



MZ201

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

Características técnicas

Corriente eléctrica

Corriente nominal asignada	6 A
----------------------------	-----

Conectividad

Tipo de conexión	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

Endurancia

Número de maniobras mecánicas	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	0,10 W
--	--------

Dimensiones

Altura	80 mm
Anchura	9,50 mm
Profundidad	40 mm

Equipo

Número de contactos INV	0
Número de contactos NC	1

Sostenibilidad

Conforme RoHS	Sí
---------------	----

Ilustraciones e imágenes

