

465290245074
Mini relé industrial 8 - 16 A

Descrição técnica:

Mini relé industrial, Plug-in/terminais a solda, 2 contatos, 8 A, Bobina DC, 24 V, campo de funcionamento - de 17.5 para 26.4 V, potência nominal 0.5 W, resistência 1200 Ω, absorção 20 mA, tensão de retenção 9.6 V, tensão de desoperação 2.4 V, Material dos contatos: AgNi + Au, Reversível, Variantes: Botão de teste bloqueável + duplo LED (DC não polarizado) + indicador mecânico, temperatura ambiente de -40 para +70 °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 DC: 17.5...26.4 V

Configurações dos contatos: 2 contatos, Reversível

Corrente nominal nos contatos: 8 A

Descrição comercial: Mini relé industrial, 2 contatos reversíveis 8A, com terminais plug-in/soldáveis. Equipado com bobina AC ou DC. Disponível com: botão de teste bloqueável, indicador mecânico e LED. Com contatos sem cádmio. Patente europeia.

Dimensional: 12.4x32.8x29 mm

Isolamento bobina/contatos: 6 kV

Potência nominal DC: 0.5 W

Temperatura ambiente: -40...70 °C

Tensão de alimentação DC: 24 V

Tensão nominal contatos: 250 V AC

Tipo de alimentação: Bobina DC

Vida elétrica: 100000 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](#)