



Descripción

Contacto magnético de Grado 3 de montaje empotrado, diseñado para montaje en superficies metálicas tanto de interior como de exterior.

Su carcasa de diseño único presenta un sistema de cuerpo compacto con un borde flexible acanalado que facilita su montaje sin necesidad de usar productos adhesivos.

Puede funcionar como contacto simple o con Resistencia a final de línea y Tamper.

Ofrece alta seguridad, precisión en las distancias de contacto, polarización magnética y potencia de imán reforzada.

Certificado EN50131-2-6 Grado 3

Características

Alimentación: 12 V CC

Material: Plástico ABS

Resistencia de contacto: 0,15 Ohm

Intensidad del contacto: 6 VA (max) o 6 W

Tensión Disruptiva: > 250 V

Tensión de funcionamiento máxima: 40 V

Distancia máxima de apertura: 12-15mm

Cable: 4 Hilos (2 Tamper + 2 Contacto)

Tipo de contacto: NC

Voltaje máximo de conmutación: 100 V CC

Corriente máxima de conmutación: 0,5 A

Temperatura operacional: -25° a 70° C

Dimensiones:

8 x 20 mm (D x H) (Contacto)

8 x 20 mm (D x H) (Imán)

Color: Blanco

Índice de protección: IP 67

Peso: 12 g