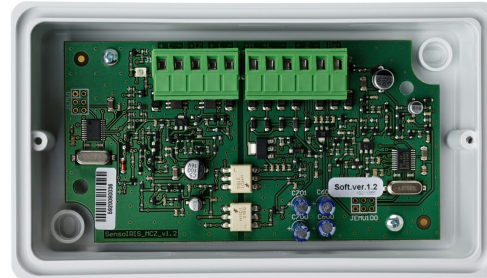


# SensoIRIS-MCZ

## Módulo de zona convencional con aislador en caja



### Características

- Módulo de zona convencional direccionable.
- Número máximo de detectores en una zona: 32.
- Alimentación por bucle.
- Aislador incorporado.
- Colocado en caja de plástico con tapa transparente para facilitar la inspección.
- Rango de tensión de funcionamiento 16 - 32 Vdc.
- Ondulación de tensión admisible 3,0 Vpp a 27 Vdc.
- Consumo máx. Consumo con fuente de alimentación externa 150  $\mu$ A a 27 Vdc.
- Consumo máx. Consumo de corriente, fuente de alimentación en bucle 5,5 mA.
- Calibre del cable para terminales: 0,4 mm<sup>2</sup> - 2,0 mm<sup>2</sup>.
- Temperatura de funcionamiento: -10°C a +60°C.
- Índice de Protección IP21.
- Dimensiones (Al x An x F): 142 x 80 x 45 mm.
- Peso: ~230 g.

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/sensoiris-mcz-modulo-de-zona-convencional-con-aislador-en-caja-13731>