

Descripción general

Dispositivo de alarma de incendios con señalización óptico-acústica, tipo B para exterior, de bajo consumo, conforme a la norma EN54-3:2001.

Mediante un puente selector puede adaptarse a las distintas ordenanzas municipales, seleccionado entre sonido continuo o bien tres ciclos de sonido de un minuto cada uno alternando con periodos de silencio de un minuto entre ellos, y permanencia del piloto en solitario hasta la reposición del sistema.



Características

- Sirena óptico-acústica exterior de incendio.
- Tampografiada con la palabra "FUEGO".
- Acabado en plástico ABS rojo.
- Selección de funcionamiento mediante puentes.
- Iluminación por Led.

Especificaciones

•Tensión de alimentación	15 a 30 Vcc
•Consumo (luz-sonido)	25 mA @ 24 Vcc
•Consumo (luz)	19 mA @ 24 Vcc
•Iluminación	Led
•Temp. de funcionamiento	-15 + 50°C
•Temp. de almacenamiento	-20 + 80°C
•Humedad relativa máx.	95%
•Clasificación IP	IP54
•Volumen @ 1m	95db
•Conforme norma	EN54-3:2001
•Certificado por	Applus (0370-CPD-1009)
•Medidas	207 x 209 x 70 mm