



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 ²
Sección transversal de conductor rígido	10 mm ²

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/transporte	-40 - 80 °C

Endurancia

Endurancia mecánica en número de maniobras	12000
Endurancia eléctrica en número de ciclos	6000

Potencia

Potencia total disipada en condiciones de intensidad nominal	0,20 W
--	--------

Dimensiones

Anchura	9 mm
Profundidad	68 mm

Equipo

Número de contactos INV	0
Número de contactos NC	1