



60.13.8.024.0040 - RELAY, 3PCO, 10A, 24 VCA



*Imagen sólo a efectos ilustrativos.
Consulte los detalles del producto*

Código de pedido:

1169196

Parte del fabricante:

60.13.8.024.0040

Información de producto

- **RELÉ, 3PCO, 10A, 24 VCA**
- **Gama de productos:** BUSCADOR - 60 Serie
- **Voltaje de la bobina:** 24 V CA
- **Contacte actual:** 10A
- **Contacto Voltaje VAC:** 250V
- **Póngase en contacto con Tensión VDC:** -
- **Configuración de los contactos:** 3PDT
- **Coil Resistance:** 74ohm
- **Relay Mounting:** Socket
- **SVHC:** No SVHC (16-Jun-2014)
- **AC Potencia de bobina:** 2.2VA
- **Organismos de homologación:** BEAB, BSI, CSA, DEMKO, IMQ, RINA, SEMKO, SETI, UL, VDE
- **Corriente de bobina:** 90mA

- **Bobina Baja operativo Límite Porcentaje: 80%**
- **Bobina superior de funcionamiento límite Porcentaje: 110%**
- **Tipo de bobina: CA**
- **Voltaje de la bobina VAC Nom: 24V**
- **Póngase en contacto con corriente CA Max: 10A**
- **Contactar con Corriente DC Max: 10A**
- **Contacto Corriente máxima: 20A**
- **Póngase en contacto con voltaje AC Max: 250V**
- **Póngase en contacto con voltaje AC Nom: 250V**
- **Dieléctrica VDC Fuerza: 2000V**
- **Profundidad exterior: 36.2mm**
- **Externa Altura: 51 mm**
- **Longitud externa / Altura: 51 mm**
- **Ancho exterior: 32.5mm**
- **Tipo de montaje: Plug-In**
- **Nº de polos: 3**
- **Nom de energía en funcionamiento: 2.2VA**
- **Temperatura de funcionamiento máxima: 70 ° C**
- **Temperatura de funcionamiento mínima: -40 ° C**
- **Tiempo de funcionamiento: 9 ms**
- **Tipo de relé: Uso general**
- **Tiempo de autorización: 9 ms**
- **Serie: 60**
- **Conmutada actual Max: 20A**