


**DETECTORES TERMOVELOCIMÉTRICO
E TÉRMICO ENDEREÇÁVEL**
DTW-E

Código	Referência	Característica
02309	DTW-E	Termovelocimétrico

Tensão Nominal	24Vcc
Alimentação	22 à 28Vcc
Consumo em Supervisão	2mA
Consumo em Alarme	30mA
Área de Cobertura	36m ²
Altura máxima de Instalação	5m
Deteção	Termovelocimétrica e Termofixa
Termofixa	Acima de 57°C
Termovelocimétrica	Aumento maior que 8°C/min
Sensibilidade	10mV/°C
Protocolo Endereçável	ALF-500
Temperatura de Operação	0 a 60°C
Grau de Proteção	IP20
Caixa	Plástico ABS Branco
Dimensões	105x105x52mm
Peso	120g
Conforme Normas	NBR 17240 / NBR ISO 7240

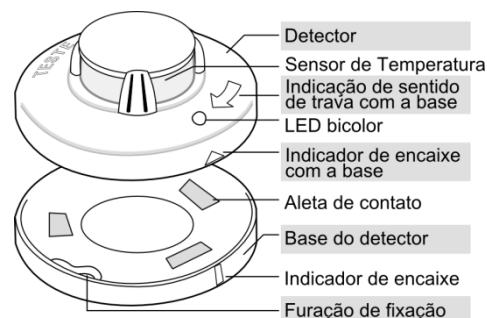
Descrição:

O detector de calor DTW-E é controlado por 2 (dois) microcontroladores, um exclusivo para detecção e outro para comunicação com central endereçável.

Um sensor de temperatura integrado ao circuito SMD e ao microcontrolador proporciona uma sensível taxa de leitura no aumento da temperatura acima de 8°C/min. ou quando a temperatura fixa de 57°C for excedida.

Possui dois indicadores de LEDs de funcionamento com 360° de visibilidade que pisca na cor verde em supervisão e acende na cor vermelha ou âmbar em alarme.

Fácil instalação e baixa manutenção ocupa um endereço na rede endereçável podendo ser programado do endereço 1 ao 500.


Centrais Compatíveis:

**CENTRAL ENDEREÇÁVEL
COMPACTA**

Código	Referência
02204	KX80 1L


CENTRAL ENDEREÇÁVEL

Código	Referência
02295	CAE125F
02297	CAE500F


**CENTRAL ENDEREÇÁVEL
MAX**

Código	Referência
02901	CAE-MAX 4LB
02903	CAE-MAX 8LB