

4401

Detector de humo fotoeléctrico analógico



Características

- › Detector de última generación para la mayor seguridad
- › Reducción de hasta un 46% de falsas alarmas usando el Modo avanzado:
 - Sensibilidad variable y retardo de tiempo basado en los cambios en el humo justo antes y después de haber alcanzado el nivel de alarma
 - La función de aprendizaje garantizará que el detector utilizará siempre el algoritmo de alarma más adecuado
- › Red de malla de alta tecnología evita que entre polvo e insectos en la cámara de detección
- › Señal de servicio automática para minimizar los costes de mantenimiento

General

- › Testado y aprobado según EN54-7
- › Aprobación VdS: G212107
- › CPR: 0786-CPR-21175

Referencia

- › 4401 - Detector de humo fotoeléctrico analógico
- › 4401W - Detector de humo fotoeléctrico analógico blanco

Productos relacionados

- › 3312 - Base analógica c/ conectores de tornillo
- › 3312F - Base analógica c/ conectores rápidos
- › 3312FL - Base analógica c/ conectores rápidos para el bucle COM y para LED ext.
- › 4313 - Base analógica c/ aislador de cortocircuito
- › 3379 - Base de sirena direccionable



Gris



Blanco



Negro



73 g



Ø102 x 34 mm



LED Rojo



-10 a +50 °C



<95%

