



## Detección de Incendio SensoIRIS-MIO40

- Módulo 4 entradas analógicas con aislador en caja

### DESCRIPCIÓN:

Módulo direccionable con 4 entradas para la monitorización de señales analógicas. 4 Entradas. Alimentación por bucle. Aislador incorporado. Colocado en caja de plástico con tapa transparente para facilitar la inspección. Rango de tensión de funcionamiento 15 32 Vdc. Consumo, modo de espera: 300  $\mu$ A a 27 Vdc. Consumo de corriente nominal: 330  $\mu$ A a 27 Vdc. Calibre de cable para terminales: 0,4 mm<sup>2</sup> 2,0 mm<sup>2</sup>. Temperatura de funcionamiento: -10°C a +60°C. Grado de Protección IP40. Peso: ~230 g. Dimensiones (Al x An x F): 142 x 80 x 45 mm.

**ESPECIFICACIONES:**  
**ESPECIFICACIONES:**  
**ESPECIFICACIONES:**  
**ESPECIFICACIONES:**  
**ESPECIFICACIONES:**  
**ESPECIFICACIONES:**  
**ESPECIFICACIONES:**  
**ESPECIFICACIONES:**  
**ESPECIFICACIONES:**  
**ESPECIFICACIONES:**  
**ESPECIFICACIONES:**  
**ESPECIFICACIONES:**  
**ESPECIFICACIONES:**  
**ESPECIFICACIONES:**

Módulo direccionable con 4 entradas para la monitorización de señales

analógicas.

4 Entradas.

Alimentación por bucle.

Aislador incorporado.

Colocado en caja de plástico con tapa transparente para facilitar la  
inspección.

Rango de tensión de funcionamiento 15 32 Vdc.

Consumo, modo de espera: 300  $\mu$ A a 27 Vdc.

Consumo de corriente nominal: 330  $\mu$ A a 27 Vdc.

Calibre de cable para terminales: 0,4 mm<sup>2</sup> 2,0 mm<sup>2</sup>.

Temperatura de funcionamiento: -10°C a +60°C.

Grado de Protección IP40.

Peso: ~230 g.

Dimensiones (Al x An x F): 142 x 80 x 45 mm.