

-40 - 80 °C

40 mm



MZ201



Contacto auxiliar para interruptores aut. series M,N,HM,ML, 1NA+1NC, 5A, 230V

### Características técnicas

	_		_		_	
Corr	ior	+-	$\sim$ 1	Ó.	trica	

Corriente nominal asignada 6 A

#### Conectividad

Tipo de conector/enchufe

Borne de tornillo

Tipo de montaje

Montaje por clic

### Capacidad

Número de módulos 0,50

#### Conexión

Tipo de contactos 1NA + 1NC
Sección transversal de conductor flexible 6 mm²
Sección transversal de conductor rígido 10 mm²

#### Tensión

Tensión asignada de aislamiento Ui 4000 V

Tipo de alimentación de tensión CA

## Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento -25 - 60 °C

Temperatura de almacenamiento/trans-

porte

# Endurancia

Endurancia mecánica en número de maniobras 12000

Endurancia eléctrica en número de ciclos 6000

## Potencia

Potencia total disipada en condiciones de Intensidad nominal 0,10 W

### **Dimensiones**

Profundidad

Altura 80 mm
Anchura 9,50 mm

## Equipo

Número de contactos INV 0

Número de contactos NC 1