

Sirena con flash de pared EN54-23

Opción de categoría W de EN54-23

La sirena con flash de montaje en pared NOTIFIER by Honeywell es un dispositivo modular de alta potencia alimentado por lazo que sirve para alertar a todos los ocupantes de un edificio de un posible incendio.

Homologada según las normas EN54-3, EN54-17 y EN54-23, permite disponer de un sistema de alarma contra incendios completo, totalmente conforme a la normativa actual y rentable, ya que reduce los costes de instalación y puesta en marcha gracias a un menor número de puntos de cableado.

La solución NOTIFIER by Honeywell es compatible con versiones anteriores, lo que permite ampliar fácilmente el sistema en proyectos antiguos y nuevos, proporcionando así el máximo nivel de protección para todos los ocupantes del edificio con una marca de confianza.

Homologaciones



Características

- Opciones ajustables que proporcionan una solución flexible para adaptarse a todos los requisitos de espacio, capacidades de lazo y aplicaciones comerciales.
- Conjunto de 32 tonos estándar y aprobado, seleccionable desde el dispositivo o desde la central
- Sincronización automática de la sirena y el flash
- Máxima potencia luminosa y sonora con un consumo de energía eficiente que permite utilizar más dispositivos en un lazo
- Dispositivo de altas prestaciones con gran cobertura lumínica que reduce los puntos de cableado
- Amplio acceso para conexionado del cable
- Opciones de color de la carcasa en blanco puro o rojo: ofrece flexibilidad para cubrir diferentes aplicaciones comerciales y necesidades de los clientes.
- Opciones de color del flash: blanco o rojo: ofrece flexibilidad para cubrir diferentes aplicaciones comerciales y necesidades de los clientes
- Homologación independiente conforme a todas las normas exigidas:
 - Fabricación: Reglamento sobre productos de construcción (CPR)
 - Prestaciones del producto: Aprobado según EN54-3, EN54-23, EN54-17
- Medioambientales: RoHS, WEEE, REACH
- Sonido, luz y tonos ajustables para adaptarse a distintas aplicaciones de instalación
- Se ajusta fácilmente a la base universal B501AP
- Selectores rotativos y etiquetas de dirección para una indicación clara de la dirección
- Aislamiento contra cortocircuitos integrado
- El muelle de continuidad de lazo facilita la instalación de la primera fijación
- El diseño modular permite sustituir los componentes por separado
- Compatibilidad retroactiva con flash rojo, 1 Hz y base B501AP.

Sirenas con flash. Montaje en pared EN54-23 Especificaciones técnicas

Aplicaciones



Edificios de oficinas



Edificios públicos



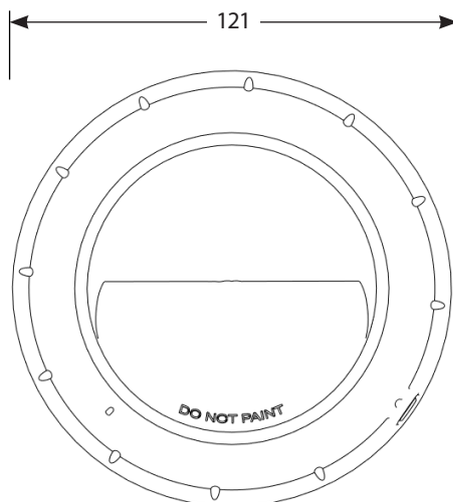
Baños



Hoteles



Entornos ruidosos



La sirena con flash de montaje en pared NOTIFIER by Honeywell homologada EN54-23 integra una sirena de 32 tonos y una luz de flash de alta calidad en un solo dispositivo. Se alimenta de la central de incendios a través del cableado del lazo. El funcionamiento y control del dispositivo se realiza mediante el protocolo OPAL o el protocolo CLIP de Notifier. El dispositivo se instala simplemente girándolo sobre la base universal B501AP

ELÉCTRICAS

TENSIÓN DE ALIMENTACIÓN	15 a 29 VDC (Aislamiento)
CORRIENTE EN REPOSO	130 μ A máximo
SALIDA DE SONIDO, TÍPICA	97dB (A) \pm 3dB a 1 metro (Tono 3, volumen alto a 24V) Consulte el manual de instalación para comprobar la salida de sonido típica con otros tonos
FRECUENCIA DE FLASH	0,5 y 1Hz

MEDIOAMBIANTALES

TEMP. DE FUNCIONAMIENTO	-10°C a 55°C
HUMEDAD RELATIVA	Mín: 5%, máx: 96% sin condensación
GRADO DE PROTECCIÓN	IP21C (con base de bajo perfil B501AP)

RENDIMIENTO DISPOSITIVO ÓPTICO ACÚSTICO

SIRENA CON FLASH DE PARED	DISPOSITIVO AJUSTABLE WxA-yC-I02 x: Color del flash R: Rojo, W: Blanco y: Color de la carcasa R: Rojo, P: Blanco puro
---------------------------	---

MODO DE FUNCIONAMIENTO	MODO ALTO RENDIMIENTO	MODO SALIDA ESTÁNDAR	MODO TRADICIONAL
CÓDIGO DEL VOLUMEN DE COBERTURA EN54-23	Flash rojo: W-4.2-11.5, W-2.4-11.5 Flash blanco: W-4-11.5, W-2.4-11.5	Flash rojo: W-3.6-10.5, W-2.4-10.5 Flash blanco: W-3.8-9, W-2.4-9	Flash rojo: O-2.4-3 Flash blanco: O-2.4-3
ALTURA DE INSTALACIÓN (X)	4,2m/4,0m/2,4m	3,8m/3,6m/2,4m	2,4m
COBERTURA MÁX. EN54-23 (Y)	Cubo de cobertura = 11,5m	Cubo de cobertura = Flash rojo: 10,5m, Flash blanco: 9m	Cubo de cobertura = 3m
VOLUMEN MÁX. DE COBERTURA EN54-23	Flash rojo: 555 m ³ , 317 m ³ Flash blanco: 529 m ³ , 317 m ³	Flash rojo: 397 m ³ , 265 m ³ Flash blanco: 308 m ³ , 194 m ³	21,6 m ³
FRECUENCIA DEL FLASH	0,5 Hz	0,5 Hz	1 Hz
TENSIÓN FUNCIONAMIENTO	15 a 29V	15 a 29V	15 a 29V
CONSUMO MÁX CORRIENTE A 24V, TONO 5 A VOLUMEN ALTO	25,2 mA	21,2mA	16,2mA
MONTAJE	Montaje en pared: Categoría W		Montaje en pared: Categoría O



Escanee el código QR para ver el vídeo de instalación

©2023 NOTIFIER by Honeywell. Todos los derechos reservados. Queda terminantemente prohibido el uso no autorizado de este documento.

NF-DS_WMSS-CWA_ES_MKT | Rev 02 | 04/24