

AS364

Sirena de alarma de policarbonato para interior/exterior para tubo visto. 32 tonos. IP65. 24Vcc. Roja.

General

La AS364 es una sirena electrónica para aplicaciones en sistemas de detección de incendio. Como características especiales, podemos destacar su base, que puede albergar todas las conexiones y la entrada de tubo para un fácil cableado.

Instalación fácil y sencilla

La sirena AS364 permite minimizar los tiempos de montaje, cableado y mantenimiento, gracias a su innovadora base de conexiones, eliminandola necesidad de realizar conexiones en la sirena y la utilización de tornillería para la sujeción de la sirena a la base. Estas sirenas utilizan las bases Timesaver de la detectores de la serie 630. Esto permite la inserción o extracción de la sirena de su base de una manera fácil y rápida, con lo que se reducen los costes y los tiempo de ejecución.

Versátil y eficiente

El AS364 entrega un alto nivel de salida con un consumo muy ajustado de corriente, reduciendo los requerimientos de alimentación y por lo tanto los costes del sistema.

Dispone de 32 seleccionables (ver table de tonos en el manual), que nos permite elegir el tono requerido durante la instalación de la sirena. Un segundo tono está disponible si se instala un cable extra.

El mecanismo de bloqueo de la sirena a su base, puede ser activado si es necesario. Una vez activado, será necesaria la utilización de una herramienta especial para su extracción.



Details

- Elevada potencia acústica
- Consumo muy bajo de corriente
- Hasta 32 tonos seleccionables
- Sincronización automática
- Control de volumen
- Mecanismo de bloqueo de extracción
- Base de montaje con entrada para tubo visto
- Cableado directo a la base
- 2 tonos
- Aprobación VDS

AS364

Sirena de alarma de policarbonato para interior/exterior para tubo visto. 32 tonos. IP65. 24Vcc. Roja.

Technical specifications

Eléctrico

Consumo de corriente 4 - 41mA @ 24 VDC

Sirena

Tonos seleccionables 32

General

Monitorización de línea polarised input

Físico

Dimensiones físicas 100 x 104 mm (Ø x D)

Peso neto 250 g

Color Rojo

Material Policarbonato de alto impacto

Medioambiental

Temperatura de funcionamiento -25 to +70°C

Entorno Interior, Exterior

Clasificación IP IP65

Estándares y regulaciones

Certificación EN54-3

Operation

Continuous

Supply voltage

EN54-3 / fire applications 17 - 60 VDC

non-fire applications 9 - 60 VDC

Sound output @ 1 metre

(see tone table in manual) 94 to 106dB(A)

Automatic synchronisation

Phased start

