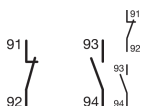


MZ202



**Contacto de defecto para int. aut. series M/N/HM/ML, 1NA+1NC, 5A, 230V**

**Características técnicas**

**Corriente eléctrica**

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 mm<sup>2</sup>

Sección transversal de conductor rígido 10 mm<sup>2</sup>

**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 -40 - 80 °C

**Endurancia**

Endurancia mecánica en número de manio-  
 bras 12000

Endurancia eléctrica en número de ciclos 6000

**Potencia**

Potencia total disipada en condiciones de  
 Intensidad nominal 0,20 W

**Dimensiones**

Anchura 9 mm

Profundidad 68 mm

**Equipo**

Número de contactos INV 0

Número de contactos NC 1