

DTE 521

Detector de temperatura direccionable DTE 521



El sensor de temperatura del DTE 521 monitorea con precisión las variaciones de temperatura ambiental que superan un valor predeterminado (temperatura fija) o un aumento brusco (termovelocimétrico), incluso identificando los aumentos de temperatura generados por fuentes de combustión limpia que no generan humo visible.

- » Indicado para interiores;
- » Instalación a 2 hilos;
- » Resistente a los rayos UV;
- » Diseño moderno.

Especificaciones técnicas

Tensión máxima de operación	20 a 30 Vdc
Corriente en supervisión	<0,4 mA
Tipo	Térmico/termovelocimétrico
Corriente en alarma	<2 mA
Sensibilidad al humo/temperatura	Clase A2R (mínima de 54 °C ± 2 °C o 20 °C/minuto)
Instalación en el lazo	2 hilos de lazo, sin polaridad
Clase de instalación	A o B
Rango de direcciones	1 a 250
Grado de protección	Uso interno
Indicación visual LED	Supervisión: parpadeando / Alarma: siempre encendida.
Temperatura de operación	-10 a 50 °C
Humedad relativa	<95% no condensada

Material	ABS con protección UV
Color	Blanco
Peso	103 g
Dimensiones (An. x Al. x P.)	48 x 100 mm

Fotos del producto



