

ISN-CTC75-W Contacto19mm terminal conex. blanco 10ud



Los contactos magnéticos utilizan un imán compacto y se han diseñado con una conexión terminal para que la instalación sea rápida y sencilla. Uso en puertas de acero en aplicaciones estándar o ajustadas.

Descripción del sistema

Funciones

Notas de configuración/instalación

Información de compatibilidad

Los contactos magnéticos son compatibles con los paneles de control que admiten entradas de contacto.

Piezas incluidas

Cantidad	Componente
10	Contacto
10	Imán

Especificaciones técnicas

Especificaciones eléctricas

Tensión máxima de funcionamiento en VCC	100
Corriente conductiva máxima en A	1

- ▶ Lazo cerrado
- ▶ Diseño de conexión terminal
- ▶ No requiere soldadura ni ensamblaje
- ▶ Embutido en puertas de acero

Potencia máxima de contacto en W	10
Resistencia de contacto inicial máxima en mΩ	100
Tipo de configuración del interruptor	Polo único, proyección única (SPST)
Tensión máxima de conmutación en VCA/VCC	110/100
Corriente máxima de conmutación en A	0.5

Especificaciones mecánicas

Distancia de separación en cm	2.8
Distancia de separación en pulgadas	1.1
Dimensiones en cm (Ø x D) (contacto)	1,91 x 3,0
Dimensiones en pulgadas (Ø x D) (contacto)	0,75 x 1,18
Dimensiones en cm (Ø x D) (imán)	1,91 x 2,15
Dimensiones en pulgadas (Ø x D) (imán)	0,75 x 0,85
Color	Blanco

Especificaciones medioambientales

Temperatura mínima de funcionamiento en °C	-40
--	-----

Temperatura máxima de funcionamiento en °C	60
Temperatura mínima de funcionamiento en °F	-40
Temperatura máxima de funcionamiento en °F	140

Información para pedidos

ISN-CTC75-W Contacto19mm terminal conex. blanco 10ud

Contacto empotrado blanco con diámetro de 1,9 cm (0,75 pulg.). Para el control de apertura de ventanas y puertas. Montaje empotrado paralelo o frontal. **El paquete contiene diez contactos y diez imanes.**

Número de pedido **ISN-CTC75-W | F.01U.004.790**



<https://www.boschsecurity.com>