

# 199190124000

## Interface modular de sinalização e intervenção



### Descrição técnica:

Módulo de potência, 16 A, Tipo de fuente DC, tensão de alimentação nominal 12 V, campo de funcionamento - de 0.8 para 1.1 V, potência nominal 0.5 W, AgSnO2, Versão do contato: 1 reversível, temperatura ambiente de -20 para +50 °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:

<b>Campo de funcionamento DC:</b>	0.8...1.1 V
<b>Configurações dos contatos:</b>	1 reversível
<b>Corrente nominal nos contatos:</b>	16
<b>Descrição comercial:</b>	Módulo de potência adequado para cargas de lâmpadas. Com isolamento reforçado entre fonte de alimentação e contatos. Também equipado com indicador LED, fonte de alimentação DC (12 ou 24 V), contatos sem cádmio. Montagem em trilho de 35 mm (EN 60715).
<b>Dimensional:</b>	17.5x84x56.5 mm
<b>Potência nominal DC:</b>	0.5 W
<b>Temperatura ambiente:</b>	-20...50 °C
<b>Tensão de alimentação DC:</b>	12 V
<b>Tensão nominal contatos:</b>	250 V AC
<b>Tipo de alimentação:</b>	Tipo de fuente DC
<b>Vida elétrica:</b>	80000 ciclos
<b>Homologações/certificações (dependendo do código):</b>	

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](#)