterior para instalaciones contra incendios

Serie de sirenas de interior y exterior para conectarse directamente a la salida de sirena de las centrales o módulos de relés.

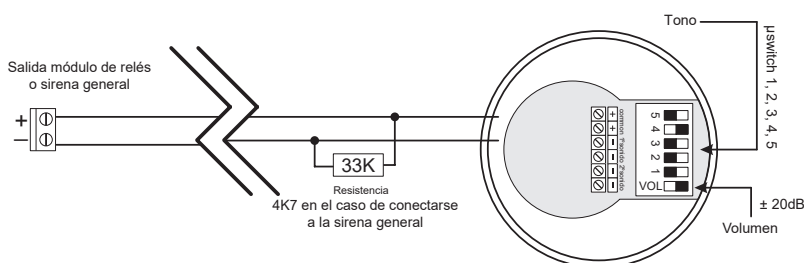
### CARACTERÍSTICAS

SIRENA SIR24B, SIR24BL, SIR24BZA y BSLC

- Sirena de interior/exterior construida en ABS rojo.
- Gran volumen de sonido. Bajo consumo.
- Certificada EN54-3.
- 32 tonos seleccionables. Control de volumen.
- Sincronización automática.
- SIR24B: Sirena.
- SIR24C: Sirena con luz, certificada EN54-23.
- SIR24BL: Sirena con luz.
- SIR24BZA: Sirena con zócalo alto.
- BSLC: Base con luz, certificada EN54-23.
- Todas las sirenas tienen diodo incorporado.



SIRENA SIR24B + BSLC



SIRENAS SIR24B, SIR24BL Y SIR24BZA

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Rango de voltaje	9-28Vdc	Dimensiones	Ø95x91mm
Consumo usando tono 3	α 24Vdc 15mA (SIR24B y SIR24BL)		Ø95x107mm (SIR24BL/SIR24BZA)
Consumo usando tono 7	49mA (SIR24C)		Ø95x95x135mm (SIR24BL+BSLC)
Consumo en tono 3/0,5Hz/alta potencia	α 24Vdc 32mA (SIR24B+BSLC)	Protección IP	Ø100x98mm (SIR24C)
Volumen de salida	α 24Vdc 102dB (A) (tono 3)		IP54 (SIR24B)
	SIR24C 107dB (tono 23)		IP65 (SIR24BL)
Temperatura operativa	-25°C α +70°C		IP65 (SIR24BZA)
			IP65 (SIR24B+BSLC)
			IP21C (SIR24C base baja)
			IP65 (SIR24C base alta)