



020-588

Tarjeta estándar de 2 lazos analógicos direccionables.



Características

- Tarjeta interfaz estándar que amplía 2 lazos analógicos direccionables, controlados por microprocesador principal.
- Capacidad para controlar 99 detectores analógicos y 99 módulos por lazo, hasta un total de 396 puntos identificables.
- Consumo de corriente eq. básico aprox. 35 mA.
- Dimensiones (A x H x F): 64 x 152 x 25 mm.
- Peso aprox.: 0,250 Kg.

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/020-588-tarjeta-estandar-de-2-lazos-analogicos-direccionables-11485>