

Sirenas de interior/exterior

SIR24B / SIR24BL / SIR24B+BSLC / SIR24C



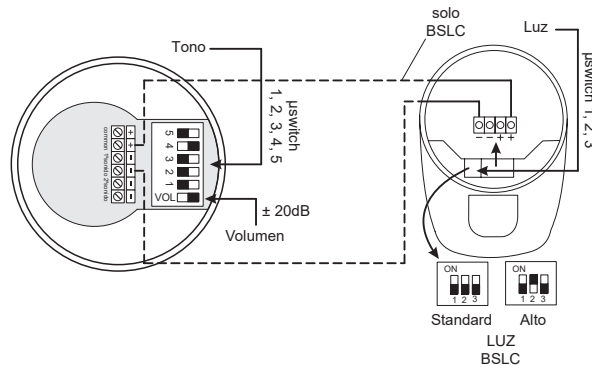
Serie de sirenas de interior y exterior para conectarse directamente a la salida de sirena de las centrales o módulos de relés.

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.

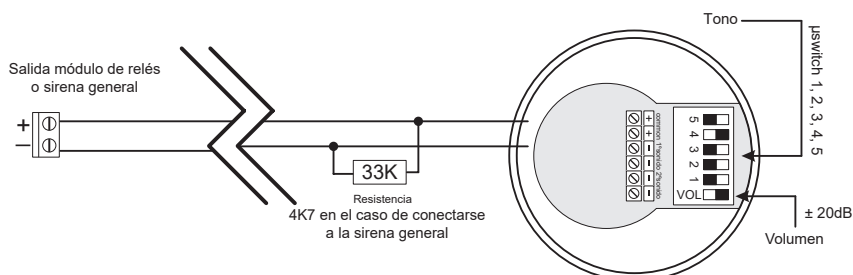
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Rango de voltaje	9-28Vdc
Consumo usando tono 3	a 24Vdc 16mA (SIR24B) 20mA (SIR24BL)
Consumo usando tono 7	49mA (SIR24C)
Consumo en tono 3/0,5Hz/alta potencia	a 24Vdc 32mA (SIR24B+BSLC)
Volumen de salida	A 24Vdc 102dB (A) (tono 3) SIR24C 107dB (tono 23)
Temperatura operativa	-25°C a +70°C
Dimensiones	Ø95x91mm Ø95X107mm (SIR24BL/SIR24BZA) Ø95x95x135mm (SIR24BL+BSLC) Ø100X98mm (SIR24C)
Protección IP	IP54 (SIR24B) IP65 (SIR24BL) IP65 (SIR24BZA) IP65 (SIR24B+BSLC) IP21C (SIR24C base baja) IP65 (SIR24C base alta)

SIRENA SIR24B + BSLC



Esquema de conexionado

SIRENAS SIR24B, SIR24BL Y SIR24BZA



Esquema de conexionado