

## EN54-23

### Base rivelatore indirizzata con lampeggiante (VAD) EN54-23 Categoria C

EN54-23



Rivelatore acquistato separatamente

La base rivelatore indirizzata con lampeggiante di NOTIFIER by Honeywell, è un dispositivo modulare ad alto rendimento, alimentato tramite loop e destinato ad avvisare gli occupanti degli edifici di un potenziale incendio.

Approvato secondo EN54-17, EN54-23, consente l'installazione di un sistema di allarme antincendio pienamente conforme ed economico riducendo i costi di installazione e messa in servizio, grazie a un numero inferiore di punti di cablaggio.

La soluzione NOTIFIER by Honeywell consente di essere installata facilmente sia su impianti esistenti, che nei nuovi progetti, fornendo così il massimo livello di protezione a tutti gli occupanti dell'edificio, da un marchio affidabile.

Nota importante: per ottenere una classificazione IP21C, guarnizione fornita deve essere installata sul prodotto.

#### Certificazioni



VdS (in approvazione)

#### Caratteristiche

- › L'emissione luminosa e il basso consumo energetico permettono di installare più dispositivi sul loop
- › Flash di colore rosso
- › Il protocollo avanzato consente il controllo delle funzioni del dispositivo
- › Un unico punto di installazione significa meno punti di cablaggio e manutenzione del sistema semplificata, risparmio di tempo, costi e inventario
- › Il design modulare consente di sostituire i singoli componenti separatamente
- › Retrocompatibilità con flash rosso e frequenza del lampeggio, base B501
- › Ampio spazio di accesso per la connessione dei cavi di collegamento
- › Semplice attacco sulla base universale B501AP
- › Rotary-Switch e targhetta per l'indicazione dell'indirizzo del dispositivo
- › Approvato per tutti gli standard richiesti:
  - Produzione: regolamento sui prodotti da costruzione (CPR).
  - Prestazioni del prodotto: approvato secondo EN54-23, EN54-17
- › Ambientale: RoHS, WEEE, REACH

#### Applicazioni



Uffici



Edifici pubblici



Bagni



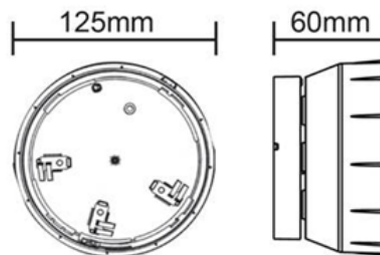
Hotels



Ambienti rumorosi

## Panoramica Tecnica

La base rivelatore indirizzata con lampeggiante di NOTIFIER by Honeywell è approvata EN54-23 progettata per un'installazione e un controllo facile e veloce. È alimentato dalla centrale rivelazione incendio tramite il cablaggio del loop. Il funzionamento e il controllo del dispositivo avviene tramite protocollo Notifier ADV o protocollo CLIP. Il dispositivo si installa semplicemente mediante una rotazione sulla base universale B501AP.



### SPECIFICHE ELETTRICHE

**Tensione di alimentazione:**

15 a 29 VDC (Isolamento)

**Corrente in standby:** 150 uA max.

**Uscita audio tipica in allarme:** 15 mA @ 24V

**Frequenza Flash:** 0.5 Hz (Impostazione di 1 Hz per compatibilità con le versioni precedenti)

### SPECIFICHE AMBIENTALI

**Temp. di funzionamento:** -10°C a 55°C

**Umidità Relativa:** 93% ± 3%,  
senza condensa

**Grado di protezione:** IP21C (con base B501AP a basso profilo e grado IP)

### SPECIFICHE MECCANICHE

**Colore:** Bianco

**Colore della lente:** Trasparente

**Colore Flash:** Rosso

**Peso netto/ lordo:** 271g / 291g

**Dimensioni del cavo:** 1.5 - 2.5mm<sup>2</sup> max

**Opzioni di Montaggio:** Basso profilo

### CERTIFICAZIONI

EN54-23 Luce

EN54-17 Isolatore di cortocircuito

Per info RoHS, WEEE & REACH  
visitare [www.notifier.it](http://www.notifier.it)

### BASI

B501AP - Base, basso profilo

PRESTAZIONI VAD EN54-23	
<b>BASE CON LAMPEGGIANTE</b>	<b>BGL-PC-I02 (NFXI-BF-WCS)</b>
Volume di copertura EN 54-23	C-3-8.5
Altezza di installazione (X)	3m
Copertura EN 54-23 (Y)	Diametro Ø = 8.5m
Volume di copertura EN54-23	170 m <sup>3</sup>
Flash	0.5 Hz
Tensione di funzionamento	15 to 29V
Montaggio	Montaggio a soffitto: Categoria-C
INFORMAZIONI SULL'ORDINAZIONI	
Codice Prodotto	BGL-PC-I02

## NOTIFIER by Honeywell

via Achille Grandi, 22

20097 - San Donato Milanese (MI)

Tel: +39 02.518971

[www.notifier.it](http://www.notifier.it)

Ci riserviamo il diritto di modificare il contenuto di questo documento senza preavviso.

©2021 by Honeywell International Inc. Tutti i diritti riservati.

L'uso non autorizzato di questo documento è severamente vietato.

 **NOTIFIER**<sup>®</sup>  
by Honeywell