

Sensor de puerta

Ficha técnica v1.2

2017-08-24



- Dimensiones 28 x 23 x 64 mm (sin el muelle helicoidal)
- Un mínimo de 10 millones operaciones de vida útil
- Manufacturado por TMAZTZ
- Protección IP40
- Alta velocidad de operación y frecuencia

Propiedades físicas

Dimensiones, mm	28 x 23 x 64
Conexión	3 pin
Carcasa	IP40

Especificaciones técnicas

Velocidad de operación	0.05 – 2 m/s
Frecuencia de operación	
Mecánica	120 ops/seg
Eléctrica	30 ops/seg
Resistencia del contacto	< 25 MΩ
Voltaje de corriente nominal	5 A @ 250 V max.
Temperatura de operación, °C	-25 ~ +70
Ciclos de vida útil	
Mecánicos	10 millones
Eléctricos	500000
Humedad permitida	< 95% RH

Contactos

T. +370 5 272 65 70
C. info@ruptela.com
W. ruptela.com

Información legal

Copyright © 2017 Ruptela. Todos los derechos reservados. Reproducción, transferencia, distribución o almacenamiento de partes o todo el documento en cualquier formato sin el previo permiso de Ruptela está prohibido. Otros productos y nombres de compañía mencionados en este documento son marcas o nombres comerciales de sus respectivos propietarios.