



## RM-O-VS-D

- Detector de humo para compuertas cortafuego y compuertas de control de humo
- Licencia general de la inspección de edificios Z-78.6-67
- Para velocidades de aire desde 1 hasta 20 m/s
- La dirección del aire no es crítica
- Monitorización del flujo de aire con aviso para velocidades inferiores a 2 m/s
- Tensión de alimentación de 230 V AC, 50/60 Hz
- Señales libres de potencial y relés de alarma
- Señales luminosas integradas
- Indicador del nivel de colmatación de la unidad
- Ajuste automático del umbral de alarma
- Largo ciclo de vida

## DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO



Los detectores de humo (funcionan bajo el principio de dispersión de luz) detectan el humo existente en la red de conductos de aire del sistema de climatización.

Estos elementos son indicados para el control y accionamiento de compuertas cortafuego y compuertas para extracción de humo equipadas con actuadores electrónicos o neumáticos que se disparan en función de una determinada temperatura de disparo.

Principales características:

- Tapa sellada unida mediante bisagras a la carcasa con bisagras
- Posibilidad de seleccionar cuatro direcciones de salida del aire con un ángulo de rotación de 90°
- Fácil reemplazado del cabezal del sensor (comprobación de estado mediante prueba de funcionamiento)
- Mantenimiento anual
- Compatible con cualquier producto y/o fabricante