



MZ527N

**Contacto aux. sinaliz. de defeito 1/2M**

**Características técnicas**

**Intensidade de corrente**

Corrente nominal	1 A
Corrente nominal 230 V AC15	3,50 A

**Conectividade**

Tipo de ligações	Terminal de parafuso
Tipo de montagem	Adaptador de calha DIN

**Capacidade**

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

**Ligações**

Tipo de contactos	2NA
Secção transversal de condutor flexível	2,5 mm <sup>2</sup>
Secção transversal de condutor rígido	2,5 mm <sup>2</sup>

**Tensão**

Tensão nominal de isolamento Ui	690 V
Tensão nominal de resistência a impulsos Uimp	6000 V
Tipo de alimentação de tensão	CA (abreviatura)

**Frequência**

Frequência	40 - 60 Hz
------------	------------

**Endurância**

N.º de manobras mecânicas	10000
---------------------------	-------

**Condições de utilização**

Temperatura de funcionamento	-25 - 55 °C
------------------------------	-------------

**Endurância**

N.º de manobras elétricas em ciclos	5000
-------------------------------------	------

**Condições de utilização**

Temperatura de armazenamento/transporte	-25 - 80 °C
---	-------------

**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	0

**índice de proteção**

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

**Imagens e esquemas**

