

**SIRENA DIRECCIONABLE EXTERIOR ÓPTICO-ACÚSTICA**

**DESCRIPCIÓN:**

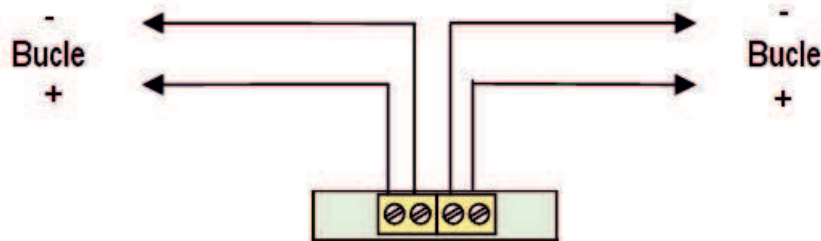
Dispositivo de alarma de incendios con señalización acústica y visual, tipo B para exterior.  
 A través de configuración en la central se puede seleccionar el tipo de señalización tanto acústica como visual.  
 Alimentación directa del bucle y aislador de cortocircuito incorporado.

Medidas: 298 x 197 x 58 mm

**CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS:**

Voltaje:	15 a 33 VDC
Consumo en reposo:	70 uA
Consumo típico en alarma:	12 mA
Intensidad acústica:	95 dB
Temperatura de trabajo:	-10° a 70° C
Temperatura de almacenamiento:	-20° a 80° C
Humedad relativa máxima:	95% sin condensación
Grado de protección IP:	IP33

**Norma:** **EN 54-3:2001 / A1:2002 / A2:2007**

**CONEXIONADO ELÉCTRICO**

**MONTAJE EN PARED**
