

## DETECTOR TÉRMICO E TERMOVELOCIMÉTRICO IP20

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Compatível com a linha série H da Siemens (como o sistema Cerberus PRO Modular, FireFinder XLS / V e FC9). O detector sensor de temperatura, que detecta a temperatura fixa e a taxa de variação/elevação da temperatura no ambiente. Possui campos programáveis para taxa de subida e temperatura fixa, imunidade à interferência eletromagnética e à radiofrequência, utilizando tecnologias de processamento avançado de sinal microprocessado. Insensibilidade à polaridade via Tecnologia SureWire™.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão de Alimentação	16 à 30V (CC)
Corrente em Repouso	250 µA
Corrente em Alarme	410 µA
Temp. de Funcionamento	0°C à +49°C
Umidade Relativa	0...95% (sem condensação)
Pressão de Ar	sem efeito



Certificações/Aprovações	UL, ULC e FM
Taxa de Subida do Detector Termovelocimétrico	8,3 °C / min
Sensibilidade do Detector de Temperatura	57°C, 63°C, 68°C, 74°C, 79°C
Peso (sem base)	0,144 Kg
Dimensões	Ø105x49mm
Grau de Proteção	Ip20

### CÓDIGO

**S2HI921**

### DIMENSIONAL

