

EM344R

Módulo de 4 entradas (2 configurables como zona convencional) y 4 salidas de relé, con aislador



Características

- Módulo entradas/salidas múltiples e interfaz de zonas convencionales.
- Certificaciones: CPR EN54/pt18 – pt17.
- Autodirecciónamiento.
- Tecnología LoopMap.
- Tecnología Versa++.
- 240 Direcciones.
- 4 entradas supervisadas.
- 2 entradas configurables como zona convencional.
- 4 salidas (contactos limpios).
- 1 entrada de tensión externa (supervisada) para activación de dispositivos conectados a la salida.
- Interruptor DIP para la programación de la función secundaria de las entradas.
- Aislador de cortocircuito integrado.
- Umbral de aviso programable.
- Tensión de alimentación 19 ÷ 30Vcc.
- Consumo en reposo: máx. 80µA @ 24V.
- Consumo durante alarma: máx. 20mA @ 27,6V.
- 3 ledes multicolor para la indicación del estado de entradas/salidas/aislador.
- Temperatura de funcionamiento -5°C ÷ +40°C.
- Dimensiones (AxHxP): 113x106x29 mm.

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/em344r-modulo-de-4-entradas-2-configurables-como-zona-convencional-y-4-salidas-de-rele-con-aislador-14922>