



Product Data Sheet

DB2002

Base de conexiones Serie 2000 de 10 cm, 5 Terminales

General

La DB2002 es una base de conexiones de 100 mm de diámetro compatible con todos los detectores de la Série 2000. Incorpora 5 terminales para la conexión del lazo, la salida de piloto remoto y uno para la conexión de la pantalla del cable. La base incorpora un mecanismo de bloqueo.

Características

Cuando se instale con una display exclusivo de 7 segmentos, los detectores proporcionarán información puntual in-situ, además de la señalización de alarma estándar. Información como avería, pre-alarma, alarma de mantenimiento, y los modos de prueba. El detector también puede mostrar su dirección y el valor real de tiempo análogo a petición.

Los detectores sondireccionados mediante dos selectores rotatorios. La dirección es numérica y no requiere de conversiones binarias ni hexadecimales, reduciendo el riesgo de asignar direcciones erróneas.

Los detectores ópticos están equipados de una cámara óptica intercambiable, permitiendo su mantenimiento in-situ. Todos los sensores son compatibles con las bases de conexión estándar, lo que los hace fácilmente interciables entre sí.

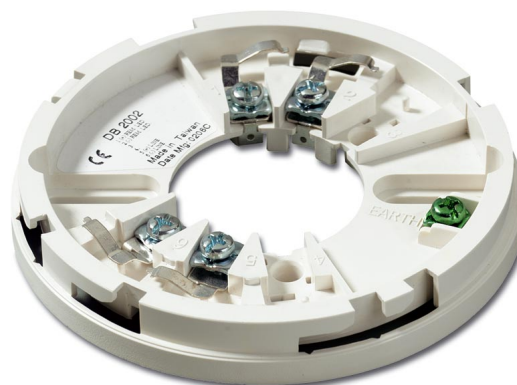
Comunicación panel-dispositivo

La comunicación se realiza mediante un potente protocolo digital, que asegura el correcto transporte de información hasta el panel. El protocolo asegura la integridad total y el funcionamiento libre de errores del sistema.

Bases

Conjuntamente con la base estándar, la base con aislador DB2016 también está disponible. Un LED amarillo nos indica un cortocircuito en el lazo.

Todas las bases están equipadas con un mecanismo de bloqueo anti-hurto. Para bloquear el detector a la base, simplemente hay que retirar una pestaña antes de insertarlo en la base.



Características estándar

- Compatible con todos los detectores de la Série 2000
- Base de 10cm de diámetro
- 4 terminales para el conexionado del lazo y el piloto remoto y uno para la pantalla del cable

DB2002

Base de conexiones Serie 2000 de 10 cm, 5 Terminales

Especificaciones técnicas

Dimensiones	
Diámetro	100 mm
Altura	9 mm
Número de contactos	5 de acero inoxidable
Conexión para piloto remoto	Si
Contacto para pantalla de cable	Si
Material	ABS

Información para pedidos

Referencias	Descripción
DB2002	Base de conexiones Serie 2000 de 10 cm de diámetro con 5 Terminales

