

**553480240040****Relé industrial 7 - 10 A****Descrição técnica:**

Relé industrial, Fixação em base, 4 contatos, Reversível, 7 A, AgNi, Bobina AC, 24 V, campo de funcionamento - de 19.2 para 26.4 V, potência nominal 1.5 VA, resistência 190 Ω, absorção 53 mA, tensão de retenção 19.2 V, tensão de desoperação 4.8 V, variante: Botão de teste bloqueável + indicador mecânico, temperatura ambiente de -40 para +85 °C

Esta imagem é apenas para fins ilustrativos e portanto, pode não representar o código exato do produto. código. As cores podem variar

**IR PARA A PÁGINA DO PRODUTO****Características técnicas:****Campo de funcionamento AC:** 19.2...26.4 V**Configurações dos contatos:** 4 contatos, Reversível**Corrente nominal nos contatos:** 7 A**Descrição comercial:**  
Relé industrial de uso geral adequado para montagem em base Série 94, com 4 reversíveis 7 A. Equipado com bobina AC ou DC, botão de teste bloqueável e indicador mecânico padrão nos tipos de 2 e 4 contatos. Variante com LED e módulo de proteção integrado. Adaptadores disponíveis para montagens alternativas. Patente europeia.**Dimensional:** 20.7x37.2x27.7 mm**Isolamento bobina/contatos:** 4 kV**Potência nominal AC:** 1.5 VA**Temperatura ambiente:** -40...85 °C**Tensão de alimentação AC:** 24 V**Tensão nominal contatos:** 250 V AC**Tipo de alimentação:** Bobina AC**Vida elétrica:** 150000 cycles**Homologações/certificações (dependendo do código):**

As informações, os detalhes técnicos, os dados e os recursos contidos neste documento estão sujeitos a alterações ou modificações a qualquer momento. Ele serve apenas para fins informativos e não constitui a base de um contrato.

**Precisa de mais informações?**[Contatar nossa equipe de vendas](#) [Encontrar um revendedor](#)