



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 mm²

Sección transversal de conductor rígido

10 mm²

Tensión

Tensión asignada de aislamiento Ui

4000 V

Tipo de alimentación de tensión

CA

Endurancia

Endurancia mecánica en número de maniobras

12000

Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento

-25 - 60 °C

Endurancia

Endurancia eléctrica en número de ciclos

6000

Condiciones de uso

Temperatura de almacenamiento/transporte

-40 - 80 °C

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

Sostenibilidad

Conforme con RoHS

Sí

Ilustraciones e imágenes

