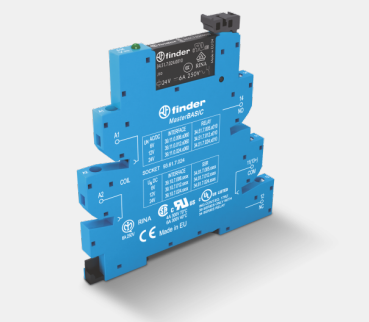


391101250060

Relé modular de interface (EMR ou SSR) 0.1 - 2 - 6 A



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:	88...138 V
Campo de funcionamento DC:	88...138 V
Configurações dos contatos:	1 contato, Reversível
Corrente nominal nos contatos:	6 A
Descrição comercial:	MasterBASIC - Relé de interface modular SSR, 1 contato, 6,2 mm de largura, ideal para sistemas com PLC. Terminais a parafuso, montagem em trilho de 35 mm (EN 60715)
Dimensional:	6.2x87x87.2 mm
Isolamento bobina/contatos:	6 kV
Potência nominal AC:	0.7 VA
Potência nominal DC:	0.7 W
Temperatura ambiente:	-40...70 °C
Tensão de alimentação AC:	125 V
Tensão de alimentação DC:	125 V
Tensão nominal contatos:	250 V AC
Tipo de alimentação:	Bobina AC/DC
Vida elétrica:	60000 cycles
Homologações/certificações (dependendo do código):	<div><div>CE</div><div>SP</div><div>EAC</div><div>US</div><div>DE</div><div>UK</div><div>CA</div></div>

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](#)