



## Sensor óptico-térmico de humos

**A30XHA**

### ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

Tensão	<b>24V ~ 35V sem polaridade</b>
Consumo Standby	<b>1mA</b>
Consumo Ativada	<b>5mA</b>

### AMBIENTE

Temperatura de operação	<b>-10 °C ~ 50 °C</b>
Grau de protecção	<b>IP20</b>
Humidade máxima	<b>95%</b>

### INFORMAÇÕES GERAIS

Tipo	<b>Sensor óptico-térmico de humos</b>
------	---------------------------------------

### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Indicador de ativação	<b>Led dupla vermelha</b>
Saída indicador remoto	<b>Sim</b>
Activação temperatura	<b>60°</b>

### CERTIFICAÇÃO

Normativa	<b>EN54-7</b>
-----------	---------------

