

Sensor Magnetico para Puertas y Ventanas

Codigo: 111174



Descripción

Sensor magnetico para puertas, ventanas, etc. El sensor y el imán cierran o abren el circuito de acuerdo a si están cerca uno del otro. Estos sensores se utilizan en proyectos de seguridad del hogar. De fácil integración con Arduino o Raspberry Pi, con lo cual es posible construir un completo sistema de seguridad.

Especificaciones:

- Color blanco
- Material: ABS
- Dimensión aprox: 27 x 14 x 8 (mm)
- Patrón del interruptor: N / O normalmente abierto, alarm-on-broken
- Voltaje de funcionamiento: 100V DC
- Potencia nominal: 10W
- Distancia de actuación: 15-25mm
- Cable de alambre: 24 Awg, de unos 350 mm de largo
- Método de montaje: SMD (mediante tornillos o cintas de doble cara)
- Recomendaciones en aplicación: puerta de madera, ventana