



IBGPD00

Barrera galvánica para detectores

- Barrera galvánica para detectores Conexión a zona convencional.
- Conexión a carril DIN.
- No requiere configuración.
- Indicado para líneas de detectores o pulsadores convencionales.

DESCRIPCIÓN:

Para permitir el uso de paneles de fuego de control estándar en sistemas intrínsecamente seguros, un dispositivo para "traducir" los niveles de voltaje de la zona a niveles compatibles con el elemento EEX. También "aumenta" los pulsos de corriente devueltos por elementos EEX.

ESPECIFICACIONES:

Tensión de alimentación: 19 a 28Vdc

Temperatura de trabajo: De -20°C hasta + 60°C

Dimensiones: 92,5 x 110 x 20 mm

Clasificación IP: IP30