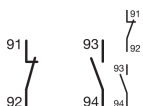




MZ202



## Contacto sinalização de defeito 1/2M

### Características técnicas

#### Intensidade de corrente

Corrente nominal	6 A
------------------	-----

#### Conectividade

Tipo de ligações	Terminal de parafuso
Tipo de montagem	Montagem de clique

#### Capacidade

Número de módulos	0,50
-------------------	------

#### Ligações

Tipo de contactos	1NF+1NA
Secção transversal de condutor flexível	6 mm <sup>2</sup>
Secção transversal de condutor rígido	10 mm <sup>2</sup>

#### Tensão

Tensão nominal de isolamento Ui	4000 V
Tipo de alimentação de tensão	CA (abreviatura)

#### Condições de utilização

Temperatura de funcionamento	-25 - 60 °C
Temperatura de armazenamento/transporte	-40 - 80 °C

#### Endurância

N.º de manobras mecânicas	12000
N.º de manobras elétricas em ciclos	6000

#### Potência

Potência total dissipada em IN	0,20 W
--------------------------------	--------

#### Dimensões

Largura	9 mm
Profundidade	68 mm

#### Equipamento

Número de contactos INV	0
Número de contactos NF	1