



L53201

### Corta-círcuito secc. 32A 1P+N ind. fusão

#### Características técnicas

##### Dimensões

Altura	77 mm
Largura	17,50 mm
Profundidade	75 mm

##### Arquitetura

Número de polos	2
-----------------	---

##### Intensidade de corrente

Corrente nominal	32 A
Corrente nominal do cartucho de fusíveis	2 A
	4 A
	6 A
	8 A
	10 A
	12 A
	16 A
	20 A
	25 A
	32 A

##### Capacidade

Número de módulos	1
-------------------	---

##### Condições de utilização

Temperatura de funcionamento	-5 - 40 °C
------------------------------	------------

##### Instalação / montagem

Binário de aperto nominal	1,80 - 1,80 Nm
Montagem	Calha DIN

##### Potência

Potência total dissipada em IN	1,50 W
--------------------------------	--------

##### Índice de proteção

Índice de proteção IP	IP20
-----------------------	------

##### Ligações

Secção transversal de entrada e saída com parafusos, para condutores flexíveis	10 - 10 mm <sup>2</sup>
Secção transversal dos bornes montante e jusante com parafusos, para condutores maciços	16 - 16 mm <sup>2</sup>

##### Fusível

Dimensão do fusível	10 x 38
---------------------	---------

##### Tampa, porta

Blockável	Não
-----------	-----

##### Sustentabilidade

Conformidade RoHS	Sim
-------------------	-----

**Imagens e esquemas**

