

# KL731AB

## Detector analógico óptico Kilsen. Negro.

#### General

Los detectores convencionales de la serie 700 no sólo destacan por su avanzado diseño estetico y sus extraordinarias prestaciones. Con las certificaciones LPCB y VdS, han sido desarrollados utilizando los últimos avances tecnológicos para garantizar su rápida respuesta ante cualquier posible situación de riesgo.



### **Detalles**

- Capacidades de señalización remota
- Cámara óptica intercambiable
- Direccionamiento sencillo de software (1-125)
- Tecnología SMD
- Protocolo de comunicación fiable
- Autocomprobación de diagnóstico completa
- Rango completo: Sensores de ionización, ópticos, de calor y dobles (ópticos/calor)
- Rango completo de unidades de E/S compatibles y accesorios
- Aprobación EN54
- Color negro

# KL731AB

# Detector analógico óptico Kilsen. Negro.

## Especificaciones técnicas

General			
Método de	Electronic		
direccionamiento			
Eléctrico			
Tipo de fuente de	Alimentado por bucle		
alimentación			
Detección			
Supervisión	Alarm threshold, Contamination level,		
	Continuously self-checking		
Físico			
Color	Negro (Pantone 3C)		
Tipo de Montaje	Montaje sobre base, Montaje en pared		
Medioambiental			
Antivandálico	No		
Entorno	Interior		
Regulador			
Cumplimiento	CE, REACH, RoHS 3, WEEE		
Certificación	cación CPR		

#### **Productos compatibles**

Categoría	Referencia	Descripción
Dispositivo de detección	KZ700B	Base universal de detector de incendio de la serie 700. Negra.
Dispositivo de detección	PG700N	Programador de direcciones y unidad de test para los detectores de las series KL700 y KL700A.
Dispositivo de notificación	PA25/3L	Piloto convencional indicador de acción para detectores de incendio.



Como empresa innovadora, Carrier Fire & Security se reserva el derecho de modificar las especificaciones de los productos sin previo aviso. Para conocer las últimas especificaciones de los productos, visite la Web de es.firesecurityproducts.com o póngase en contacto con su comercial.