



### Características

- Aprobación ULC
- Auto restablecimiento
- Diseño de bajo perfil
- Fácil montaje en caja ortogonal estándar
- Reseteo automático

### Dimensiones

### Descripción

Cubierta color neutral blanco externo decorativo y bajo perfil hacen que este detector pueda ser instalado en cualquier techo. Su cubierta plástica cabe en cualquier caja octogonal estándar. Esta unidad no sobresaldrá a más de 1" sobre el techo.

Utiliza un disco bimetálico como elemento sensor de calor, que activa la alarma cuando la temperatura del aire excede en nivel máximo de temperatura permitido. Solo cuando la temperatura del aire decrece el detector se reseteará automáticamente.

### Especificaciones

Es un detector de temperatura fija con auto restablecimiento. Este dispositivo se activa al cerrarse sus contactos NO cuando se activa el circuito de detección de alarma. Cuando la temperatura del aire retorna por debajo de los niveles permitidos, el contacto volverá a su posición normal (NO).

Cobertura 4.5m cuadrados

Espaciamiento de detectores: 4.5m del centro y 2.3m desde la pared

Nota.- Las figuras que muestran la cobertura y espaciado del detector que se muestran son ejemplos. Los detectores de calor deben ser instalados siguiendo los requerimientos específicos de los códigos de la ULC así como otros códigos locales aplicables.

