

FICHA DEL PRODUCTO

ITEM:

Rele CR-U048AC3 250V 10A 3NA/NC bob 48VAC s/led

CÓDIGO:

053411048AB

IMAGEN:



CODIGO ABB:1SVR405622R5000

DESCRIPCIÓN
APLICACIÓN:

El relé de interfaz enchufable CR-U048AC3 es del rango de relé CR-U (universal). Este relé funciona con una tensión de alimentación de control nominal de 48 V AC y tiene contactos de salida de 3 c / o (SPDT) de 250 V / 10 A. El relé tiene un botón de prueba naranja integrado para el accionamiento manual y el bloqueo de los contactos de salida. Los conectores estándar, los módulos de función enchufables, el soporte y el marcador están disponibles como accesorios.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Corriente nominal: 10A
- Tensión nominal: 250 v a/c
- Numero de contactos SPDT: 3
- Tensión de alimentación de control nominal: 48V DC