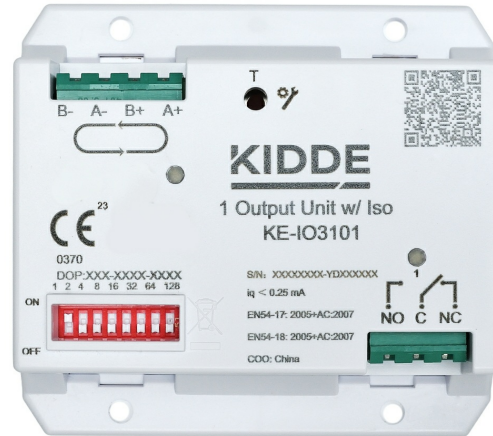




KE-IO3101

Unidad inteligente analógica de 1 salida con aislador



Características

- Alimentado por lazo.
- Salida de relé de cambio direccionable y libre de potencial para el control de equipos de terceros.
- NO/NC programable para una total flexibilidad de instalación.
- Relé de salida con bloqueo magnético para reducir la carga del bucle.
- Alimentado por bucle.
- Voltaje de funcionamiento: 17 a 29 Vdc.
- Consumo de corriente:
 - 250 μ A @ 24 Vdc (reposo)
 - 2.5 mA @ 24 Vdc (activo)
- Color Blanco.
- Tipo de Montaje: Carril DIN, Montaje en Superficie, Montaje en pared.
- Dimensiones: 87 x 80 x 26 mm.
- Peso: 0,060 Kg.

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/ke-io3101-unidad-inteligente-analogica-de-1-salida-con-aislador-19745>