



IIG4N

Módulo con 4 entradas para señales de 4-20 mA de detectores de gases. Ocupa 12 direcciones



Características

- Interface direccionable con 4 circuitos de entrada para la supervisión de señales analógicas de 4-20mA procedentes de detectores de gases inflamables o tóxicos.
- Incorpora direccionamiento decádico (1-99) y se conecta directamente al lazo de comunicaciones analógico, ocupando 12 direcciones consecutivas de detectores.
- Incluye caja de plástico para montaje en superficie.
- Requiere alimentación auxiliar de 24Vcc 22mA (módulo) + detector de gas.
- Compatible protocolo CLIP 99+99. Solo ID3000.
- Dimensiones en mm: 155 (ancho) x 115 (alto) x 70 (fondo).

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/iig4n-modulo-con-4-entradas-para-senales-de-4-20-ma-de-detectores-de-gases-ocupa-12-direcciones-11574>