

131200240000

Relé modular eletrônico de impulso e monoestável



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

Descrição técnica:

Relé eletrônico, Modular biestável, montagem em trilho 35 mm (EN 60715), largura do modulo 17.5 mm, 1 contato reversível (SPDT) + 1 NA (SPST-NO), 8 A, Tipo de fonte AC/DC, tensão de alimentação nominal 24 V, campo de funcionamento - de 19.2 para 26.4 V (AC) e de 0.8 para 1.1 V (DC), potência nominal 3 VA (AC) / 2.5 W (DC), AgCdO, Versão do contato: reversível + NA, temperatura ambiente de -10 para +60 °C

[IR PARA A PÁGINA DO PRODUTO](#)

Características técnicas:

Configurações dos contatos:	1 reversível + 1 NA
Corrente nominal nos contatos:	8
Descrição comercial:	Relé modular biestável com comando de reset, 1 contato reversível + 1 NA. Funcionamento biestável com comando de reset particularmente adequado para aplicações no setor terciário: banheiros públicos, hospitais, hotéis. Montagem em trilho de 35 mm. Largura 17,5 mm
Dimensional:	17.5x84x56.5 mm
Tensão de alimentação:	24 V
Tensão nominal contatos:	250 V AC
Tipo de alimentação:	Tipo de fuente AC/DC
Tipo de instalações:	Modular biestável, montagem em trilho 35 mm (EN 60715), largura do modulo 17.5 mm
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](#)