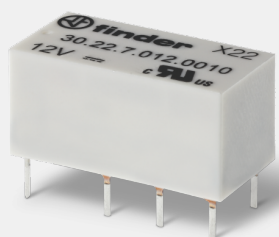


302270240020

Relé miniatura Dual in Line 2 A



Descrição técnica:

Relé miniatura Dual in Line, Circuito impresso, 2 contatos, Reversível, 2 A, AgNi + Au, Bobina DC sensível, 24 V, campo de funcionamento - de 16.8 para 36 V, potência nominal 0.2 W, resistência 2880 Ω , absorção 8.3 mA, tensão de retenção 8.4 V, tensão de desoperação 1.2 V, versão: Lavável (RT III), 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 DC:	16.8...36 V
Configurações dos contatos:	2 contatos, Reversível
Corrente nominal nos contatos:	2 A
Descrição comercial:	Relé Dual in Line para montagem em PCI com dois contatos reversíveis para comutação de cargas baixas.
Dimensional:	10.1x11.4x20.3 mm
Isolamento bobina/contatos:	1.5 kV
Potência nominal DC:	0.2 W
Temperatura ambiente:	-40...85 °C
Tensão de alimentação DC:	24 V
Tensão nominal contatos:	125 V AC
Tipo de alimentação:	Bobina DC sensível
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](#)