



## Sensor óptico-térmico de humos

A30XHA

### ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Voltaje	<b>24V ~ 35V sin polaridad</b>
Consumo Standby	<b>1mA</b>
Consumo Activada	<b>5mA</b>

### AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento	<b>-10 °C ~ 50 °C</b>
Grado de protección	<b>IP20</b>
Humedad máxima	<b>95%</b>

### INFORMACIÓN GENERAL

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

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Indicador de activación	<b>Doble led rojo</b>
Salida indicador remoto	<b>Sí</b>
Activación temperatura	<b>60°</b>

### CERTIFICACIÓN

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

