



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

Sostenibilidad

REACH - libre de SVHC Sí

Conforme con RoHS Sí