

SensoIRIS-MOUT240

Módulo de salida de relé para control de circuitos 240Vac



Características

- Módulo direccionable de control de salida de relé de conmutación de red eléctrica.
- El módulo proporciona interfaz para 240 V.
- Adecuado para el control de circuitos de tensión de 240 Vac.
- Alimentación por bucle.
- Aislador incorporado.
- Colocado en caja de plástico con tapa transparente para facilitar la inspección.
- Rango de tensión de funcionamiento 15 - 32 Vdc.
- Consumo nominal durante la comunicación: 220 μ A.
- Parámetros del relé 4A / 250 Vac; 3A / 30 Vdc.
- Consumo máximo de corriente en modo STAND-BY: 175 μ A a 27 Vdc.
- Calibre del cable para terminales: 0,4 mm² - 2,0 mm².
- Temperatura de funcionamiento: -10°C a +60°C.
- Índice de Protección IP40.
- Dimensiones (Al x An x F): 142 x 80 x 45 mm.
- Peso: ~230 g.

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/sensoiris-mout240-modulo-de-salida-de-rele-para-control-de-circuitos-240vac-15882>