



Descripción

Los contactos magnéticos de Grado-3 son contactos de muy alta seguridad, los cuales poseen las siguientes características: Precisión en las distancias de contacto, polarización magnética, potencia de imán reforzada, etc. Fabricado en plástico ABS para montaje en superficie. Se suministra con 2 m. de cable de 4 hilos. Contactos NC de alarma y tamper. Abertura operativa máxima 12 mm. en puertas de hierro y 17 mm. en el resto. Certificado en Grado-3.

Características

Tipo de contacto: NC
Distancia de conmutación: Puertas no metálicas 17 mm. +/-3mm. - Puertas metálicas 12 mm. +/-3mm.
Voltaje de conmutación: max. 100 VDC.
Corriente de conmutación: max. 500mA.
Voltaje máximo: 40 V.
Dimensión del cable: 2 m. (4 hilos)
Imán: neodímio polarizado axialmente.
Temperatura funcionamiento: -25° a 70° C.
Protección: Clase medioambiental III, IP67.
Certificaciones: EN 50131-2-6 Grado-3
Medidas: 54 x 13 x 12,5 mm.