



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 mm²

Sección transversal de conductor rígido

2,5 mm²

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