



MZ522N

Contacto auxiliar para guardamotores, 1NA, 1A, 230V

Características técnicas

Corriente eléctrica

Corriente nominal asignada	1 A
----------------------------	-----

Conectividad

Tipo de conector/enchufe	Borne de tornillo
--------------------------	-------------------

Capacidad

Número de módulos	0
-------------------	---

Conexión

Tipo de contactos	1NO
Sección transversal de conductor flexible	2.5 mm ²
Sección transversal de conductor rígido	2.5 mm ²

Tensión

Tensión asignada de aislamiento Ui	690 V
Resistencia a picos de tensión asignada (Uimp)	4000 V
Tipo de alimentación de tensión	CA

Frecuencia

Frecuencia	40 - 60 Hz
------------	------------

Endurancia

Endurancia mecánica en número de maniobras	100000
--	--------

Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento	-25 - 55 °C
-------------------------------	-------------

Endurancia

Endurancia eléctrica en número de ciclos	100000
--	--------

Condiciones de uso

Temperatura de almacenamiento/transporte	-25 - 80 °C
--	-------------

Potencia

Potencia total disipada en condiciones de Intensidad nominal	0,01 W
--	--------

Dimensiones

Anchura	9 mm
Profundidad	68 mm

Equipo

Número de contactos INV	0
Número de contactos NC	0

Seguridad

Índice de protección IP	IP20
-------------------------	------